

Deferidos

Nome	Disciplina a ser cancelada (1ª)	Disciplina a ser cancelada (2ª)
Abdo Carin Murad Neto	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Abel Cardoso Gonzaga Neto	Fundamentos de Computação Gráfica - EN3614	
Abel Cardoso Gonzaga Neto	Estabilidade e Controle de Aeronaves - EN3205	
Abner das Dores	Projeto Dirigido - BC0002	Fundamentos de Computação Gráfica - EN3614
Ademir Benedito Junior	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Ádila Aparecida de Brito Rocha	Engenharia Econômica - BC1711	
adriana campanari silva	Física Quântica - BC0103	Engenharia Unificada I - EN1002
ADRIANA CRISTINE AOKI	Termo-Hidráulica de Reatores Nucleares I -	
Adriana dos Santos Miranda	Comunicação e Redes - BC0506	
Adriana dos Santos Miranda	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
Adriana Hiromi Yukimitsu	Fundamentos de Desenho e Projeto - BC1416	
Adriane Cecília Borges Mendes	Sistemas Microprocessados - EN2617	
Adriane Elise de Assunção Flausino	Cálculo Numérico - BC1419	Trabalho de Graduação III - EN1009
Adriano de Faria	Mecânica Quântica - NH2805	Mecânica Clássica - NH2703
ADRIANO DINIZ SILVA LIMA	Funções Complexas e Transformadas Integrais -	
Adriano Gomes de Freitas	Automação de Sistemas Industriais - EN2713	
Adriano Gorte	Base Experimental das Ciências Naturais -	
Adriano Gorte	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	
Adriano Henrique Bonatti	Geometria Analítica - BC0404	
Adriano Shimonoe Moreno dos Santos	Transformações Bioquímicas - BC0308	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209
Adriano Yamaji	Pesquisa Operacional - EN2523	
Adriel de Barros Simeão	Engenharia Econômica - BC1711	
Adriele Moreira Francisco	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Adrielle Nunes Pereira	Comunicação e Redes - BC0506	
Adrielle Nunes Pereira	Biologia Molecular e Biotecnologia - BC1320	
Adson Batista	Técnicas de Análise Estrutural e Projeto - EN2209	
Adson Batista	Funções de Uma Variável - BC0402	
Afonso Julian Lugo	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	Transformações Bioquímicas - BC0308
Aila Nunes Simões	Análise de Sistemas e Modelagem Ambiental -	
Airton Matos Andrade Fernandes Tiago	Bases Matemáticas - BC0003	
Alamo Pereira Saravali	Inteligência Artificial - MC3311	
Alamo Pereira Saravali	Fundamentos de Computação Gráfica - EN3614	
Alan Alves de Souza	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Transformações Bioquímicas - BC0308
Alan Ferreira Silva	Bases Matemáticas - BC0003	

Deferidos

Alan Ferreira Silva	Bases Computacionais da Ciência - BC0005	
Alan Gomes	Introdução às Engenharias - BC1710	
Alana Gonsalez Baptista	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	Teorias da Justiça - BH0206
alberto araujo neto	Bases Computacionais da Ciência - BC0005	
Alberto Magno Andrade de Souza	Circuitos Elétricos I - EN2703	
Alberto Tadaho Hoshina	Engenharia Econômica - BC1711	
Alberto Tadaho Hoshina	Introdução às Engenharias - BC1710	
ALEKSANDER MADEIRO CAMPOS	Funções de Uma Variável - BC0402	Introdução à Probabilidade e à Estatística -
Alessandra Antunes Lopes	Computação Evolutiva e Conexionista - BC1506	
Alessandra Cristina Santos Akkari	Gestão Ambiental na Indústria - EN4115	
Alessandra Florencio da Silva	Base Experimental das Ciências Naturais -	
Alessandra Mayumi Honda	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Alessandra Miras Fernandez	Educação Científica, Sociedade e Cultura -	
Alessandra Sanches Kafka	Base Experimental das Ciências Naturais -	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207
Alessandro Alves Ferreira	Arquitetura de Computadores - BC1503	Banco de Dados - MC3310
Alessandro Vital Oliveira	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Alex Brian Alonso Oliveira	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Alex Cunha Ramos	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	
Alex de Matos Zuboski	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Alex de Matos Zuboski	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
ALEX JORGE DOMINGUES	Estrutura da Matéria - BC0102	
ALEX JORGE DOMINGUES	Bases Matemáticas - BC0003	
Alex Menani Lingardi	Práticas de Ecologia - BC1305	
Alex Silva Menezes	Estrutura da Matéria - BC0102	
Alexandre Alves Silva	Termoquímica - NH3602	
Alexandre Alves Silva	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
Alexandre Artus Rocha Bezerra	Fenômenos Mecânicos - BC0208	
ALEXANDRE AUGUSTO RITTER	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Alexandre Beserra Prates	Física do Contínuo - BC1319	
alexandre damiani	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
alexandre damiani	Comunicação e Redes - BC0506	
Alexandre de Campos Barros	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	
Alexandre de Campos Barros	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Alexandre de Moura Lima	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Alexandre de Padua Ferreira	Funções Complexas e Transformadas Integrais -	Métodos Experimentais em Engenharia -

## Deferidos

Alexandre Eduardo Segundo Avelino de	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
Alexandre Eduardo Segundo Avelino de	Física Quântica - BC0103	
Alexandre Greluk Szykman	Trabalho de Graduação I - EN1007	Cidades, Globalização e Projetos Urbanos -
Alexandre Henrique Luppe de Matos	Bases Computacionais da Ciência - BC0005	Introdução à Probabilidade e à Estatística -
Alexandre Jun Kobayashi	Sistemas Distribuídos - MC3105	
alexandre lobao bilynskyj	Recursos Hídricos - BC1005	Bases Matemáticas - BC0003
Alexandre Melo Delfim	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Alexandre Oliveira Stella	Projeto Dirigido - BC0002	
ALEXANDRE SEBASTIÃO	Cálculo Numérico - BC1419	
Alexandre Soares Cavalcante	Programação Matemática - BC1432	
Alexandre Val Koiyama	Álgebra Linear - BC1425	Gestão Urbano-Ambiental - EN4118
Aline Amorim	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
ALINE BIMONT CORREIA	Bases Matemáticas - BC0003	
Aline Cavalheri	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Aline Cristina Rodrigues de Faria	Neurobiologia do Comportamento - MC8200	
Aline da Silva Paula	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
ALINE DO NASCIMENTO SILVA	Física Quântica - BC0103	
Aline Manzano Ribeiro	Projeto de Microdispositivos para Instrumentação -	
Aline Midori Izumida	Recursos Hídricos - BC1005	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001
Aline Regina de Andrade Pollis	Automação de Sistemas Elétricos de Potência -	
ALINE RIBEIRO CARDOSO	Comunicação e Redes - BC0506	
Aline Serrano Colavite	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Aline Zabisky de Arruda Simão	Métodos Experimentais em Engenharia - BC1707	
ALISON RODRIGO DA SILVA	Teoria Axiomática dos Conjuntos - BC1402	
ALISON RODRIGO DA SILVA	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	
Alisson Henrique melo da Cunha	Bases Computacionais da Ciência - BC0005	
Allan Darwin Nissola	Engenharia de Cerâmicas - EN3817	
Allan Marinho de Assis	Governo, Burocracia e Administração Pública -	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001
Allan Maycon dos Santos Silva	Empreendedorismo - EN3535	
Allan Victor Varini dos Santos	Comunicação e Redes - BC0506	
Allan José Escoriza da Silva	Física Quântica - BC0103	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207
Álvaro Araujo Zucchi	Lógicas Não Clássicas - MC5002	
Álvaro Marques de Andrade Dé Júnior	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Alysson Barbosa Mota	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Amanda Barboza da Rocha	Natureza da Informação - BC0504	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603

## Deferidos

Amanda Cassia Moraes da Costa	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Amanda de Castro Juraski	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Amanda dos Anjos Simões	Análise de Sistemas Dinâmicos Lineares -	Fundamentos de Eletrônica - EN2701
Amanda Ferreira Marques	Confiabilidade Industrial - EN3510	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209
Amanda Ferreira Marques	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Confiabilidade Industrial - EN3510
Amanda Gouveia Ragazzon	Máquinas Elétricas - EN2711	
Amanda Gouveia Ragazzon	Projeto Dirigido - BC0002	
Amanda Martins Nacas	Engenharia Unificada II - EN1004	Materiais Nanoestruturados - EN3828
Amanda Munhoz Perez	Estrutura da Matéria - BC0102	Funções de Uma Variável - BC0402
amanda thais de mattos	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Amanda Yoko Minowa	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Ana Beatriz Gonçalves Sakashita	Projeto Dirigido - BC0002	Engenharia Unificada I - EN1002
Ana Carla Thomaz dos Santos	Biotecnologia: Produção de Combustíveis a Partir	
Ana Carolina Barbosa Silva	Computação Evolutiva e Conexionista - BC1506	Arquitetura de Computadores - BC1503
Ana Carolina de Quintal Squarcini	Fenômenos Mecânicos - BC0208	
Ana Carolina Esteves Barbosa	Bases Matemáticas - BC0003	
Ana Carolina Rodrigues	Práticas de Ensino de Matemática no Ensino	Transformações Bioquímicas - BC0308
Ana Caroline Lee	Teoria do Planejamento Urbano e Ambiental -	
Ana Caroline Silva Melo	Educação Científica, Sociedade e Cultura -	
Ana Clara Fiorin Maziero	Pesquisa Operacional - EN2523	
Ana Claudia Andreotti	Identidade e Cultura - BH0302	
Ana Luiza Abrahão	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	Engenharia Econômica - BC1711
ANA MARIA CAROLINE DE ARRUDA	Mecânica Clássica - NH2703	
ANA MARIA CAROLINE DE ARRUDA	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
ANA PAULA BOTELHO	Técnicas de Análise Estrutural e Projeto - EN2209	
Ana Paula Marcos Kloppe	Bases Computacionais da Ciência - BC0005	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602
Ana Paula Resende Lauro	Geometria Analítica - BC0404	
Ana Paula Tempass de Sousa	Escolha a disciplina	
Ananda de Oliveira Gonçalves Antenor	Comunicação e Redes - BC0506	
anderson akihiro kuwakino	Algoritmos e Estruturas de Dados II - MC3305	
Anderson Carlos dos Santos	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
ANDERSON DA SILVA CAMPOS	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
ANDERSON DE OLIVEIRA LIMA	Funções de Uma Variável - BC0402	Fenômenos Mecânicos - BC0208
ANDERSON EVANGELISTA DOS	Bases Computacionais da Ciência - BC0005	
anderson fernandes guahy	Bases Matemáticas - BC0003	Sistemas de Tratamento de Águas e Efluentes -

Deferidos

Anderson Ferreira de Paula	Base Experimental das Ciências Naturais -	
Anderson Hitoshi Tanaka Nakama	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	
Anderson Hitoshi Tanaka Nakama	Transformações Bioquímicas - BC0308	
ANDERSON LUCAS DE MORAIS	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
anderson nani venturelli	Natureza da Informação - BC0504	
Anderson Rodrigues Ramos	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209
Anderson Shiguemi Imada	Introdução à Administração - EN2507	
Anderson Tavares da Silva	Álgebra Linear - BC1425	Análise de Sistemas Dinâmicos Lineares -
André Ariel Kunimura	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	
André Battistini Paiolla	Pensamento Crítico - BH0202	Governo, Burocracia e Administração Pública -
André Camargo Feliputi	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
André Camargo Feliputi	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
andre cazita alves	Teoria Axiomática dos Conjuntos - BC1402	
André Cordeiro Scherrer	Funções Complexas e Transformadas Integrais -	
André Cordeiro Scherrer	História da Ciência e Ensino - NH4106	
André de Pádua Abrão	Escolha a disciplina	
André Gama Leal	Transformações Bioquímicas - BC0308	Natureza da Informação - BC0504
André Kei Tominaga Seto	Introdução às Engenharias - BC1710	
André Lopes Rocha	Ecologia do Ambiente Antropizado - EN2128	
André Lucas de Oliveira Duarte	Análise Real I - BC1421	
André Luis dos Santos Duarte Silva	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
ANDRE LUIZ DA SILVA	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
André Luiz Nani Venturelli	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
André Luiz Rosa Santos Silva	Confiabilidade Industrial - EN3510	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209
André Machado Nakandakare	Teoria do Planejamento Urbano e Ambiental -	Sistemas de Esgotos e Drenagem Urbana -
André Marcato Falcão	Introdução à Neurociência Computacional -	
André Marotta Pegolaro	Comunicação Digital - EN2611	
André Mitsuo Ravazzi	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
André Nadais	Comunicações Ópticas - EN2614	
André Tanaka	Sistemas CAD/CAM - EN2716	
André Tavares de Oliveira	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
André Themoteo da Silva Melo	Engenharia Econômica - BC1711	
André Tsunoda Moreira Torres	Álgebra Linear - BC1425	Estado e Desenvolvimento Econômico no Brasil
Andrea dos Santos Figueiredo	Temas e Problemas em Filosofia - BH0201	
Andrei Bruno Fernandes	Tecnologia de Produção de Biodiesel - EN3420	

Deferidos

Andrei Frederico López	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Andressa Caroline Pinesi	Cidades, Globalização e Projetos Urbanos -	
andressa de oliveira	Funções Complexas e Transformadas Integrais -	
Andressa Lodi de Brito	Saúde Ambiental - EN2126	
Andrews Sevilio	Estrutura da Matéria - BC0102	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos -
Andrey Gogora dos Santos	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Andrey Nikolay Torres da Silva	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Andrey Nikolay Torres da Silva	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Ane Carolina de Oliveira	Propriedades Mecânicas e Térmicas - EN2816	
anelise kakiuti iwamoto	Geomorfologia Descritiva - EN4108	Projeto Dirigido - BC0002
Aneliza Fraio das Neves	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Aneliza Fraio das Neves	Comunicação e Redes - BC0506	
Angélica Aparecida Roberto Canuto	Desenvolvimento e Sustentabilidade - BH0102	
Angelo Boton de Freitas	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Angelo Boton de Freitas	Projeto Dirigido - BC0002	
Anna Carolina Russo Curbelo Martin	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Ecologia Animal - NH1005
Anselmo Alves do Nascimento	Ciências Atmosféricas - BC1106	Funções de Várias Variáveis - BC0407
Anselmo de Oliveira Masquete	Materiais Nanoestruturados - EN3828	Planejamento e Controle de Produção - EN2509
Antenor Jose Paulista Neto	Economia de Empresas - EN2526	
Antenor José Paulista Neto	Materiais Nanoestruturados - EN3828	
Antonio Batista Ribeiro	Comunicação e Redes - BC0506	
Antonio Batista Ribeiro	Física do Contínuo - BC1319	
Antonio Rubene Novais Teixeira	Métodos Experimentais em Engenharia - BC1707	
aquiles melchior sant'ana	Sistemas Biológicos IV - BC1325	
Aramis Horvath Gomes	Conflitos Sociais - BH1300	
ARIANE FERNANDA DE ALMEIDA	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	Trabalho de Graduação II - EN1008
Ariane Miranda Corrêa	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	Mecânica dos Fluidos Viscosos - EN2217
Ariane Miranda Corrêa	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	
Ariane Cendí Farias da Silva	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
ARISTON LEITE PEREIRA	Natureza da Informação - BC0504	Arquitetura de Computadores - BC1503
Arlindo Jose Locheti Gusson	Métodos Experimentais em Engenharia - BC1707	
Arnaldo de Jesus aguiar Junior	Análise da Produção do Espaço e Políticas	
Aron Toledo Bergara	Fenômenos Mecânicos - BC0208	
Arthur Carvalhaes de Maria	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	
Arthur César Dall'Aneze Ferreira	Estrutura da Matéria - BC0102	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos -

Deferidos

Arthur El Reda Martins da Silva	Cálculo Numérico - BC1419	Transformações Bioquímicas - BC0308
arthur galha pirino	Álgebra Linear - BC1425	
arthur luiz lima	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Arthur Marques Baccam	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
arthur martinez arnoldi	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
arthur martinez arnoldi	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Arthur Martins de Andrade	Geometria Analítica - BC0404	
Arthur Martins de Andrade	Funções de Uma Variável - BC0402	
Arthur Monteforte	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Funções de Várias Variáveis - BC0407
Arthur Piovizan	Fundamentos de Eletrônica - EN2701	Caracterização de Biomateriais - EN2317
Artur Gustavo Rocha dos Santos	Dinâmica Orbital - EN3202	
Artur Lazarini Silva	Funções de Uma Variável - BC0402	
Augusto Alves Moreira Neto	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	Teoria do Planejamento Urbano e Ambiental -
Augusto César Cambraia dos Santos	Botânica Econômica - NH1013	
Augusto Coelho Maciel	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente -	
Augusto Colasanti Sanches	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	Projeto Dirigido - BC0002
Augusto Martins Terada	Física de Semicondutores - NH2231	
AUGUSTO NAZÁRIO SOARES DA	Escolha a disciplina	
augusto siriani passoni	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Aurelio conrado franco grolla	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	Cálculo Numérico - BC1419
Aurélio Marson Favero	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Barbara Ferreira de Almeida	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209
Barbara Luiza Maciel	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Barbara Luiza Maciel	Escolha a disciplina	Educação à Distância e Novas Tecnologias -
Bárbara Molina Mourad	Geometria Analítica - BC0404	
Bárbara Quaiato Gomes	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Barbara Souza de Paula	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Bárbara Zamaro Toledo dos Santos	Funções de Uma Variável - BC0402	
Beatriz Anea	Práticas de Ecologia - BC1305	Gestão Ambiental na Indústria - EN4115
Beatriz Cardoso da Silva	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Engenharia Econômica - BC1711
Beatriz Cristina Ferrari	Mecânica Quântica - NH2805	
Beatriz Cristina Ferrari	Mecânica Quântica - NH2805	Mecânica dos Fluidos II - EN2412
BEATRIZ DE JESUS MOURA	Métodos Experimentais em Engenharia - BC1707	
Beatriz Luzia de Campos Manocchi	Bases Matemáticas - BC0003	
BEATRIZ MORAES CAVALHERI	Cálculo Numérico - BC1419	

Deferidos

BEATRIZ MORAES CAVALHERI	Cálculo Numérico - BC1419	Engenharia de Sistemas Eólicos - EN3427
Beatriz Soares Benedito	Cinema e conhecimento - EN4001	
Bernardo Veloso Chianca	Fenômenos Mecânicos - BC0208	
Bernardo Veloso Chianca	Empreendedorismo - EN3535	
Betina Ramos Cavati	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	
Bianca Faceto Dias	Desenho e Projeto em Química - NH3907	
Bianca Ferreira Neves	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Bianca Fileto da Cruz	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Bianca Frusoni Rauseo	Funções e Reações Orgânicas - NH3601	
Bianca Gonçalves da Silva	Fenômenos Mecânicos - BC0208	Geometria Analítica - BC0404
Bianca Grazielle Bueno	Regulação e Mercado de Energia Elétrica -	Engenharia de Sistemas Eólicos - EN3427
Bianca Grotti Dévora	Química Orgânica Aplicada - NH3902	
Bianca Grotti Dévora	Introdução a Materiais Biocompatíveis - EN2305	
Bianca Katsumi Uezu	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Funções de Várias Variáveis - BC0407
Bianca Sucupira Neves	Física Quântica - BC0103	
Bianca Sucupira Neves	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Bianca Vanuza Martins	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Bianca Viana Higa	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Fenômenos Mecânicos - BC0208
Bianca Yukie Maldonado Nakamoto	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Brenda Aparecida Lima Cruz	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
BRIAN WATANABE PERDIGAO	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	Análise de Sistemas e Modelagem Ambiental -
Briane Carla Coppi Ferreira	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
Bruna Artoni Pinto	Mecânica dos Sólidos - BC1104	Mecânica dos Fluidos I - BC1103
BRUNA CAROLINE PIRES	História da Ciência e Ensino - NH4106	
Bruna Chyoshi	Engenharia Econômica - BC1711	Mecânica dos Sólidos - BC1104
Bruna Cristine Bernardes da Silva	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Bruna Cunha de Carvalho	Transformadas em Sinais e Sistemas Lineares -	
Bruna da Silva Ganassin	Análise Química Instrumental - NH3903	
Bruna da Silva Magno	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Bruna do Amaral	Mecânica dos Sólidos - BC1104	Introdução às Engenharias - BC1710
Bruna Ferraz Braga	Cinema e conhecimento - EN4001	
Bruna Ferreira Ribeiro	Trabalho de Graduação I - EN1007	
Bruna Ferreira Ribeiro	Engenharia Unificada II - EN1004	
Bruna Garbes Gonçalves Pinto	Sistemas Biológicos IV - BC1325	
Bruna Giovannini Prado	Geometria Analítica - BC0404	



Deferidos

Bruna Giovannini Prado	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Bruna Justino Luiz	Cidades, Globalização e Projetos Urbanos -	
Bruna Kelly Monteiro Moreira	Automação de Sistemas Industriais - EN2713	
Bruna Niccoli Ramirez	Dinâmica de Fluidos Computacional - EN3224	Métodos Computacionais para Análise Estrutural -
Bruna Pires	Subestação e Equipamentos - EN2407	
Bruna Sbrunhera Ribas	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Bruna Shinohara de Mendonça	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Bruna Stefanie Carvalho dos Santos	Arquitetura de Computadores - BC1503	
Bruna Vieira	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
Bruno Alessandro Palos de Oliveira	Empreendedorismo - EN3535	Instalações Elétricas I - EN2403
Bruno Araújo dos Santos	Engenharia de Metais - EN3288	Processamento e Conformação de Metais -
Bruno Augusto Maduenho Nogueira	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Bruno Bezerra da Silva	Fundamentos de Computação Gráfica - EN3614	
Bruno Bezerra da Silva	Computação Evolutiva e Conexão - BC1506	
Bruno Casagrande Dias	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Bruno Casagrande Dias	Escolha a disciplina	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente -
Bruno Cavalcante de Souza Sanches	Trabalho de Graduação II - EN1008	
Bruno Damo	Geometria Analítica - BC0404	
Bruno Dantas Magnani	Projeto Dirigido - BC0002	Gestão Ambiental na Indústria - EN4115
Bruno de Oliveira Passos	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	Natureza da Informação - BC0504
BRUNO DO NASCIMENTO AMANCIO	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Bruno Fernandes Velleca	Gestão Ambiental na Indústria - EN4115	Empreendedorismo - EN3535
Bruno Fernando Braz da Silva	Automação de Sistemas Industriais - EN2713	História da Ciência e Ensino - NH4106
Bruno Galli Miranda	Engenharia Econômica - BC1711	
Bruno Granero Penteado	História e Filosofia da Ciência - NH5101	Estética: Perspectivas Contemporâneas -
Bruno Gumieri Fernandes	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
Bruno Ishii de Souza	Web Semântica - MC5006	
Bruno José Rodrigues dos Santos	Fundamentos de Eletrônica - EN2701	
Bruno Kaique Toriba Ribeiro	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	Transformações Bioquímicas - BC0308
Bruno Marques dos Santos Panasio	Bases Matemáticas - BC0003	
Bruno Matsumura	Sistemas Distribuídos - MC3105	
Bruno Mota Silva	Optoeletrônica - EN3717	
Bruno Mota Silva	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	
Bruno Redivo	Trabalho de Graduação II - EN1008	
Bruno Roberto Ferreira	Mecânica dos Sólidos - BC1104	

Deferidos

Bruno Rodrigues Alves	Transformações Bioquímicas - BC0308	
bruno silva basilio	Laboratório de Física Básica II - BC1314	
Bruno Silva Lima	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Energia, Meio Ambiente e Sociedade - EN2416
Bruno Silveira de Toledo	Engenharia Econômica - BC1711	
Bruno Stacco Oliva	Instalações Elétricas I - EN2403	
Bruno Teixeira da Luz Foresti Gallotta	Estética: Perspectivas Contemporâneas -	
bruno thadeu costa matos	Comunicação e Redes - BC0506	
Bruno Torres Alpino	Engenharia Econômica - BC1711	
Bruno Wicher Júnior	Mecânica Quântica - NH2805	
Bruno Yasui Sequii	Mecânica dos Sólidos - BC1104	Materiais Nanoestruturados - EN3828
Bruno Yokoo Dionisio	Engenharia Econômica - BC1711	Educação à Distância e Novas Tecnologias -
Caio Aranha Marques	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Empreendedorismo - EN3535
Caio Barros Simões de Almeida	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	Transformações Bioquímicas - BC0308
Caio Biz Malassise	Confiabilidade Industrial - EN3510	
Caio Celestrino Mendonça	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	
CAIO CESAR DO CARMO RODRIGUES	Transformações Bioquímicas - BC0308	
CAIO CESAR FUKUMORI BRASILINO	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Caio Cruz Pastore	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
caio de oliveira mangueira	Aeroacústica - EN3219	
caio de oliveira mangueira	Métodos Computacionais para Análise Estrutural -	
Caio Ferreira Alvares	Cinema e conhecimento - EN4001	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603
Caio Ferreira Santos Cardoso	Física Quântica - BC0103	Funções de Várias Variáveis - BC0407
Caio Fuzaro Rafael	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	Introdução aos Sistemas de Propulsão - EN2215
Caio Gama Camboim	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
caio henrique costa bozza	Transformações Bioquímicas - BC0308	
caio henrique costa bozza	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Caio Henrique Ribeiro Paiolla	Microeconomia II - BH1133	
Caio Henrique Ribeiro Paiolla	Conflitos Sociais - BH1300	
Caio Maciel Quitério de Oliveira	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Caio Pezzo Bento	Pensamento Econômico - BH0103	
Caio Rodrigues Fernandes	Introdução às Engenharias - BC1710	
Caio Rozzetti Silva	Confiabilidade Industrial - EN3510	
Caio Vianna Aguiar Bassote	Fundamentos da Relatividade Geral - NH2133	Mecânica Clássica - NH2703
Caio Vitor Cunha	Estrutura da Matéria - BC0102	
Caio Vitor Monteiro de Almeida	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	

Deferidos

Caluan Rodrigues Capozzoli	Mecânica dos Fluidos II - EN2412	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente -
Camila Ansoerge Lambert	Blendas Poliméricas e Aditivção de Polímeros -	Materiais Nanoestruturados - EN3828
Camila Bacconi Alves Garcia	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Camila Belo Gomes Brito	Técnicas de Análise Estrutural e Projeto - EN2209	
Camila Campos Santos	Caracterização de Biomateriais - EN2317	Instalações Hospitalares - EN2316
Camila Campos Santos	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Camila Caroline Zeni Silva	Estrutura da Matéria - BC0102	
CAMILA DA CUNHA CETRA	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Camila de Oliveira Brito	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos -	
Camila de Souza de Oliveira	Engenharia Econômica - BC1711	Genética Molecular - BC1323
Camila Hitomi Osawa	Instrumentação e Controle - BC1507	
Camila Maciel da Silva	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Camila Pamela Tavares da Silva	Métodos Experimentais em Engenharia - BC1707	
Camila Peticov da Luz	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Camila Pinheiro Munhato	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Camila Prado Tavares Arioza	Cidades, Globalização e Projetos Urbanos -	
Camila Provasi	Projeto Dirigido - BC0002	Materiais e Suas Propriedades - BC1105
Camila Rodrigues de Souza Almeida	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Camila Saemi Egami	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	Introdução à Neurociência Computacional -
camila silva dos santos	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
CAMILA SOARES DE SOUZA	Projeto Dirigido - BC0002	
Camila Vilela Pereira	Física Quântica - BC0103	
Camila Yuri Nakamura	Educação Científica, Sociedade e Cultura -	
canila miranda de souza	Sistemas de Esgotos e Drenagem Urbana -	
Carina Pereira Lins	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Teoria do Planejamento Urbano e Ambiental -
CARINA TAMARA DA MATA ROCHA	Física Quântica - BC0103	Métodos Experimentais em Engenharia -
Carla Cristina de Souza Santos	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Carla Isabel Alzamora Bordini	Projeto Dirigido - BC0002	
Carla Yoly Maydana Yugar	Web Semântica - MC5006	
CARLO MANTOVANI	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	
Carlos Alberto Santana Oliveira	Fenômenos Mecânicos - BC0208	
Carlos Alexandre Soares	Introdução à Biotecnologia - EN3305	
Carlos Alexandre Vieira Borges	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Carlos Alexandre Vieira Borges	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Carlos Antonio Vieira de Almeida	Materiais Nanoestruturados - EN3828	

Deferidos

Carlos Augusto Nogueira da Silva	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Carlos Eduardo da Silva	Máquinas Elétricas - EN2711	Confiabilidade Industrial - EN3510
Carlos Eduardo Madureira Trufen	Computação Evolutiva e Conexão - BC1506	Análise de Algoritmos - BC1435
Carlos Peter Parra	Laboratório de Física Básica II - BC1314	Comunicação e Redes - BC0506
Carlos Rogério Cavitioli	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602
Carolina Alberto da Silva	Termodinâmica Aplicada - BC1309	Pesquisa e Comunicação Científica - MC8300
Carolina Basseto Dias	Sensoriamento Remoto - EN4107	
Carolina Bonicio	Educação Científica, Sociedade e Cultura -	Instrumentação e Controle - BC1507
carolina de fátima daneluci	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Carolina de Março Cantanhede	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Carolina de Março Cantanhede	Introdução a Materiais Biocompatíveis - EN2305	
Carolina de Paula Pereira	Tecnologia de Produção de Biodiesel - EN3420	
Carolina Ferreira dos Santos	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	Identidade e Cultura - BH0302
Carolina Manoela Rodrigues Cuenca	Didática - BC1627	
Carolina Maria Boccuzzi Santana	Fenômenos Mecânicos - BC0208	
Carolina Maria Boccuzzi Santana	Didática - BC1627	
Carolina Marques Velho	Funções e Reações Orgânicas - NH3601	
Carolina Marques Velho	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Carolina Mayumi Nakadomari	Análise de Sistemas e Modelagem Ambiental -	
Carolina Miiki Muta	Base Experimental das Ciências Naturais -	
Carolina Nunes Gusmão Romero	Identidade e Cultura - BH0302	Teorias da Justiça - BH0206
Carolina Rodrigues Fernandes	Análise de Sistemas e Modelagem Ambiental -	
carolina rodrigues monteiro	Estrutura da Matéria - BC0102	
carolina rodrigues monteiro	Bases Matemáticas - BC0003	
Carolina Sartori	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	
Carolina Silva	Recursos Hídricos - BC1005	
Carolina Silva Marques	Circuitos Hidráulicos e Pneumáticos - EN3707	Regulação e Mercado de Energia Elétrica -
Carolina Zambelli Kamada	Neurobiologia do Comportamento - MC8200	Introdução à Probabilidade e à Estatística -
Carolina Zambelli Kamada	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Caroline Aparecida da Silva	Economia de Empresas - EN2526	
Caroline Caetano Ceratti	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Caroline Caetano Ceratti	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Caroline Claudino Lage	Instalações Elétricas I - EN2403	
Caroline Cristina Andreoni Puglia	Cálculo Numérico - BC1419	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207
Caroline Dias Damasceno	Introdução às Engenharias - BC1710	

Deferidos

caroline dias requena	Física Quântica - BC0103	
Caroline Giglio Furlan	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Caroline Lopes Pereira	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001
Caroline Miano Lima	Física Quântica - BC0103	Matemática Discreta - BC1437
Caroline Moreira Cortez	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Caroline Pereira Barbosa	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Caroline Rodrigues da Silva	Regulação e Mercado de Energia Elétrica -	
Caroline Yuri Fujii Figueiredo	Sistemas Distribuídos - MC3105	
Cassia de Souza Carvalho	Segurança de Redes - EN3611	
CÁSSIO BEZERRA SANTOS	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Cassio Eiki Arashiro Nakamura	Regulação e Mercado de Energia Elétrica -	
Cássio Gomes de Oliveira	Base Experimental das Ciências Naturais -	Introdução à Probabilidade e à Estatística -
Cássio Jordão Iotti Vecchiatti	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Cássio Pereira Christianini	História da Filosofia Moderna: o Iluminismo e	
CATARINA DE OLIVEIRA AGOSTINHO	Materiais Compósitos - EN2814	
Catarina Natalia Rodrigues	Engenharia Econômica - BC1711	
Catharine De Vita Graves	Análise de Sistemas Dinâmicos Lineares -	
Catia Konichi de Moraes	Automação de Sistemas Industriais - EN2713	
Cauã Wanderley Bernardino	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Mecânica Clássica - NH2703
Caue dos Santos Souza	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Cauê Engelmann de Oliveira	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
CECILIA BARRERO BREITENVIESER	Análise de Balanço - EN3534	
Célia Dias do Nascimento	Cálculo Numérico - BC1419	
Celio Gomes da Silva	Comunicação Digital - EN2611	
Celso Campos dos Santos	Estado e Relações de Poder - BH0101	Temas e Problemas em Filosofia - BH0201
Celso shiguero Nishimura Junior	Biologia Molecular e Biotecnologia - BC1320	
Cesar Augusto Takayuki Ikari	Educação à Distância e Novas Tecnologias -	
Cesar Chiamulera	Bases Matemáticas - BC0003	
cesar henrique da costa zanfolim	Transformações Bioquímicas - BC0308	
César Lopes de Luca	Engenharia Econômica - BC1711	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001
cesar tadeu costa coelho	Escolha a disciplina	Física Quântica - BC0103
Cezar Carvalho Brandi	Métodos Experimentais em Engenharia - BC1707	
Charles de Figueredo Ferreira Junior	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
charles sinji tawata	Base Experimental das Ciências Naturais -	
Chayene de Souza Gomes	Fundamentos de Desenho e Projeto - BC1416	

Deferidos

Christian Nery dos Santos	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	
christiano massao sugiyama	História da Ciência e Ensino - NH4106	Teoria do Planejamento Urbano e Ambiental -
Chung Ting Chih	Pensamento Crítico - BH0202	
Cícero Eduardo de Freitas	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Cindy Soto da Silva	Engenharia Econômica - BC1711	
Cindy Vilas Bôas da Silva	Geometria Analítica - BC0404	Transformações Bioquímicas - BC0308
Cinthyra Mara dos Santos	Pensamento Crítico - BH0202	
Cintia Aparecida Cirillo	Comunicação e Redes - BC0506	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602
Cíntia Rojas	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Fundamentos de Desenho e Projeto - BC1416
Ciro Lucas Santos Souza	Automação de Sistemas Industriais - EN2713	
CIRO ROBERTO LOVIZI DOS SANTOS	Bases Matemáticas - BC0003	História da Ciência e Ensino - NH4106
Clarissa Bonfim	Máquinas Elétricas - EN2711	
Clarissa Simoyama David	Geometria Analítica - BC0404	
Clarissa Soares Mariano	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Claudia Januário dos Santos	Biologia Molecular e Biotecnologia - BC1320	
Cláudio Barbosa Santos	Comunicação e Redes - BC0506	Funções de Várias Variáveis - BC0407
Claudio Koji Oliveira Nakabayashi	Banco de Dados - MC3310	Cidades, Globalização e Projetos Urbanos -
Claudio Roberto Pasianotto Costa	Aeroelasticidade - EN2210	Técnicas de Análise Estrutural e Projeto -
claudionor de moura	Estrutura da Matéria - BC0102	
claudionor de moura	Estrutura da Matéria - BC0102	Bases Matemáticas - BC0003
Clayton Richard Ramos-	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Cleber Ramos Bonfim	Termodinâmica Aplicada II - EN2413	Sistemas Térmicos - EN2404
Clecio Luiz do Amaral Dias	Inteligência Artificial - MC3311	Fundamentos de Computação Gráfica - EN3614
Cleonice Gonzalez Reges	Bases Computacionais da Ciência - BC0005	
CLEUDSON MARIANO DOS SANTOS	Laboratório de Física Básica II - BC1314	
Clóvis de Lima Branco Rosa	Mecânica dos Fluidos Viscosos - EN2217	
Conrado Burgarelli Leite	Transferência de Calor II - EN2411	
Conrado Emilio Gomes	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	
Cora dos Santos Martin	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Cristiane dos Reis Silva	Engenharia Econômica - BC1711	
Cristiane Isabel Mota do Carmo	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Física do Contínuo - BC1319
Cristiane Isabel Mota do Carmo	Física Quântica - BC0103	
Cristiane Regina Stilhano Vilas Boas	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Cristiane Regina Stilhano Vilas Boas	Didática - BC1627	
Cristiano Apóstolo Evangelista	Temas e Problemas em Filosofia - BH0201	

Deferidos

CRISTIANO DA ROCHA TAVARES	Base Experimental das Ciências Naturais -	Bases Computacionais da Ciência - BC0005
Cristiano Magalhães Bento	Comunicações Ópticas - EN2614	
Cristina Akemi Montenegro Chiba	Pesquisa Operacional - EN2523	
Cristina Moreira Furtado	Citogenética Básica - NH1004	
Cristina Moreira Furtado	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
DAIANA SILLES FELICIANO DA SILVA	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209
Damaris de Souza Andrade	Transformações Bioquímicas - BC0308	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente -
Daniel Pereira Ribeiro	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Daniel Abner Batista	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente -	
Daniel Almeida	Sensoriamento Remoto - EN4107	
Daniel Alves Heinze	Transformações Bioquímicas - BC0308	Funções de Várias Variáveis - BC0407
Daniel Amaral Souza	Biotecnologia: Produção de Combustíveis a Partir	
Daniel Araujo Ribeiro	Dinâmica de Fluidos Computacional - EN3224	
Daniel Augusto Berloff	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Daniel Augusto Berloff	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
Daniel Augusto Inocêncio	Materiais Nanoestruturados - EN3828	
Daniel Beppu Rola	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Daniel Dalmoro	Base Experimental das Ciências Naturais -	
Daniel de Paula Yada	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Daniel Hideki Thoma	Termoquímica - NH3602	
Daniel Kiko	Biotecnologia: Produção de Combustíveis a Partir	
Daniel Macedo Costa Fagundes	Fundamentos de Eletrônica - EN2701	
Daniel Quintela Bertuzzi	Cinema e conhecimento - EN4001	
Daniel Ribas Cardoso	Pensamento Crítico - BH0202	Pensamento Econômico - BH0103
Daniel Ribas Cardoso	Pensamento Econômico - BH0103	
Daniel Shamis	Geometria Analítica - BC0404	Transformações Bioquímicas - BC0308
Daniel Silva dos Santos	Geometria Analítica - BC0404	
Daniel Silva dos Santos	Escolha a disciplina	Funções de Uma Variável - BC0402
Daniel Takenori Nagata	Geomorfologia Descritiva - EN4108	
Daniel Takenori Nagata	Escolha a disciplina	Análise de Sistemas e Modelagem Ambiental -
Daniel Vicentini Medeiros	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Física do Contínuo - BC1319
Daniel Yanagihara	Confiabilidade Industrial - EN3510	
Daniel Yanagihara	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Daniela Almeida da Silva	Funções de Uma Variável - BC0402	Geometria Analítica - BC0404
Daniela Bernardino Belém	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	

Deferidos

Daniela Cristina Brioschi	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Daniela Moreno Ferreira Luz	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Daniela Moreno Ferreira Luz	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Daniele Aparecida Vilela Souza	História da Ciência e Ensino - NH4106	
daniele cristina de campos	Fenômenos Mecânicos - BC0208	Gestão Ambiental na Indústria - EN4115
daniele cristina de campos	Geometria Analítica - BC0404	
Daniele da Silva Benicio	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Daniele Tiemi Okamoto	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	Engenharia Econômica - BC1711
DANIELLA SAYURI PEREIRA	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
DANIELLA SAYURI PEREIRA	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Danielle Gonzales	Práticas de Ensino de Química II - NH4203	
DANIELLE MOURA DE OLIVEIRA	Geomorfologia Descritiva - EN4108	
DANIELLE MOURA DE OLIVEIRA	Sistemas CAD/CAM - EN2716	
Danielle Romana Bandeira Silva	Bases Matemáticas - BC0003	
Danielli Alves Bastos	Termodinâmica - NH3602	
Danielli Alves Bastos	Termodinâmica Aplicada - BC1309	
Danillo Ferdinando Matsuda Medeiros	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Danillo Ferdinando Matsuda Medeiros	Desenvolvimento Integrado do Produto - EN2520	
Danilo Alcantara dos Santos	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Danilo Almeida Volpiano	Métodos Experimentais em Engenharia - BC1707	Termodinâmica Aplicada II - EN2413
Danilo Alves Perossi	Didática - BC1627	
Danilo Carastan dos Santos	Cálculo Numérico - BC1419	
Danilo de Camargo Dalben	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Danilo Ferreira da Silva	Evolução dos Conceitos Matemáticos - BC1438	Probabilidade - MC1202
danilo keite tamburu shimabuco	Álgebra Linear - BC1425	
Danilo Lemos de Jesus	Identidade e Cultura - BH0302	Bases Matemáticas - BC0003
Danilo Lopes Dias	Química Orgânica Aplicada - NH3902	
Danilo Marota de Oliveira	Álgebra Linear - BC1425	
Danilo Martins do Nascimento	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Transformações Bioquímicas - BC0308
Danilo Matarozzo Generoso	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Engenharia Econômica - BC1711
Danilo Meguro Matsuda	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	Transformações Bioquímicas - BC0308
Danilo Nunes Ferreira Lima	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Danilo Rodrigues Ruano	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Danilo Rodrigues Zajac	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
danilo silva de caldas	Funções de Várias Variáveis - BC0407	



Deferidos

Danilo Tizeu da Silva	Gestão Ambiental na Indústria - EN4115	
Danitzka Karla Armani da Silva	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Danitzka Karla Armani da Silva	Mecânica dos Sólidos - BC1104	Engenharia Econômica - BC1711
Danyela Ferreira Lenz	Bases Matemáticas - BC0003	
Danyela Ferreira Lenz	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	
Dárcio Edgard Pinheiro Uliana	Avaliação de Impactos Ambientais - EN2125	
Dárcio Edgard Pinheiro Uliana	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Davi Francisco Caetano dos Santos	Física Quântica - BC0103	
Davi Mendes	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Davi Ming Tsong Sun	Energia, Meio Ambiente e Sociedade - EN2416	Planejamento e Controle de Produção - EN2509
Davi Pina Barros	Fenômenos Mecânicos - BC0208	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603
David Batista de Paula	Engenharia Econômica - BC1711	
David Batista de Paula	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
David Bello Bondarenc	Economia de Empresas - EN2526	Biologia Molecular e Biotecnologia - BC1320
David Francisco de Almeida	Engenharia Logística - EN2510	Termodinâmica Aplicada II - EN2413
Davis Une Miyashiro	Fundamentos de Computação Gráfica - EN3614	
Dayane Alves de Souza	Estrutura da Matéria - BC0102	
Dayane Alves de Souza	Bases Matemáticas - BC0003	
DAYANE GOMES DE OLIVEIRA	Energia, Meio Ambiente e Sociedade - EN2416	
Débora Bartasevicius	Base Experimental das Ciências Naturais -	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos -
Débora Camargos Lara	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Débora Carajiliascov Ferraraz	Saúde Ambiental - EN2126	
Débora Carauta de Souza Gibson	Engenharia Logística - EN2510	Engenharia Laboral - EN2522
Debora Christina Ramos	Mecânica dos Sólidos - BC1104	Gestão Ambiental na Indústria - EN4115
Debora Macedo da Silva	Subestação e Equipamentos - EN2407	
Debora Macedo da Silva	Instrumentação e Controle - BC1507	
Débora Thaís de mathos Souza	Identidade e Cultura - BH0302	
Deborah Cristina Passos	Inteligência Artificial - MC3311	Matemática Discreta - BC1437
Deise Alves Vitorino	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Deise Sayuri Ahagon	Fundamentos de Eletrônica - EN2701	
delfo carminati junior	Introdução à Administração - EN2507	
DENIS DA SILVA SANTOS	Inteligência Artificial - MC3311	
Denis Dias Ferreira	Engenharia de Sistemas Eólicos - EN3427	
denis junio reis silva	Bases Matemáticas - BC0003	
Denis Maciel Alaunes Brotto	Bases Matemáticas - BC0003	Fenômenos Mecânicos - BC0208

Deferidos

Denise Célia Figueiredo da Silva	Ecologia do Ambiente Antropizado - EN2128	Biotecnologia: Produção de Combustíveis a
Denise Cunha Volponi	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Denise Cunha Volponi	Projeto Dirigido - BC0002	
Denise Molina Lopes	Bases Matemáticas - BC0003	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente -
Denise Piffer Dameto	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Denise Romeu Filgueiras	Processamento e Conformação de Metais -	
Denise Romeu Filgueiras	Trabalho de Graduação I - EN1007	
Denise Yoneya Shinohara	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
DENNIS AUGUSTO CLETO IAMAGUTE	Sistemas Térmicos - EN2404	
Diana Mayumi Takeuchi	Geomorfologia Descritiva - EN4108	
DIEGO HENRIQUE SABINO DA MATA	Transformações Bioquímicas - BC0308	Mecânica dos Sólidos - BC1104
Diego Aquino Amaral de Lima	Sistemas Térmicos - EN2404	
Diego Cespede de Castro Diaz	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Diego de Souza Nunes	Biologia Molecular e Biotecnologia - BC1320	
Diego Garbelini Venancio dos Santos	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
Diego Guedes da Silva	Técnicas de Análise Estrutural e Projeto - EN2209	Automação de Sistemas Industriais - EN2713
Diego Hernandez Moraes	Análise Real I - BC1421	Extensões Algébricas - MC2108
Diego Jorge Gil da Silva	Projeto Dirigido - BC0002	
Diego Lucas Coradello Garcia	Pensamento Econômico - BH0103	Desenvolvimento e Sustentabilidade - BH0102
Diego Nunes Navarro	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	Funções de Várias Variáveis - BC0407
Diego Oliveira de Freitas	Eletrônica Digital - EN2605	Trabalho de Graduação I - EN1007
Diego Pataro Viana de Oliveira	Fenômenos Mecânicos - BC0208	Engenharia Econômica - BC1711
Diego Reges Mia	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Diego Rissatto Augusto	Projeto Dirigido - BC0002	Álgebra Linear - BC1425
Diego Torquato Camilo	Bases Matemáticas - BC0003	
Diego Tunisi	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
diego vinicius drumond da cruz	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
DIEGO VINICIUS LOURENÇO SANTOS	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Diogo Alves Martins	Comunicação e Redes - BC0506	
Diogo da Silva Dias	Sistemas Microprocessados - EN2617	
Diogo Duarte	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Diogo Ferracini Archangelo	Projeto Dirigido - BC0002	
Diogo Nunes Botassio	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Diogo Terezani de Souza Sa	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Diogo Vicente Rodrigues	Bases Matemáticas - BC0003	Bases Computacionais da Ciência - BC0005

Deferidos

Diogo Yoshimori Takahashi	Termodinâmica Aplicada - BC1309	
Domenique Delmiro de Oliveira	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	
Dominique de Oliveira Pacheco Pereira	Confiabilidade Industrial - EN3510	
Doriedson Lima da Silva	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos -	Estrutura da Matéria - BC0102
Douglas Araujo Morales	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	
Douglas Barbosa de Oliveira	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Douglas Cesar Veloso Artusi	Avaliação de Impactos Ambientais - EN2125	
Douglas de Sousa Leite	Banco de Dados - MC3310	
Douglas Nishiyama	Fundamentos de Eletrônica - EN2701	
Douglas Nishiyama	Ciências Atmosféricas - BC1106	
Douglas Otsuka Degan	Termoquímica - NH3602	
Dyego de Freitas Sappio	Filosofia no Brasil e na América Latina - BH1216	
EBER CALEBE PEREIRA DA SILVA	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Ed Washington Ferreira da Silva	Instalações Elétricas I - EN2403	Botânica Econômica - NH1013
Eder Franco da Cunha	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	
Eder Raphael Souza do Nascimento	Ecologia Animal - NH1005	
Ederson Estrela Vieira	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	
Edgar Cesar de Barros	Gestão Urbano-Ambiental - EN4118	
Edgar Fabian Casuccio	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	
Edgar Fabian Casuccio	Cidades, Globalização e Projetos Urbanos -	
Edgard Packness da Silva	Aeroacústica - EN3219	
Edgard Yoshihiko Kato Taguchi	Escolha a disciplina	Projeto Dirigido - BC0002
Edgard Yoshihiko Kato Taguchi	Comunicações Ópticas - EN2614	
Edilene Vieira Fazza	Engenharia Laboral - EN2522	
Edilene Vieira Fazza	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos -	
EDIRLEI RODRIGO CREPALDI	Comunicações Ópticas - EN2614	
Edson Alves Junior	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente -	
Edson Alves Junior	Algoritmos e Estruturas de Dados II - MC3305	
Edson Cassius Duarte Lopes	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente -	
Edson Cassius Duarte Lopes	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Edson Comini Clemente Lopes	Transformadas em Sinais e Sistemas Lineares -	
Edson Hiroki Amano	Projeto Dirigido - BC0002	
edson pereira dos santos	Didática - BC1627	
edson pereira dos santos	Trabalho de Graduação III - EN1009	
Eduardo Alves Bueno	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603

Deferidos

Eduardo Amaro Campos	Funções de Uma Variável - BC0402	
Eduardo Bernardino de Oliveira	Lógicas Não Clássicas - MC5002	
Eduardo Cestari	Análise de Sistemas e Modelagem Ambiental -	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos -
Eduardo de Lima Mendes	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
Eduardo Fabrício da Silva	Comunicações Ópticas - EN2614	
Eduardo Francisco da Fonseca	Transferência de Calor Industrial - EN3410	
Eduardo Gomes de Paiva Junior	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Introdução à Probabilidade e à Estatística -
Eduardo Henrique dos Santos Marques	Análise de Sistemas Dinâmicos Lineares -	
Eduardo Mania dos Santos	Confiabilidade Industrial - EN3510	
Eduardo Montalvão	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	Engenharia Econômica - BC1711
Eduardo Pinhata	Probabilidade - MC1202	
Eduardo Soriano Battaglia	Gestão Ambiental na Indústria - EN4115	
Eduardo Soriano Battaglia	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Eduardo Tadashi Matsumoto	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Edvaldo Cruz do Nascimento	Trabalho de Graduação I - EN1007	
Edvan Almeida de Souza Filho	Blendas Poliméricas e Aditivação de Polímeros -	
ELAINE COELHO LOPES	Engenharia Econômica - BC1711	
ELAINE PEREIRA DA SILVA ALVES	Lógicas Não Clássicas - MC5002	
Elber Pergentino Almeida	Análise da Produção do Espaço e Políticas	Ética: perspectivas contemporâneas - BH1204
eliane gianezi da silveira	Fundamentos de Eletrônica - EN2701	Mecânica dos Fluidos I - BC1103
Eliane Regina Nicácio	Técnicas de Análise Estrutural e Projeto - EN2209	
Eliane Regina Nicácio	Física Quântica - BC0103	
Eliara fernanda bastos ribeiro	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Instalações Hospitalares - EN2316
Eliézer Benante do Valle	Projeto de Microdispositivos para Instrumentação -	
ELIZABETH FERNANDES OLIVEIRA	Gestão Ambiental na Indústria - EN4115	
Elizangela de Almeida Carvalho	Bases Matemáticas - BC0003	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209
Ellen Aparecida Nascimento Molina	Gestão Ambiental na Indústria - EN4115	
Ellen Cristine Aparecida Sales	Bases Matemáticas - BC0003	
Eloana Patrícia Ribeiro	Engenharia Econômica - BC1711	
Elton Santos Cardoso	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Elvis Roberto de Freitas	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Ely nohairy Mota de Matos	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Emely Parise Branco	Sistemas de Esgotos e Drenagem Urbana -	
Emerson Carvalho Zaga	Introdução à Administração - EN2507	
Emerson Macario Santos	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	

Deferidos

Emerson Macario Santos	Física Quântica - BC0103	
Emile Ferreira da Cunha Casasco	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	
Emília Yumie Nishi	Avaliação de Impactos Ambientais - EN2125	
Emilio Ramos da Silva	Bases Matemáticas - BC0003	
Emily Natsumi Kusano	Temas e Problemas em Filosofia - BH0201	
Emily Natsumi Kusano	Ética: perspectivas contemporâneas - BH1204	
Emily Neme Castelhana	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	Engenharia Econômica - BC1711
enoque almeida de souza	Comunicações Ópticas - EN2614	
Eric da Silva Maia	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	
Eric de Matos Amorim	Materiais Nanoestruturados - EN3828	Processamento e Conformação de Metais -
Eric Hajime Taki	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	
Eric Kensuke Sato	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Eric Kensuke Sato	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente -	Funções de Várias Variáveis - BC0407
Eric Ryuiti Ariake	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207
ÉRICA DE SOUSA	Computação Evolutiva e Conexionista - BC1506	
Erick Eiji Yamazaki	Transformações Bioquímicas - BC0308	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602
Erick Esteves Colato	Introdução às Engenharias - BC1710	
ERICK FERNANDES DA CRUZ	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Erick Magri Ribeiro	Empreendedorismo - EN3535	
Erick Pribessan Simões	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Erik do Carmo	Avaliação de Impactos Ambientais - EN2125	Engenharia Laboral - EN2522
erik morihito arashiro	Trabalho de Graduação III - EN1009	Engenharia Logística - EN2510
Erika Pontes da Silva	Identidade e Cultura - BH0302	
Estefânia Lazzarotto Fracaro	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Ester Garcia de Mello	Planejamento e Controle de Produção - EN2509	
Ester Garcia de Mello	Escolha a disciplina	Engenharia Econômica - BC1711
Estêvão Antônio de Lima Andrade	Educação à Distância e Novas Tecnologias -	
Esther Alvarenga Miranda	Funções e Reações Orgânicas - NH3601	Introdução às Engenharias - BC1710
Ettore Martorelli Di Genova	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Euclides Denardi Neto	Bases Matemáticas - BC0003	
Eugenio Carlos Dos Santos Junior	Projeto Dirigido - BC0002	
Evaldo Marques Baccam	Computação Evolutiva e Conexionista - BC1506	
EVANDRO ABRAMOV	Optoeletrônica - EN3717	
Evandro Bolzan	Comunicações Ópticas - EN2614	Projeto de Microdispositivos para Instrumentação
Evandro Ferrara Giardulli	Fundamentos de Eletrônica - EN2701	

Deferidos

Evandro Ferrara Giardulli	Análise de Sistemas Dinâmicos Lineares -	
evandro junior de souza	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Evellyn Santos de Sousa	Biotecnologia: Produção de Combustíveis a Partir	
Evellyn Santos de Sousa	Pesquisa e Comunicação Científica - MC8300	
EVELY VIDAL DE ALMEIDA	Instrumentação e Controle - BC1507	Educação Científica, Sociedade e Cultura -
EVERTON DE OLIVEIRA RODRIGUES	Sistemas de Tratamento de Águas e Efluentes -	
Everton dos Santos Bertucchi	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Everton Rodrigues Reis	Empreendedorismo - EN3535	
Everton Silva Libânio	Máquinas Elétricas - EN2711	
Everton Silva Libânio	Sensoriamento Remoto - EN4107	
Ewerton da Paixão Fernandes	Estrutura da Matéria - BC0102	
Ewerton da Paixão Fernandes	Bases Matemáticas - BC0003	
Fabiana Corallo Mello de Azevedo	Biologia Molecular e Biotecnologia - BC1320	
Fabiana da Silva Guizi	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Fabiana da Silva Guizi	Transformações Bioquímicas - BC0308	Comunicação e Redes - BC0506
Fabiano Sergio Araujo Teixeira	Cálculo Numérico - BC1419	
fabiany cristiny alves da silva	Geometria Analítica - BC0404	
Fabio Akio Iknoue	Funções de Uma Variável - BC0402	Funções de Várias Variáveis - BC0407
Fabio Antonio Rueda de Toledo	Engenharia de Sistemas Eólicos - EN3427	
Fabio Carlos Gomes	Engenharia de Sistemas Eólicos - EN3427	
fabio da silva alves	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	Confiabilidade Industrial - EN3510
Fábio Di Grado Pereira dos Santos	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Fabio Eiji Saton	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
FABIO ENRICO BONOMETTO	Avaliação de Impactos Ambientais - EN2125	
Fábio Gaino Curcio	Engenharia de Metais - EN3288	Processamento e Conformação de Metais -
Fabio Gomes de Freitas	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Fábio Henrique Donaire	Bases Matemáticas - BC0003	Bases Computacionais da Ciência - BC0005
FABIO LUIS MAIA DOS SANTOS	Física do Contínuo - BC1319	
FABIO LUIS MAIA DOS SANTOS	Materiais Compósitos - EN2814	
Fabio Massayuki Oyakawa	Sistemas Distribuídos - MC3105	
Fábio Massayuki Oyakawa	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Fábio Rodrigues Canal	Comunicação e Redes - BC0506	
Fabio Silva Barros	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Fabio Tajiri	Economia e Meio Ambiente - BH1120	Macroeconomia II - BH1134
Fabio Tsuneo Sena Santos Miyahara	Transformações Bioquímicas - BC0308	

Deferidos

FABIOLA ALINE TOLENTINO	Instrumentação e Controle - BC1507	Gestão de Operações - EN2511
Fabiola Terezinha Gonçalves Fioravanti	Extensões Algébricas - MC2108	
Fabricio Zanelli Andriani	Bases Computacionais da Ciência - BC0005	
FELIPE ALEXANDRE DE CARVALHO	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente -	
Felipe Araujo Veloso	Química dos Elementos - BC1302	
FELIPE AUGUSTO CARNEIRO GOMES	Fundamentos de Desenho e Projeto - BC1416	
FELIPE AUGUSTO CARNEIRO GOMES	Termodinâmica Aplicada - BC1309	
Felipe Augusto Pereira Vasconcelos	Escolha a disciplina	
Felipe Barbirato Silva	Bases Matemáticas - BC0003	Base Experimental das Ciências Naturais -
Felipe Bravin Benitez Ferreira	Engenharia Econômica - BC1711	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519
Felipe Caetano Silva	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
Felipe Cesar Torres Antonio	Instrumentação e Controle - BC1507	Instalações Elétricas I - EN2403
Felipe de Carvalho Pereira	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos -	
Felipe de Lima Kelemen	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	
Felipe de Souza Aragusuke	Álgebra Linear - BC1425	Funções de Várias Variáveis - BC0407
Felipe Dias Cano Iglesias	Escolha a disciplina	
Felipe Dias Cano Iglesias	Algoritmos e Estruturas de Dados II - MC3305	
Felipe Fabian	Projeto de Microdispositivos para Instrumentação -	
Felipe Gabriel de Lima Crivellari	Métodos Experimentais em Engenharia - BC1707	
Felipe Gonzalez Barbieri	Funções de Uma Variável - BC0402	Educação Científica, Sociedade e Cultura -
felipe hygor barbosa	Trabalho de Graduação I - EN1007	
felipe jorge venturelli do couto	Fundamentos de Computação Gráfica - EN3614	
Felipe Jun Ichi Anzai	Engenharia Econômica - BC1711	
felipe levi marcolongo cardoso	Base Experimental das Ciências Naturais -	
Felipe Lima Nunes	Biologia Molecular e Biotecnologia - BC1320	
Felipe Lin Pessoa	Álgebra Linear - BC1425	
Felipe Luccas Miranda Pinto	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Felipe Lujan	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	Microeconomia II - BH1133
Felipe Marin Biihrer	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Felipe Martins Maximiano	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos -	
Felipe Matos da Silva	Comunicação e Redes - BC0506	Psicofarmacologia - MC7006
Felipe Mazzoleni dos Santos	Fundamentos de Eletrônica - EN2701	
Felipe Mecchi Garcia dos Santos	Metodologia - BH1403	
FELIPE MENGOD MARIZ DE OLIVEIRA	Comunicação e Redes - BC0506	Biotecnologia: Produção de Combustíveis a
Felipe Moreno Siqueira Borges de	Propriedades Elétricas, Magnéticas e Ópticas -	

## Deferidos

felipe oliveira milan	Fundamentos de Eletrônica - EN2701	
Felipe Passoto Teixeira Felix	Mecânica dos Fluidos Viscosos - EN2217	
Felipe Pinheiro de Souza	Algoritmos e Estruturas de Dados II - MC3305	
Felipe Prenholato	Ecologia do Ambiente Antropizado - EN2128	
Felipe Ramalho de Souza	Comunicação e Redes - BC0506	
Felipe Rejes de Simoni	Termodinâmica Aplicada II - EN2413	
Felipe Rejes de Simoni	Recursos Hídricos - BC1005	
Felipe Ricarte de Oliveira	Optoeletrônica - EN3717	
Felipe Rodrigo Pinheiro Rafael	Análise de Sistemas Dinâmicos Lineares -	
Felipe Rodrigues Fernandes	Desenho e Projeto em Química - NH3907	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603
Felipe Sachi Patrício	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Felipe Sachi Patrício	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	
Felipe Santiago de Carvalho	Projeto Dirigido - BC0002	
Felipe Siller	Algoritmos e Estruturas de Dados II - MC3305	Inteligência Artificial - MC3311
Felipe Silva dos Santos	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Felipe Silva Moço	Empreendedorismo - EN3535	
Felipe Silva Moço	Geometria Analítica - BC0404	
Felipe Sineider Martins	Trabalho de Graduação II - EN1008	
Felipe Sineider martins	Fundamentos de Robótica - EN2715	
Felipe Soares Lucindo	Probabilidade - MC1202	
Felipe Sotonji Souza	Comunicações Ópticas - EN2614	
Felipe Takahama	Física Quântica - BC0103	
Felipe Toshio Hassunuma Saito	Programação Paralela - MC4002	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603
Felipe Volcov Nambara	Algoritmos e Estruturas de Dados II - MC3305	
felippe gallo costa gomes	Física Quântica - BC0103	Funções de Várias Variáveis - BC0407
Felippe Segretti de Azambuja	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Mecânica dos Fluidos I - BC1103
Fernanda Andrade dos Santos	Bases Matemáticas - BC0003	
Fernanda Cardoso de Melo	Energia, Meio Ambiente e Sociedade - EN2416	
fernanda de castro morais dieguez	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	Projeto Dirigido - BC0002
Fernanda Florencio Guerini	Planejamento e Controle de Produção - EN2509	
Fernanda Godoy de Moraes	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Fernanda Gonçalves Furtado	Didática - BC1627	Educação à Distância e Novas Tecnologias -
Fernanda Machado Araujo	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Fernanda Marisca Bizotto	Fenômenos Mecânicos - BC0208	
Fernanda Massaro Leonardis	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	



Deferidos

Fernanda Moura Saravalli	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Fernanda Oliveira Takeda	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Fernanda Regina da Conceição Barreto	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Fernanda Sayuri Suzuki	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Fernanda Silva Guizi	Fundamentos de Eletrônica - EN2701	
Fernanda Tiemi Hara	Saúde Ambiental - EN2126	Tecnologia de Elastômeros - EN3812
Fernanda Veronezi Franzotti	Cálculo Numérico - BC1419	
Fernando Augusto Silva Pereira	Métodos Experimentais em Engenharia - BC1707	
FERNANDO AZEVEDO SILVA	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos -	
Fernando Caldas Oliveira	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	
Fernando de Oliveira Petrecca	Engenharia Unificada II - EN1004	
Fernando Dias da Silva	Educação Científica, Sociedade e Cultura -	
fernando filinto da silva	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Fernando Freitas Alves	Física Quântica - BC0103	
fernando gonçalves de castro filho	Física Quântica - BC0103	
Fernando Greluk Szykman	Estrutura da Matéria - BC0102	Base Experimental das Ciências Naturais -
Fernando Henrique Gomes Faggi	Computação Evolutiva e Conexionista - BC1506	
Fernando Henrique Ramos Mendes	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Fernando Henrique Souza do Valle	Tecnologia de Produção de Biodiesel - EN3420	
Fernando Karpinski	Sistemas Multiagentes - MC5001	
fernando louzada paixão	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
FERNANDO LUIZ DE CARVALHO	Materiais Nanoestruturados - EN3828	
Fernando Marques dos Santos	Ecologia Animal - NH1005	
Fernando Oliveira Gomes	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Fernando Salles Souza Duarte	Engenharia Unificada II - EN1004	
Fernando Sinkevicius Correia de Melo	Engenharia Unificada I - EN1002	
FERNANDO TEODORO DE LIMA	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	
FERNANDO TEODORO DE LIMA	Introdução às Engenharias - BC1710	
fernando venancio de mello	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209
FERNANDO YUJI HIRANO NAKAIE	Didática - BC1627	
Filipe Calado Gomes	Bases Matemáticas - BC0003	
Filipe Falcao Silva	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
Filipe Falcão Silva	Escolha a disciplina	
Flávia Almeida Lira	Física Quântica - BC0103	
Flávia Figueiredo Albhy	Introdução à Administração - EN2507	Mecânica dos Fluidos I - BC1103

Deferidos

Flavia Rodrigues Gabriel	Física Quântica - BC0103	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603
Flavio da Silva Nogueira	Biotecnologia: Produção de Combustíveis a Partir	
Flavio Kyoshi Saito	Economia de Empresas - EN2526	Pesquisa Operacional - EN2523
Franciele Araujo Lima	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Franciely Cristina Cremonin Garcia	Fenômenos Mecânicos - BC0208	
Francine Galioni Gonçalves	Teoria do Planejamento Urbano e Ambiental -	
FRANCIS RONIE SA DA SILVA	Introdução às Engenharias - BC1710	
Francisca Diana Alves de Sousa	Neurobiologia do Comportamento - MC8200	
Francisco de Assis Lopes Angelo	Engenharia Econômica - BC1711	
Francisco de Paula Vitor de Mello Junior	Propriedades Elétricas, Magnéticas e Ópticas -	
Francisco de Paula Vitor de Mello Junior	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
francisco wyneyk sullivan oliveira	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Frank Mikio Fukunaga	Fenômenos Mecânicos - BC0208	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209
Frederico Bach	Algoritmos e Estruturas de Dados II - MC3305	Fundamentos de Computação Gráfica - EN3614
Frederico de Andrade Camargo	Teoria do Planejamento Urbano e Ambiental -	Educação à Distância e Novas Tecnologias -
Gabriel Beividas Antunes	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Gabriel Binhardi de Assis	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Gabriel Callegaretto Fabbri	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	
Gabriel de Lacerda Ceruti	Engenharia Logística - EN2510	
Gabriel Henrique Lombardi	Engenharia Econômica - BC1711	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603
Gabriel José Queiroz Ferreira	Gestão Ambiental na Indústria - EN4115	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001
Gabriel Kaffka Carvalho	Materiais Nanoestruturados - EN3828	Processamento e Conformação de Metais -
Gabriel Kenji Uemoto Toller Correia	Engenharia Econômica - BC1711	
Gabriel Leodegário Vieira	Confiabilidade Industrial - EN3510	
gabriel morelli	Ecologia do Ambiente Antropizado - EN2128	Projeto Dirigido - BC0002
Gabriel Pirahy Martinez	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	
Gabriel Ramos Quintino da Silva	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Gabriel Ravanhani Schleder	Termodinâmica Estatística de Materiais - EN2815	
Gabriel Riato de Andrade Silva	Base Experimental das Ciências Naturais -	Estrutura da Matéria - BC0102
Gabriel Richter	Eletrônica Digital - EN2605	Engenharia Econômica - BC1711
Gabriel Rodrigues Bruzinga	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Gabriel Rodrigues Ponce da Conceição	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Gabriel Sa Peixoto	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001
Gabriel Valim Alcoba Ruiz	Ética: perspectivas contemporâneas - BH1204	Filosofia do Ensino de Filosofia - BH1221
Gabriela Amaral de Oliveira	Didática - BC1627	

Deferidos

Gabriela Amaral de Oliveira	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Gabriela Bastos Gonçalves	Bases Neurais da Motricidade - MC8000	
Gabriela Bastos Gonçalves	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Gabriela Brayner Costa	Ecologia do Ambiente Antropizado - EN2128	
Gabriela Chiuffa Tunes	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Gabriela Cristina da Silva	Psicofarmacologia - MC7006	Funções de Várias Variáveis - BC0407
Gabriela Dib Jannini	Bases Matemáticas - BC0003	Bases Computacionais da Ciência - BC0005
Gabriela Elizabetta de Paula	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Gabriela Monteiro	Empreendedorismo - EN3535	Funções de Uma Variável - BC0402
Gabriela Pastro	Botânica Econômica - NH1013	
Gabriella Santos de Castro	Engenharia Econômica - BC1711	
Gabriella Santos de Castro	Ciências Atmosféricas - BC1106	
Gabrielle Fornagiero de Carvalho	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
Gabrielle Gomes Calado	Engenharia Econômica - BC1711	
Gabrielle Martiniano de Carvalho Jordão	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	
Gabrielle Sabrina Banin Boza	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
Genesis JDuarte de Oliveira Silva	Saúde Ambiental - EN2126	
genice de oliveira ramos dos santos	Funções de Uma Variável - BC0402	
George Cardillo Gregorio	Patologias do Sistema Nervoso Central - MC8001	Arquitetura de Computadores - BC1503
Geovane Barbosa Santos	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente -	
Geovane Barbosa Santos	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos -	
GERSON FERREIRA JUNIOR	Fenômenos Mecânicos - BC0208	
Gerson Machieli Lima dos Santos	Ciências Atmosféricas - BC1106	
Gian Carlo Lovatto Valenzuela	Laboratório de Física Básica II - BC1314	
Gilberto de Arruda Filho	Transformações Bioquímicas - BC0308	
gilberto dos santos junior	Instalações Elétricas I - EN2403	Fundamentos de Máquinas Elétricas - EN2405
Gilberto Pereira da Silva Junior	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Gilberto Pereira da Silva Júnior	Funções de Uma Variável - BC0402	
Gilberto Santos Barbosa	Fundamentos da Eletrostática - NH2801	Trabalho de Graduação I - EN1007
Gilberto Yoshio Suzuki	Física Quântica - BC0103	
Gilmar Aparecido de Brito Barbosa	Ecologia Animal - NH1005	
Gilmar Farias Pimentel	Estado e Relações de Poder - BH0101	
Giorgio Marques Milani	Materiais Compósitos - EN2814	
Giovana Marin dos Santos	Macroeconomia II - BH1134	
Giovani Teixeira Campopiano	Comunicação e Redes - BC0506	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207

Deferidos

GIOVANNA DEBELIS RODRIGUES	Botânica Econômica - NH1013	Macroeconomia II - BH1134
Giovanna Liguori Albachiarì	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Giovanna LOisa THEodoro	Análise Química Instrumental - NH3903	
Giovanna Zaninelli	Engenharia Aplicada a Sistemas Biológicos II -	
Giovanni Francesco Amaro Zapparoli	Cálculo Numérico - BC1419	Materiais e Suas Propriedades - BC1105
Gisele Gonçalves da Silva	Trabalho de Conclusão de Curso em Biologia -	
Gisele Vieira Neto	Comunicação e Redes - BC0506	
Gislaine Bugliani da Silva	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209
Gissele Carlota de Oliveira	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
GIULIANA AIDA ORSATTI	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	Gestão de Operações - EN2511
Giuliana Martinatti Giorjiani	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Giulianna Gonsalves Feijó	Desenho e Projeto em Química - NH3907	
Giulio Guiyti Rossignolo Suzumura	Projeto de Alta Frequência - EN3603	Trabalho de Graduação I - EN1007
GLAUCIA EMI TANAKA	Engenharia Unificada I - EN1002	
Glaucia Macedo da Silva	Base Experimental das Ciências Naturais -	Bases Matemáticas - BC0003
Glaucia Pereira Alves	Ecologia do Ambiente Antropizado - EN2128	
Gláucia Zanardi da Silva	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	Identidade e Cultura - BH0302
GLAUCIO GASTALDELLO DE ALMEIDA	Controle Avançado de Robôs - EN3705	
glauccon campos de oliveira santos	Funções de Uma Variável - BC0402	
Grazielle Cristina Ferreira Alves	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Grazielle Duarte Eleutério Silva	Bases Matemáticas - BC0003	Estrutura da Matéria - BC0102
Gregory calixto dos santos	Transformações Bioquímicas - BC0308	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603
Guilherme Almeida Ramos	Fundamentos da Eletrostática - NH2801	
Guilherme Antonio Medeiros de Oliveira	Transformações Bioquímicas - BC0308	Introdução às Engenharias - BC1710
Guilherme Augusto Gabrielli Belmont	Operação de Sistemas Elétricos de Potência -	Subestação e Equipamentos - EN2407
Guilherme Augusto Silva Leite	Comunicações Ópticas - EN2614	Fundamentos de Eletrônica - EN2701
Guilherme Barbosa Leal	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Guilherme Barbosa Leal	Escolha a disciplina	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602
Guilherme Barbosa Louzada	Cálculo Numérico - BC1419	
Guilherme Bertie Pivetta	Engenharia Econômica - BC1711	Instalações Elétricas I - EN2403
Guilherme Buzzo Fernandes	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Guilherme Buzzo Fernandes	Química dos Elementos - BC1302	
GUILHERME CALIL OLIVETTI	Funções de Uma Variável - BC0402	Identidade e Cultura - BH0302
Guilherme Camargo de Faria Pirró	Projeto Dirigido - BC0002	
Guilherme Careli de Almeida	Funções de Várias Variáveis - BC0407	

Deferidos

Guilherme Christiano Santucci	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Guilherme Cortizo André	Funções de Uma Variável - BC0402	
Guilherme de Castro Antunes Paes	Comunicações Ópticas - EN2614	
Guilherme de Lucca Souza	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
Guilherme de Oliveira Jacintho	Física Quântica - BC0103	
guilherme de oliveira pizzo	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Guilherme Eduardo Kok Garbuggio	Projeto Dirigido - BC0002	
guilherme frizzi galdino da silva	Bases Matemáticas - BC0003	Introdução à Probabilidade e à Estatística -
Guilherme Giacchetto Silva	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Guilherme Godoy Guerreiro	Sistemas Distribuídos - MC3105	Mecânica Clássica - NH2703
Guilherme Haddad Figueiredo	Introdução às Engenharias - BC1710	
Guilherme Henrique Mazete	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
GUILHERME HENRIQUE MIRANDA	Bases Matemáticas - BC0003	
Guilherme Henrique Moredo	Termodinâmica Aplicada II - EN2413	
GUILHERME HENRIQUE VERMIGLIO	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Funções de Uma Variável - BC0402
Guilherme Hernandes Casanova	Educação à Distância e Novas Tecnologias -	
Guilherme Lima da Silva Vieira	Geometria Analítica - BC0404	Arquitetura de Computadores - BC1503
Guilherme Lima Pereira	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Guilherme Luís Bosco	Introdução à Administração - EN2507	Economia de Empresas - EN2526
Guilherme Luiz dos Santos	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	
Guilherme Luiz dos Santos	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Guilherme Manganaro Farnézio	Instrumentação Biomédica Avançada - EN2307	
Guilherme Manganaro Farnézio	Princípios e Aplicações de Biomecânica - EN2308	
Guilherme Marques Estima Toledo	Álgebra Linear - BC1425	
Guilherme Menegazzi Franco	Confiabilidade Industrial - EN3510	
Guilherme Moreira Lizardo	Projeto de Alta Frequência - EN3603	
Guilherme Moreira Lizardo	Escolha a disciplina	Servo-Sistema para Robôs e Acionamento para
Guilherme Osaka	Biotecnologia: Produção de Combustíveis a Partir	
Guilherme Osaka	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	
Guilherme Paradiso Sabino	Teoria do Planejamento Urbano e Ambiental -	Ecologia do Ambiente Antropizado - EN2128
Guilherme Pereira Maggio	Engenharia Laboral - EN2522	
Guilherme Ramalho de Oliveira	Didática - BC1627	
Guilherme Roschel Semeghin	Álgebra Linear - BC1425	
Guilherme Siqueira Marques da Silva	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Guilherme Sousa Barros	Introdução às Engenharias - BC1710	

Deferidos

Guilherme Vasconcelos Damico	Biologia Vegetal I - NH1702	
Guilherme Vieira de Castro	Economia de Empresas - EN2526	Desenho e Projeto em Química - NH3907
Guilherme Vinicius Jodar do Prado	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209
Guilherme Zanini de Carvalho	Engenharia Laboral - EN2522	Engenharia Unificada II - EN1004
Guillermo Mattos	Optoeletrônica - EN3717	Servo-Sistema para Robôs e Acionamento para
Guillermo Mattos	Servo-Sistema para Robôs e Acionamento para	
Gustavo Alves dos Santos Fumagalli	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Gustavo Arthur da Costa	Comunicações Ópticas - EN2614	
GUSTAVO BORTOLOCI ROCCO	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	
GUSTAVO BORTOLOCI ROCCO	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
GUSTAVO BOTTURE COSISKI	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Gustavo Bueno Pacheco	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos -	
Gustavo Carvalho Corrêa	Engenharia Logística - EN2510	
Gustavo Cervera de Queiroz	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Gustavo de Souza	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Gustavo Henrique Barrionuevo	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Gustavo Henrique Barrionuevo	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
GUSTAVO HENRIQUE MARCILLI	Transformações Bioquímicas - BC0308	
GUSTAVO HENRIQUE MARCILLI	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Gustavo Henrique Sotana de Souza	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	
Gustavo Iapequino	Engenharia Unificada I - EN1002	
Gustavo Lessa Silva	Engenharia Unificada I - EN1002	Combustão I - EN2214
Gustavo Monteiro	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Gustavo Neves Margarido	Organização do Trabalho - EN2518	
Gustavo Neves Margarido	Cidades, Globalização e Projetos Urbanos -	
Gustavo Nogueira Nunes	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Gustavo Noriaki Nagy	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	
Gustavo Noriaki Nagy	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Gustavo Passos Medros	Confiabilidade Industrial - EN3510	
Gustavo Penha Albertini	Introdução à Física de Partículas Elementares -	
GUSTAVO PREVIATTO DOS SANTOS	Arquitetura de Computadores - BC1503	
Gustavo Queiroz Kavakami	Saúde Ambiental - EN2126	
Gustavo Silva Cima	Física Quântica - BC0103	
Gustavo Silva Pires	Geometria Analítica - BC0404	Empreendedorismo - EN3535
Gustavo Spina	Mecânica dos Sólidos - BC1104	

Deferidos

gustavo taets nascimento	Projeto de Microdispositivos para Instrumentação -	
Gustavo Tetsuo Yamashiro	Trabalho de Graduação I - EN1007	Sensores e Transdutores - EN2712
Gustavo Vagner Tondinelli Corrêa	Introdução às Engenharias - BC1710	
Gyslla Danielle Bento da Silva	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
HARYEL PENNELLA FREIRE	Gestão Ambiental na Indústria - EN4115	
Hedlla Mendonça Andrade	Avaliação de Impactos Ambientais - EN2125	
Hedlla Mendonça Andrade	Geomorfologia Descritiva - EN4108	
heitor Glauber Rodrigues da Silva	Bases Matemáticas - BC0003	
Hélcio Martinho Júnior	Teoria Axiomática dos Conjuntos - BC1402	
Helder Aires da Silva	Termodinâmica Aplicada - BC1309	
Helen Moraes de Souza	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos -	
Hélen Righetti Bigatan	Engenharia Econômica - BC1711	
Heleno Amorim Linhares Júnior	Análise de Sistemas Dinâmicos Lineares -	
HELIO JUNIOR OLIVEIRA FERREIRA	Bases Matemáticas - BC0003	
Hellen Tozi Ronquini	Trabalho de Graduação II - EN1008	
Heloísa do Vale Guilherme	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Heloisa Vieira do Nascimento	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	
Hendrix Barros Manzano Vidotto Freire	Teorias da Justiça - BH0206	Identidade e Cultura - BH0302
Henri Augusto Bisognini	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Materiais e Suas Propriedades - BC1105
Henrique Borges Salvanhini	Avaliação de Impactos Ambientais - EN2125	
Henrique de Souza Polesi	Conflitos Sociais - BH1300	História da Filosofia Moderna: o Iluminismo e
Henrique Donato dos Anjos	Escolha a disciplina	
Henrique Dorotea Costa	Física Quântica - BC0103	Algoritmos e Estruturas de Dados II - MC3305
Henrique Eduardo de Sousa Oliveira	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
Henrique Fonseca Teixeira	Pensamento Crítico - BH0202	
Henrique França Bizinelli	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
henrique gouvêa quinhonero	Bases Computacionais da Ciência - BC0005	Confiabilidade Industrial - EN3510
HENRIQUE HIROYUKI YANO	Engenharia de Sistemas Eólicos - EN3427	Fundamentos de Eletrônica - EN2701
Henrique Lopes de Castro	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Henrique lopes karam	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Henrique Marassato Campos	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
HENRIQUE MITSUO NAKAGAWA	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
HENRIQUE MITSUO NAKAGAWA	Mecânica dos Fluidos II - EN2412	
Henrique Moraes Mesquita	Transferência de Calor II - EN2411	
Henrique Nunes José Leitão	Engenharia Econômica - BC1711	

Deferidos

Henrique Panza Garcia	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
HENRIQUE SEMCOVICI POZO	Psicofarmacologia - MC7006	Fundamentos de Desenho e Projeto - BC1416
Henrique Takeuchi Carmona	Programação Matemática - BC1432	
Henrique Vander Galdino dos Santos	Bases Matemáticas - BC0003	
HENRIQUE YUZO MUKAI	Trabalho de Graduação I - EN1007	
HERBERT ALEXANDRINO	Fundamentos de Eletrônica - EN2701	
Herbert Jundy Yoshioka	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Herbert Martins Vidigal	Teorias da Justiça - BH0206	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209
Heriques Frandini Gatti	Laboratório de Física Básica II - BC1314	Métodos Experimentais em Engenharia -
Hermes Davy Martins	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	Tecnologia de Produção de Biodiesel - EN3420
Hevelin Karine de Oliveira Santos	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	Práticas de Ensino de Química II - NH4203
Hieda Ribeiro da Silva	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Higor da Costa Pereira	Fenômenos Mecânicos - BC0208	Transformações Bioquímicas - BC0308
Horus Ibrahim Orlandi	Transferência de Calor II - EN2411	Mecânica dos Fluidos II - EN2412
Horus Ibrahim Orlandi	Energia, Meio Ambiente e Sociedade - EN2416	
Hugo De Nadaio Silia	Física Quântica - BC0103	
HUGO DE OLIVEIRA ANDRADE	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
HUGO GAJARDONI DE LEMOS	Propriedades Elétricas, Magnéticas e Ópticas -	
Hugo Leonardo Lemos	Análise de Algoritmos - BC1435	
Hugo Moreira da Cruz	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Hugo Tamotsu Takahashi	Algoritmos e Estruturas de Dados II - MC3305	
Hugo Trinconi Guimarães dos Santos	Gestão de Operações - EN2511	
Humberto Dimarchi de Moraes	Estrutura da Matéria - BC0102	
Iago Andrade Lancia	Engenharia de Metais - EN3288	
Iago Andrade Lancia	Biotecnologia: Produção de Combustíveis a Partir	
Iann Vicari Mascarenhas	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Iasmin de Haro Pracchias	Biologia Animal I - NH1703	
Icaro Ferreira Gomes	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
Ícaro Vinícius Torres Silva	Algoritmos e Estruturas de Dados II - MC3305	
Ieda Carolina Mantovani Claro	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Igor Alves de Araújo	Comunicação Digital - EN2611	
Igor Augusto Caparrós Coalheta	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Igor Cassane Costa	Sensores e Transdutores - EN2712	
igor de almeida lemos	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	Empreendedorismo - EN3535
Igor dos Santos Rando	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Álgebra Linear - BC1425



Deferidos

igor dos santos rando	Arquitetura de Computadores - BC1503	
Igor dos Santos Salles	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Igor Gomes Beserra	Trabalho de Graduação III - EN1009	
Igor Höschele Santana	Engenharia Econômica - BC1711	
Igor Petrow	Confiabilidade Industrial - EN3510	Física Quântica - BC0103
Igor Polezi Munhoz	Gestão Ambiental na Indústria - EN4115	
Igor Simplício de Oliveira	História da Ciência e Ensino - NH4106	
Igor Trindade Lopes	Geometria Analítica - BC0404	
Igor Yoshio Kume	Sistemas CAD/CAM - EN2716	Teoria da Elasticidade - EN3213
Igta dos Santos Rosa	Fundamentos de Desenho e Projeto - BC1416	
Inacio Tadeu Turbiani Filho	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Transformações Bioquímicas - BC0308
Inara Moreira Ananias	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
INGRID CAROLINE DE ALMEIDA ZIA	Introdução às Engenharias - BC1710	
Ingyrd Dourado de Lima Caires	Natureza da Informação - BC0504	
ingryd dourado de lima caires	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Iohana Franco Melo	Mineração de Dados - MC5003	
Ionah dos Santos	Saúde Ambiental - EN2126	
Irina Cardoso do Nascimento	Fundamentos de Desenho e Projeto - BC1416	
Isabela de Oliveira Bueno	Análise de Balanço - EN3534	
Isabella Pirani	Engenharia Econômica - BC1711	
Isabella Semaan André dos Santos	Automação de Sistemas Industriais - EN2713	
Isabelle Caroline Geiger Porta	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Isadora Cassimiro Fernandes da Silva	Termodinâmica Aplicada - BC1309	
Isadora de Almeida David	Comunicação e Redes - BC0506	
Isadora Drovandi Rodrigues	Funções de Uma Variável - BC0402	
Isaias de Paula Moises	Engenharia Econômica - BC1711	
Ísis Santiago da Costa	Cinema e conhecimento - EN4001	
Israel Ribeiro dos Santos	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Ítallo Cavalcanti Nunes	Identidade e Cultura - BH0302	
Ítalo Ballestero	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Ítalo Ballestero	Fundamentos de Desenho e Projeto - BC1416	
Ítalo Robério Unhaiser	Avaliação de Impactos Ambientais - EN2125	
Ítalo Robério Unhaiser	Máquinas Elétricas - EN2711	
Iuri Frias Vieira	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Iuri Frias Vieira	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	

Deferidos

Iuri Rocha	Laboratório de Física Básica II - BC1314	
Ivan da Silva Santos	Educação Científica, Sociedade e Cultura -	
Ivan Nobuichi Freitas Makino	Comunicação e Redes - BC0506	Transformações Bioquímicas - BC0308
Ivan Ramos Biagioni	Comunicação Digital - EN2611	Fundamentos da Eletrostática - NH2801
Ivan Yuji Morita	Geometria Analítica - BC0404	
Izabela Martins Paulino da Silva	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Izabela Martins Paulino da Silva	Mecânica dos Sólidos - BC1104	Psicofarmacologia - MC7006
Izabella Romansini Lopes Pereira	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Jackson Ulisses de Souza	Fundamentos de Eletrônica - EN2701	
Jacqueline Bonardi Tavares	História da Ciência e Ensino - NH4106	
Jacqueline Reis Silva	Geometria Analítica - BC0404	Materiais e Suas Propriedades - BC1105
JAIRO DE ARAUJO CAMARGO	Estabilidade e Controle de Aeronaves - EN3205	Arquitetura de Computadores - BC1503
Jamile Gonçalves	Teoria do Planejamento Urbano e Ambiental -	
Janaina de Lima Rocha	Introdução a Materiais Biocompatíveis - EN2305	
Janice Caovila	Bases Matemáticas - BC0003	
Jaqueline de Oliveira Passos	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Jaqueline Fernandes da Silva	Biologia Molecular e Biotecnologia - BC1320	
Jaqueline Lopes de Brito	Métodos Experimentais em Engenharia - BC1707	
Jaqueline Miyamoto	Temas e Problemas em Filosofia - BH0201	
Jaqueline Soares dos Santos	Sistemas Biológicos IV - BC1325	
Jarriv Alcantara de Oliveira Reginaldo	Comunicações Ópticas - EN2614	
Jean de Souza Matias	Fundamentos da Relatividade Geral - NH2133	
Jean dos Santos Silva	Servo-Sistema para Robôs e Acionamento para	
Jeferson Luiz Xavier	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Jefferson Santiago	Bases Matemáticas - BC0003	
Jefferson Willian Batista da Paixão	Inteligência Artificial - MC3311	
Jemima Barbosa Pereira	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Jennifer Prioli Cardozo	Estado e Desenvolvimento Econômico no Brasil	
jennyfer de melo matheus gimenez	Geometria Analítica - BC0404	
Jéssica Alves Dias	Bases Matemáticas - BC0003	
Jéssica Christine Camões	Temas e Problemas em Filosofia - BH0201	
Jéssica Cristina Costa de Castro	Tópicos Computacionais em Materiais - EN2809	Propriedades Elétricas, Magnéticas e Ópticas -
Jéssica Fernanda Maschio Faitanini	Fenômenos Mecânicos - BC0208	Geometria Analítica - BC0404
Jéssica Figueiredo Pereira	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Jéssica Gonçalves dos Santos	Bases Matemáticas - BC0003	

Deferidos

Jéssica Gonçalves dos Santos	Introdução às Engenharias - BC1710	
JESSICA KATELYN DE SIQUEIRA	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Introdução à Probabilidade e à Estatística -
Jéssica Marcela Hipólito dos Santos	Materiais Compósitos - EN2814	
Jéssica Mari Nakamura da Silva	Álgebra Linear - BC1425	Fenômenos Mecânicos - BC0208
Jéssica Martins Pedro	Natureza da Informação - BC0504	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001
Jessica Nathalia Monteiro	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Jessica Nathalia Monteiro	Funções de Uma Variável - BC0402	
Jéssica Vizoni Sapacosta	Engenharia Econômica - BC1711	Natureza da Informação - BC0504
Jeyza Renata Yamamuti	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Jihad Jamil Amine	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	
joabe bernardes vieira	Natureza da Informação - BC0504	
Joaci Lima Oliveira	Biotecnologia: Produção de Combustíveis a Partir	
Joaci Lima Oliveira	Métodos Computacionais para Análise Estrutural -	
João Augusto de Moura Cavalcanti	Operação de Sistemas Elétricos de Potência -	
João Carlos dos Santos Barbosa	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
João Eduardo Rocha Silva	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207
João Felipe Dantas Santos	Desenho e Projeto em Química - NH3907	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603
João Felipe de Araujo Martos	Aeroacústica - EN3219	Sistemas CAD/CAM - EN2716
João Filipe Serafim Malaquias	Engenharia Econômica - BC1711	
João Gabriel Figueiredo de Lima	Funções de Uma Variável - BC0402	
João Gabriel Nascimento de Almeida	Análise de Sistemas Dinâmicos Lineares -	
João Henrique Domingues	Cálculo Numérico - BC1419	
JOAO MILTON BARRETO PRATES	Macroeconomia II - BH1134	
JOAO PAULO AFONSO NUNES	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Evolução dos Conceitos Matemáticos - BC1438
João Paulo Rossi Bramley Barker	Gestão Ambiental na Indústria - EN4115	
João Paulo Rossi Bramley Barker	Escolha a disciplina	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519
João Paulo Venturini Florêncio de	Fundamentos de Computação Gráfica - EN3614	
João Pedro Dias Pinto	Funções de Uma Variável - BC0402	
João Pedro Gonçalves Rodrigues Pinto	Fenômenos Mecânicos - BC0208	
João Victor Cavalcante dos Santos	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	Engenharia Econômica - BC1711
João Victor da Rocha Pasqualetto	Comunicação Digital - EN2611	
João Vitor Carvalho de Melo	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
João Vitor Esteves Barbosa	Bases Matemáticas - BC0003	Bases Computacionais da Ciência - BC0005
Joao Vitor Salgado Tavares	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	
João Vitor Silva Colombo	Funções de Várias Variáveis - BC0407	

Deferidos

JOÃO WILSON DE OLIVEIRA MAITO	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
johnny santos martins	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Johnny Seron Bispo	Governo, Burocracia e Administração Pública -	Estado e Desenvolvimento Econômico no Brasil
Joice Maciel Francisco	Engenharia Econômica - BC1711	
Joice Maciel Francisco	Fenômenos Mecânicos - BC0208	
Jonas Hideo Hirata Ishikawa	Identidade e Cultura - BH0302	
JONATHA DE ALENCAR SILVA	Funções de Uma Variável - BC0402	
Jonathan Borges Carmo	Cálculo Numérico - BC1419	Comunicação e Redes - BC0506
Jonathan Germano Nunes	Projeto de Microdispositivos para Instrumentação -	
Jorge Dorte Junior	Máquinas Elétricas - EN2711	
Jorge Felipe Feitosa Pardos	Transformações Bioquímicas - BC0308	
jorge olivetti marchetto	Controle Robusto Multivariável - EN3709	Controle Discreto - EN3711
José Albino Delfino de Lima	Física do Contínuo - BC1319	
JOSÉ EDUARDO TONDATO	Fundamentos de Computação Gráfica - EN3614	Evolução dos Conceitos Matemáticos - BC1438
José Flávio Monteiro Vieira de Souza	Confiabilidade Industrial - EN3510	Empreendedorismo - EN3535
José João de Moura Júnior	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
José Leonardo de Castro Faria	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
José Luis Almeida Rocha	Estado e Relações de Poder - BH0101	Temas e Problemas em Filosofia - BH0201
José Mário Assis Lagden	Fundamentos de Computação Gráfica - EN3614	Eletrônica Digital - EN2605
jose mario bernardo de campos bueno	Estrutura da Matéria - BC0102	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos -
José Nilton dos Santos	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente -	
jose roberto elias ferreira	Análise Química Instrumental - NH3903	
jose roberto elias ferreira	Escolha a disciplina	Química Orgânica Aplicada - NH3902
José Valentim da Costa Neto	Operação de Sistemas Elétricos de Potência -	
José Vitor Oliveira Santos	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	
José Vitor Oliveira Santos	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Jose Wesley Ribeiro Sousa	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Funções de Uma Variável - BC0402
Joselisa Péres Queiroz de Paiva	Educação Científica, Sociedade e Cultura -	
josiani cristina silva de menezes	Temas e Problemas em Filosofia - BH0201	
josias oliveira de santana	Bases Matemáticas - BC0003	Estrutura da Matéria - BC0102
Joyce de Souza Zanirato Maia	Sistemas de Tratamento de Águas e Efluentes -	Ecologia do Ambiente Antropizado - EN2128
Joyce Louise da Silva Costa	Comunicação e Redes - BC0506	Engenharia Econômica - BC1711
Joyce Marques de Oliveira	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Joyce Tchmola	Álgebra Linear - BC1425	
Jucilaine dos Santos Pereira	Técnicas de Análise Estrutural e Projeto - EN2209	

Deferidos

JUCILEIDE LEAL DOS SANTOS	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Julia Alves de Lima	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Julia Bernardi Taddeo	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209
Julia Maria de Oliveira Camargo	Instalações Elétricas I - EN2403	Engenharia Unificada I - EN1002
Julia Ortiz Zilio	Funções Complexas e Transformadas Integrais -	
Julia Pacheco Fanton	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Julia Pizarro Mizuno Kakuda	Natureza da Informação - BC0504	
Julia Rocha Gouveia	Métodos Experimentais em Engenharia - BC1707	
Juliana Barbosa	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Juliana Branco Sonoda	Química dos Elementos - BC1302	
Juliana Capucho Pereira	Fundamentos de Computação Gráfica - EN3614	Mecânica dos Fluidos I - BC1103
Juliana Cristina de Oliveira	Bases Matemáticas - BC0003	
Juliana de Abreu e Lima	Métodos Experimentais em Engenharia - BC1707	
Juliana de Souza Antunes	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Juliana Gutierrez Motta	Instrumentação e Controle - BC1507	
Juliana Gutierrez Motta	Métodos Experimentais em Engenharia - BC1707	
Juliana pires de moura	Bases Matemáticas - BC0003	Bases Computacionais da Ciência - BC0005
Juliana Sá Teles de Oliveira	Citogenética Básica - NH1004	Sistemas Biológicos IV - BC1325
Juliano Borges da Silva Gomes	Algoritmos e Estruturas de Dados II - MC3305	
Juliano Ribeiro Basseto	Empreendedorismo - EN3535	Métodos Experimentais em Engenharia -
Juliano Rodrigues de Oliveira	Transformações Bioquímicas - BC0308	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602
Juliane Rodrigues dos Santos	Avaliação de Impactos Ambientais - EN2125	Geomorfologia Descritiva - EN4108
Júlio César de Souza	Física Quântica - BC0103	
JULIO CESAR DOMINGOS	Base Experimental das Ciências Naturais -	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos -
Julio Cesar dos Santos	Bases Matemáticas - BC0003	
Júlio César Goulart	Mecânica dos Fluidos Viscosos - EN2217	Instalações Elétricas I - EN2403
Júlio César Padrão Damasceno	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Júlio César Parmigiani Teixeira	Identidade e Cultura - BH0302	Teorias da Justiça - BH0206
Julio Cesar Serafim Gonçalves	Bases Matemáticas - BC0003	
Júlio Egídio de Moraes	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
JULIO NERI SOARES	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Jung Woon Song	Física Quântica - BC0103	
Jurandir da Silva Junior	Educação Científica, Sociedade e Cultura -	Biologia Vegetal I - NH1702
Kaio Costa Domingues	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	
Kaio Matheus Santos Nogueira	Engenharia Econômica - BC1711	

Deferidos

Kaio Matheus Santos Nogueira	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
kaio takahashi oliveira	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Kaio Victor Marin	Métodos Experimentais em Engenharia - BC1707	
Kaique Henrique Mina	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Kamila da Silva Falcão	Bases Matemáticas - BC0003	Introdução à Probabilidade e à Estatística -
Kamila Peres Silva	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209
Kamila Suemy Takassugui Satani	Análise de Sistemas e Modelagem Ambiental -	
Karen de Souza do Prado	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Karen Fernanda de Paula	Engenharia Econômica - BC1711	
Karen Hidalgo Daia	Álgebra Linear - BC1425	Ecologia Animal - NH1005
Karen Miyuki Kanamori Narimatsu	Engenharia Unificada I - EN1002	Mecânica dos Fluidos I - BC1103
KARINA AGUIAR ALVES	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209
Karina Ayumi Izumi	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos -	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603
Karina Garcia Catellan	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
Karina Kaori Nakama	Engenharia Unificada I - EN1002	Mecânica dos Fluidos I - BC1103
Karina Melo Anginoni	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Karina Silva Ferreira	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Karine Sousa de Oliveira	Tecnologia de Produção de Biodiesel - EN3420	
Karl Eloy Marques Henrique	Mecânica dos Fluidos Viscosos - EN2217	Projeto Dirigido - BC0002
Karolina Teixeira da Silva	Geometria Analítica - BC0404	
Karolina Teixeira da Silva	Funções de Uma Variável - BC0402	
Karoline Sabino da Silva	Fenômenos Mecânicos - BC0208	
Karolinne Silva Dias	Pesquisa Operacional - EN2523	
katarine oblesrczuk guimaraes	Materiais Nanoestruturados - EN3828	
katarine oblesrczuk guimaraes	Gestão de Operações - EN2511	
Katherine Benites Bonato Marana	Tecnologia de Produção de Biodiesel - EN3420	
Katherine Benites Bonato Marana	Termodinâmica Aplicada II - EN2413	
Katia Bennett Samochvalov	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
KATIA RUBBO	Engenharia Econômica - BC1711	Introdução à Probabilidade e à Estatística -
Katia Satie Ikeda	Fenômenos Mecânicos - BC0208	
Katia Satie Ikeda	Bases Matemáticas - BC0003	
Katusca Bonilha Dell'Antonia	Bases Matemáticas - BC0003	Desenvolvimento e Sustentabilidade - BH0102
Kauê Lemes	Geometria Analítica - BC0404	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209
Kawa Felix da Silva	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos -	
Kedley Pires de Moraes Spatti	Fundamentos de Desenho e Projeto - BC1416	

Deferidos

Kelly Annes	Estágio Supervisionado I (Nível Fundamental) -	
Kelly Cristina de Lira Silva	Materiais Compósitos - EN2814	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209
Kennedy de Moraes	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente -	
Ketely Cristiny brandebusque	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Kevin Chen Midorikawa	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Kleber da Silva Mendes Alvarenga	Fundamentos de Desenho e Projeto - BC1416	Introdução às Engenharias - BC1710
Klewer Kinoshita Lima	Álgebra Linear - BC1425	Introdução à Probabilidade e à Estatística -
Laion Amaral Arruda	Confiabilidade Industrial - EN3510	
Laion Amaral Arruda	Pesquisa Operacional - EN2523	
Laís Correia Haberbeck Brandão	Introdução à Administração - EN2507	
Laís Dias dos Santos Gonçalves	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Lais Emy Sono	Ecologia Animal - NH1005	
Lais Sampaio Cesar	Teorias da Justiça - BH0206	Identidade e Cultura - BH0302
LAIS YURIKO MORIMOTO	Métodos Experimentais em Engenharia - BC1707	
Lana Pereira de Souza	Biotecnologia: Produção de Combustíveis a Partir	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207
Lara Cabrino	Fenômenos Mecânicos - BC0208	
Larissa Azevedo de Moura	Fundamentos de Eletrônica - EN2701	
Larissa Azevedo de Moura	Análise de Sistemas Dinâmicos Lineares -	
LARISSA CORDEIRO DOS SANTOS	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	
Larissa Criscuolo dos Santos	Álgebra Linear - BC1425	
Larissa Cristina Carvalho do Lago	Biotecnologia: Produção de Combustíveis a Partir	Engenharia Econômica - BC1711
Larissa de Faro Farah	Cálculo Numérico - BC1419	
Larissa de Mattos	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
larissa de mattos	Introdução a Materiais Biocompatíveis - EN2305	
Laura Kim	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Laura Maria Marques Paulo	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Introdução à Probabilidade e à Estatística -
Laura Ramos de Paula	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Laury Amaral Liers	Trabalho de Graduação II - EN1008	Cidades, Globalização e Projetos Urbanos -
Leandro Alves da Silva	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	Bases Computacionais da Ciência - BC0005
Leandro Alves Santiago	Sistemas Distribuídos - MC3105	Sensoriamento Remoto - EN4107
Leandro Araújo Mendes da Silva	Biotecnologia: Produção de Combustíveis a Partir	
Leandro Aurélio da Silva	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Leandro de Faria Domiciano	Engenharia Econômica - BC1711	
Leandro Eduardo Martins da Silva Sousa	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Leandro Evangelista Dias	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	

Deferidos

LEANDRO FONSECA DE SOUZA	Ecologia Animal - NH1005	
Leandro Forne Brejão	Engenharia Econômica - BC1711	Sensoriamento Remoto - EN4107
Leandro Jadson Barbosa de Freitas	Energia, Meio Ambiente e Sociedade - EN2416	
Leandro Lopes Aurélio	Bases Matemáticas - BC0003	Geometria Analítica - BC0404
Leandro Massao Murakami	Máquinas Elétricas - EN2711	
Leandro Melo	Didática - BC1627	
Leandro Monteiro Mota	Biologia Molecular e Biotecnologia - BC1320	Tópicos Computacionais em Materiais - EN2809
Leandro Pereira dos Santos	Funções e Reações Orgânicas - NH3601	Empreendedorismo - EN3535
Leandro Soares Neri	Física Quântica - BC0103	Subestação e Equipamentos - EN2407
Leandro Valério Moretti	Comunicação e Redes - BC0506	
Leandro Xavier Borges	Fenômenos Mecânicos - BC0208	
LEONARDO ANTONIO DA SILVA	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Leonardo Antunes de Moraes	Didática - BC1627	Cidades, Globalização e Projetos Urbanos -
LEONARDO BELLINI LACERDA	Termodinâmica Aplicada - BC1309	
leonardo bello da silva fortes	Transformações Bioquímicas - BC0308	Termodinâmica Aplicada - BC1309
LEONARDO BORGES BEZERRA	Pensamento Econômico - BH0103	Desenvolvimento e Sustentabilidade - BH0102
Leonardo Borges Koslosky	Sensoriamento Remoto - EN4107	
Leonardo Bruno Felix Reda	Botânica Econômica - NH1013	
Leonardo Cardoso Arcangelis	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209
Leonardo Cardoso São Felix	Gestão Urbano-Ambiental - EN4118	
Leonardo Cassola Brito	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Física Quântica - BC0103
Leonardo Correa Auricchio	Análise de Sistemas Dinâmicos Lineares -	
Leonardo Cortes Cavalcante	Trabalho de Graduação II - EN1008	
Leonardo Costa Strajaneli	Práticas de Ensino de Química II - NH4203	
Leonardo da Silva Vicente	Probabilidade - MC1202	
Leonardo de Avellar Frederico	Controle Avançado de Robôs - EN3705	
Leonardo de Paiva	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
LEONARDO DIAS BARBIERI	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
LEONARDO DIAS BARBIERI	Gestão Ambiental na Indústria - EN4115	
Leonardo Giagio da Costa	Gestão de Operações - EN2511	
Leonardo Moreira Marques de Paulo	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Leonardo Pereira de Almeida Barros	Cálculo Numérico - BC1419	
Leonardo Plácido Ribeiro Sousa	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
LEONARDO SALOTTI	Probabilidade - MC1202	
Leonardo Santos Salles Varallo	Ciências Atmosféricas - BC1106	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519



Deferidos

Leone Augusto Dutra Azevedo	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Letícia Coelho Ferrari	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Letícia de Almeida	Fundamentos de Eletrônica - EN2701	
Letícia de Lima Ciriaco	Natureza da Informação - BC0504	
Letícia dos Reis Gonçalves	Química dos Elementos - BC1302	
Letícia Jardim	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Letícia Lemos Scheibel	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602
Letícia Leonor Marques dos Santos	Macroeconomia II - BH1134	
Letícia Moraes Mello Vitalli	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Letícia Moraes Mello Vitalli	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	
Letícia Mota de Oliveira	Propriedades Elétricas, Magnéticas e Ópticas -	
Letícia Paola Alabi	Botânica Econômica - NH1013	Práticas de Ensino de Biologia II - NH4201
Letícia Sales Carvalheira Machado	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Leví Damasceno Cruz	Física Quântica - BC0103	Mecânica dos Fluidos I - BC1103
Levi Silvestrin	Estabilidade e Controle de Aeronaves - EN3205	
Leydiane Maria Façanha de Brito	Teorias da Justiça - BH0206	
lia de Barros Antunes Reis	Temas e Problemas em Filosofia - BH0201	Estado e Relações de Poder - BH0101
Libna Marêza Varela da Silva Monteiro	Economia de Empresas - EN2526	
lidia Aparecida Gomes Moreira	Estado e Relações de Poder - BH0101	
Lígia Femande Yoshida	Natureza da Informação - BC0504	
Lígia Pavan Monzi	Sistemas CAD/CAM - EN2716	
Lígia Pavan Monzi	Sistemas de Fabricação - EN2512	
Lilian Alves Ortiz	Estrutura da Matéria - BC0102	
Lilian Herdina de Souza	Natureza da Informação - BC0504	
Lilian Herdina de Souza	Natureza da Informação - BC0504	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209
Lilian Ribeiro Antonio	Ética: perspectivas contemporâneas - BH1204	
Lillian Eduardo da Silva	Química dos Elementos - BC1302	
Lindomar José Calumby Albuquerque	Mecânica dos Sólidos - BC1104	Introdução a Materiais Biocompatíveis - EN2305
Lineu Ghaïasso Parra	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Lívia de Moraes Bomediano	Instrumentação Biomédica Avançada - EN2307	Técnicas de Análise Estrutural e Projeto -
Lívia Denardi	Engenharia Econômica - BC1711	Materiais e Suas Propriedades - BC1105
Lívia Maria Silva Patrocínio	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Livia Sant Anna Mitchell	Engenharia Econômica - BC1711	
Lohana Aboud Alonso	Engenharia Econômica - BC1711	
Loïc Bertrand	Matérias Primas Cerâmicas - EN3819	Álgebra Linear - BC1425

Deferidos

Luana Cherpinski Gonçalves	Engenharia Laboral - EN2522	Economia de Empresas - EN2526
Luana de Oliveira Menezes	Projeto Dirigido - BC0002	
luana de Souza prochazka	Geometria Analítica - BC0404	
Luana de Souza Prochazka	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Luana Elisa Cardoso de Siqueira	Termodinâmica Estatística de Materiais - EN2815	
Luana Hanaê Gabriel Homma	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Luana Lúcia dos Santos	Natureza da Informação - BC0504	
Luana Lúcia dos Santos	Física do Contínuo - BC1319	
luana regina de freitas affonso	Física Quântica - BC0103	Biologia Molecular e Biotecnologia - BC1320
Luana Ribeiro Alves	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Luana Ribeiro Alves	Transformações Bioquímicas - BC0308	
LUCAS ALMEIDA PRATI	Transformadas em Sinais e Sistemas Lineares -	
LUCAS AMARAL DA SILVA	Física Quântica - BC0103	
LUCAS AMARAL DA SILVA	Física Quântica - BC0103	Algoritmos e Estruturas de Dados II - MC3305
Lucas Andrade E Silva	Geometria Analítica - BC0404	
Lucas André Tonin	Algoritmos e Estruturas de Dados II - MC3305	
Lucas Anzei	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Lucas Arquelau Teixeira Pinto	Controle Discreto - EN3711	
Lucas Arquelau Teixeira Pinto	Análise de Sistemas Dinâmicos Lineares -	
Lucas Augusto Mauer	Comunicações Ópticas - EN2614	Telefonia Fixa Moderna - EN2619
lucas borges de camargo	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Lucas Brunaldi Tarallo	Gestão Ambiental na Indústria - EN4115	
Lucas Brunaldi Tarallo	Engenharia Unificada II - EN1004	
Lucas Caetano de Faria	Bases Matemáticas - BC0003	
Lucas Carneiro Fontes	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Pensamento Econômico - BH0103
Lucas Cortegoso Cezar	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Lucas Cortegoso Cezar	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Lucas Costa de Castro Ferraz	Química dos Elementos - BC1302	
Lucas Costa Grossi	Sistemas de Controle II - EN2710	
Lucas da Silva Soares	Fundamentos de Robótica - EN2715	Controle Robusto Multivariável - EN3709
Lucas de Andrade e Santos	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Lucas de Barros Lima Bicudo	Sistemas Microprocessados - EN2617	Projeto de Microdispositivos para Instrumentação
LUCAS DE JESUS	Física Quântica - BC0103	
Lucas de Oliveira Martins	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Lucas de Oliveira Santos	Funções de Várias Variáveis - BC0407	

Deferidos

Lucas Escudero	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Lucas Escudero	Bases Matemáticas - BC0003	
Lucas Fernando Muniz Relvas	Temas e Problemas em Filosofia - BH0201	
Lucas Ferreira Pinheiro	Bases Matemáticas - BC0003	
Lucas Francisco Pereira	Engenharia Econômica - BC1711	
Lucas Gabriel Melo Nunes	Fenômenos Mecânicos - BC0208	
Lucas Gabriel Teixeira	Introdução às Engenharias - BC1710	
Lucas Galdiano Ribeiro Santana	Projeto de Alta Frequência - EN3603	
Lucas Henrique Maduenho Nogueira	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	
Lucas Leandro da Rocha	Funções de Uma Variável - BC0402	
Lucas Martins de Souza	Projeto de Microdispositivos para Instrumentação -	
Lucas Matheus Stangherlin	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Lucas Mucelini Oliveira Silva	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Lucas Nascimento Casasco Oliveira	Bases Matemáticas - BC0003	Identidade e Cultura - BH0302
Lucas Pedreiro	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Lucas Pedroso de Araujo	Análise da Produção do Espaço e Políticas	
Lucas Ramos Padovani	Ética: perspectivas contemporâneas - BH1204	Filosofia do Ensino de Filosofia - BH1221
Lucas Ranieri Nardo	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	
Lucas Ranieri Nardo	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
lucas remoaldo trambaiolli	Computação Evolutiva e Conexionista - BC1506	
Lucas Ribeiro Torin	Termodinâmica Aplicada II - EN2413	Biotecnologia: Produção de Combustíveis a
Lucas Roberto Randow de Almeida	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	
Lucas Rocha Sacilotto	Introdução à Análise Funcional - MC2113	
Lucas Rodrigues Silva	Introdução às Engenharias - BC1710	
Lucas Santos Marcasso	Circuitos Elétricos I - EN2703	Física Quântica - BC0103
Lucas Sardinha de Arruda	Aeroacústica - EN3219	
Lucas Silva Poli Verardino	Bases Computacionais da Ciência - BC0005	
Lucas Silva Siebra	Transformações Bioquímicas - BC0308	Base Experimental das Ciências Naturais -
Lucas Tobias Barbalho	Bases Computacionais da Ciência - BC0005	
Lucas Veiga Stancati	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Lucas Zangaro de Moraes	Comunicação e Redes - BC0506	
Lucas Zangaro de Moraes	Natureza da Informação - BC0504	
Lucca Amaral Tori	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Lucca Cassiavilani	Fenômenos Mecânicos - BC0208	
Luciana Almeida Chaebub Rodrigues	Engenharia Econômica - BC1711	

Deferidos

Luciana Harumi dos Santos Sakano	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Luciano Alves Quirino	Subestação e Equipamentos - EN2407	Instalações Elétricas I - EN2403
Luciano Lacerda Costa	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Lúcio de Freitas	Estética: Perspectivas Contemporâneas -	
Ludmila Pacheco Bezerra	Introdução a Materiais Biocompatíveis - EN2305	
Luigi Buendia Braghieri	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Luigi Tchakerian Olivieri	Engenharia Econômica - BC1711	
Luis Armado Piccino Navarro	Termodinâmica Aplicada II - EN2413	
Luis Carlos Pinaffo	Funções de Uma Variável - BC0402	
Luis Carlos Pinaffo	Natureza da Informação - BC0504	
Luís Eduardo de Sousa Brito	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Luis Felipe Pellegrini Meloni	Projeto Dirigido - BC0002	
Luis Felipe Sant Ana	Web Semântica - MC5006	Programação Paralela - MC4002
Luis Henrique Silva camargo	Algoritmos e Estruturas de Dados II - MC3305	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente -
luis marcelo garcia da silva	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	
Luís Otávio Marchi	Materiais Compósitos - EN2814	
Luis Sérgio Gonçalves Mendes	Sistemas de Esgotos e Drenagem Urbana -	Avaliação de Impactos Ambientais - EN2125
Luísa Boen	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
LUIZ ANTONIO FAGUNDES	Engenharia Econômica - BC1711	
LUIZ ANTONIO FAGUNDES	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Luiz Augusto Almendra de Souza	Matérias Primas Cerâmicas - EN3819	
Luiz Carlos Caetano Junior	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Luiz Carlos Ken Hirano Nakaie	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Mecânica Quântica - NH2805
Luiz Felipe Araujo Mod	Estágio Supervisionado em Matemática II (Nível	
Luiz Fernando Bianchi dos Santos	Escolha a disciplina	
Luiz Fernando Bianchi dos Santos	Instrumentação e Controle - BC1507	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603
Luiz Fernando Parra Lourenço	Projeto Dirigido - BC0002	Bases Matemáticas - BC0003
Luiz Fernando Rogero Coelho	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	Álgebra Linear - BC1425
Luiz Gustavo de Paula Calegari	Fundamentos de Desenho e Projeto - BC1416	
Luiz Henrique De Vitro Gomez	Optoeletrônica - EN3717	
Luiz Henrique Valim de Lima Campos	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Luiz Orlando Mota e Silva	Dinâmica Orbital - EN3202	
Luiz vinícius Pereira	Geometria Analítica - BC0404	
Luiza de Araújo Pirajá	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	
Luiza de Araújo Pirajá	Práticas de Ecologia - BC1305	

Deferidos

Luiza Mayumi Teodoro	Sensoriamento Remoto - EN4107	
luiza souto da cunha borges	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	Mecânica dos Sólidos - BC1104
Magno Neves Gomes	Fundamentos de Desenho e Projeto - BC1416	
Mahonri Salles Paim Diniz	Economia de Empresas - EN2526	
MAIRA MICHEL ANGELO BARBOSA	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Mairon Tadeu Santoro	Engenharia de Sistemas Eólicos - EN3427	
Maitê Thomaz Silva	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Maitê Thomaz Silva	Comunicação e Redes - BC0506	
Maiza Hyodo dos Santos	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Manoel Ortiz de Campos	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	
MANOEL WILSON TAVARES	Trabalho de Graduação III - EN1009	
Manoela Sant Ana de Sousa	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Manuel Bergemann Pontes Gestal	Técnicas de Análise Estrutural e Projeto - EN2209	
Manuela Laurito Lopes Gagliardi	Engenharia Econômica - BC1711	
Manuela Petagna	Práticas de Ensino de Biologia II - NH4201	
Manuela Petagna	Escolha a disciplina	Biologia Animal I - NH1703
Marcel Mota Conti	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	Biotecnologia: Produção de Combustíveis a
Marcel Norie Bergamin Sugimoto	Funções de Uma Variável - BC0402	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente -
Marcela Bergamaschi Tercini	Química Orgânica Aplicada - NH3902	
Marcela dos Santos Garcia	Geomorfologia Descritiva - EN4108	Álgebra Linear - BC1425
Marcela Jara Maregatti	Psicofarmacologia - MC7006	
Marcela Trigo Gazito	Geometria Analítica - BC0404	
Marcela Trigo Gazito	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Marcelo Acurcio Cardoso	Pensamento Crítico - BH0202	
Marcelo Akira Matuda Baccarini	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Marcelo Albino Othon Pereira	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
MARCELO ALEX MARTINHO	Fundamentos de Computação Gráfica - EN3614	
Marcelo Berdu Cagliari	Ecologia do Ambiente Antropizado - EN2128	
Marcelo Brunaldi Tarallo	Trabalho de Graduação III - EN1009	
Marcelo Cordeiro	Cálculo Numérico - BC1419	
Marcelo de Moura Campos Carvalho e	Operação de Sistemas Elétricos de Potência -	
Marcelo de Oliveira Melo	Comunicação Digital - EN2611	
Marcelo di Genova Halas	Funções de Uma Variável - BC0402	
Marcelo Drigo Fonseca	Sistemas Multiagentes - MC5001	Ecologia do Ambiente Antropizado - EN2128
MARCELO FRANCISCO DE SOUZA	Física Quântica - BC0103	

Deferidos

Marcelo Henrique Cursino	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Materiais e Suas Propriedades - BC1105
Marcelo Jorge de Lima	Bases Computacionais da Ciência - BC0005	Estrutura da Matéria - BC0102
Marcelo José de Oliveira Silva	Base Experimental das Ciências Naturais -	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos -
Marcelo Mafra Oliveira	Projeto Dirigido - BC0002	
Marcelo Pinotti da Rocha	Álgebra Linear - BC1425	
Marcelo Rezende Oliveira	Engenharia Laboral - EN2522	
Marcelo Rezende Oliveira	Pesquisa Operacional - EN2523	
Marcelo Roberto Lopes	Fundamentos de Computação Gráfica - EN3614	Segurança de Redes - EN3611
Marcelo Ruiz Colovato	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Marcelo Santos Honório	Laboratório de Física Básica II - BC1314	
Marcelo Viana de Luna	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Marcia de Carvalho Silva	Natureza da Informação - BC0504	Transformações Bioquímicas - BC0308
marcia de freitas vieira	Educação à Distância e Novas Tecnologias -	
Márcia Gonçalves Dias	Biologia Animal I - NH1703	
Márcio da Silva Ferreira	Base Experimental das Ciências Naturais -	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603
Márcio Shiguekazu Matsubara	Álgebra Linear - BC1425	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209
Marcio Yukihiko Kohatsu	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Marco Aurélio de Araújo Miranda	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Marco de Freitas Maciel	Física Quântica - BC0103	Introdução à Probabilidade e à Estatística -
Marco Yoshiro Kuboyama de Camargo	Subestação e Equipamentos - EN2407	
Marcos Bonifácio Alexandre Pereira	Análise de Sistemas Dinâmicos Lineares -	Mecânica dos Sólidos - BC1104
Marcos Cesar Moron Junior	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Marcos Euzebio	Biotecnologia: Produção de Combustíveis a Partir	
Marcos Grabauskas	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Marcos Roberto de Araújo Silva	Bases Computacionais da Ciência - BC0005	
Marcos Simplicio Sousa da Silva	Identidade e Cultura - BH0302	
Marcos Vinícios Hirose Guerreiro dos	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	
Marcos Vinícios de Amorim	Engenharia Unificada II - EN1004	
Marcos Vinicius Ribas Faria	Base Experimental das Ciências Naturais -	
Marcus Luan Ramaldes Martins	Sistemas de Controle II - EN2710	
Marcus vinicius carvalho carneiro	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Marcus Vinicius da Silva	Trabalho de Graduação I - EN1007	
Marcus Vinicius da Silva Abrão	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Marcus Vinicius Lopes Rodrigues	Estado e Desenvolvimento Econômico no Brasil	
Maria Anita de Paula Negreti	Materiais Nanoestruturados - EN3828	

Deferidos

Maria Anita de Paula Negreti	Saúde Ambiental - EN2126	
Maria Clara Dourado Fernandes	Empreendedorismo - EN3535	Trabalho de Graduação III - EN1009
Maria Clara Fogaça Monteiro	Natureza da Informação - BC0504	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603
Maria Clara Stacco Oliva	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
MARIA DAS GRAÇAS LIMA SILVA	Temas e Problemas em Filosofia - BH0201	Bases Computacionais da Ciência - BC0005
Maria de Lourdes Carvalho Chaves	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	
MARIA INES ZIMIANI VICENTE	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Maria João Brasil Orlandi	Trabalho de Graduação II - EN1008	
Mariana Cristina Ramos	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Mariana de Camargo Assumpcao	Funções de Uma Variável - BC0402	Avaliação de Impactos Ambientais - EN2125
Mariana de Campos	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Mariana Gomes Macieira	Química dos Elementos - BC1302	
Mariana Gomes Macieira	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Mariana Lopes da Silva	Bases Computacionais da Ciência - BC0005	
Mariana Luiza de Melo	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
Mariana Maia Chams Eddine	Empreendedorismo - EN3535	
Mariana Pereira da Silva	Pensamento Crítico - BH0202	
mariana pereira de campos	Comunicação e Redes - BC0506	
Mariana Pires	Química dos Elementos - BC1302	Biotecnologia: Produção de Combustíveis a
Mariana Pires	Biotecnologia: Produção de Combustíveis a Partir	
Mariana Rodrigues de Sousa Pinheiro	Bases Matemáticas - BC0003	Introdução à Probabilidade e à Estatística -
Mariana Sanches de Toledo	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Mariana Tambellini Faustino	Botânica Econômica - NH1013	Cidades, Globalização e Projetos Urbanos -
Mariana Tavares Silva	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Mariana Theresa Barbosa Milesi	Álgebra Linear - BC1425	Princípios e Aplicações de Biomecânica -
Mariana Theresa Barrbosa Milesi	Álgebra Linear - BC1425	
Mariana Tracastro de Souza	Materiais Nanoestruturados - EN3828	
Mariane Tavares da Silva	História da Ciência e Ensino - NH4106	Práticas de Ensino de Biologia II - NH4201
Mariane Zavatieri	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Marianna Diogo Teixeira de Azevedo	Economia e Meio Ambiente - BH1120	
Marianne Martinez Nabahan	Sistemas de Esgotos e Drenagem Urbana -	
Marilia de Azevedo Baptista Leite	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Marilia Veerdugo	Sistemas de Tratamento de Águas e Efluentes -	
MARILIA VERDUGO	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Marina da Guia Tujimura	Materiais Nanoestruturados - EN3828	Subestação e Equipamentos - EN2407

Deferidos

Marina da Silva Daniel	Bases Matemáticas - BC0003	
Marina de Lima Barroso	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	Funções de Várias Variáveis - BC0407
Marina Haddad Figueiredo	Avaliação de Impactos Ambientais - EN2125	
Marina Jardim dos Santos Lopes	Sensoriamento Remoto - EN4107	
Marina Midori Noguchi	Engenharia de Metais - EN3288	
Marina Midori Noguchi	Propriedades Elétricas, Magnéticas e Ópticas -	
Marina Müller Gonçalves	Bases Matemáticas - BC0003	
Marina Tamagnini Parpinelli	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente -
mario barbosa junior	Mecânica dos Fluidos Viscosos - EN2217	
MARIO FILIAGE SVETLIC FILHO	Propagação e Antenas - EN2615	
MARIO KOTARO NARAZAKI	Transformações Bioquímicas - BC0308	Ecologia do Ambiente Antropizado - EN2128
MÁRIO SANTOS DO NASCIMENTO	Fenômenos Mecânicos - BC0208	
Marjorie Santos de Carvalho	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
marlon henrique francisquini de souza	Projeto Dirigido - BC0002	
Mary Helen Carvalho Lima	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Mateus Mergl	Álgebra Linear - BC1425	
Mateus Mergl	Engenharia Unificada II - EN1004	Álgebra Linear - BC1425
Matheus Augusto Zuchi	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	Funções de Uma Variável - BC0402
Matheus Carmine Ferreira Fedele	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	Engenharia de Cerâmicas - EN3817
Matheus Domingues Albertini	Introdução às Engenharias - BC1710	Sensoriamento Remoto - EN4107
Matheus Fabri Venâncio	Introdução à Administração - EN2507	Materiais Nanoestruturados - EN3828
Matheus Henrique Policarpo Serrano	Didática - BC1627	
Matheus Henrique Silva Santos	Álgebra Linear - BC1425	
Matheus Marin Biihrer	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
matheus martins moreno	Termoquímica - NH3602	
matheus martins moreno	Cálculo Numérico - BC1419	
Matheus Morais Teodoro	Comunicação e Redes - BC0506	
Matheus Morais Teodoro	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Matheus Nakamura da Silva	Ética: perspectivas contemporâneas - BH1204	
Matheus Soares Cruz	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos -	Natureza da Informação - BC0504
Matheus Wanderley Cruz	Bases Matemáticas - BC0003	Bases Computacionais da Ciência - BC0005
Maurício Avanzi Françoso	Cinema e conhecimento - EN4001	Engenharia Econômica - BC1711
Mauricio Batista Motta	Educação à Distância e Novas Tecnologias -	
Maurício César Brichesi Filho	Projeto Dirigido - BC0002	Engenharia Unificada I - EN1002
Maurício Garcia Dal Fabbro	Natureza da Informação - BC0504	



Deferidos

Maurício Hygor Trindade Nascimento	Estrutura da Matéria - BC0102	
Maurício Lopes de Mattos	Engenharia Logística - EN2510	Inovação Tecnológica - EN2514
Mauricio Silva Nascimento	Projeto Dirigido - BC0002	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001
Mauricio Silva Novais	Análise de Sistemas Dinâmicos Lineares -	
mauricio tsuneo toku	Física Quântica - BC0103	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207
Maxsoel Bochi Borges	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Maxwell Allan Gonzaga da Silva	Biologia Molecular e Biotecnologia - BC1320	
Maxwell Allan Gonzaga da Silva	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Mayara Aparecida da Silva	Bases Matemáticas - BC0003	Comunicação e Redes - BC0506
Mayara Fernandes	Mecânica Quântica - NH2805	
Mayara Marize de Jesus	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Mayara Mendes Roloff	Engenharia Econômica - BC1711	
Mayara Mendes Roloff	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Mayara Santos Sicco	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
maycon lopes sabino	Controle Robusto Multivariável - EN3709	
maykon jorge quispe zambrana	Natureza da Informação - BC0504	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001
maykon jorge quispe zambrana	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Meire Maki Akamine	Organização do Trabalho - EN2518	
messias milan	Álgebra Linear - BC1425	
Michael Jonathas Ballico	Base Experimental das Ciências Naturais -	
Michael Witkowsky Souza	Física Quântica - BC0103	
Michael Yang Chang	Confiabilidade Industrial - EN3510	
michel beserra da fonseca	Sistemas Distribuídos - MC3105	
michel da costa medrado	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
michel kluger	Transformadas em Sinus e Sistemas Lineares -	Métodos Experimentais em Engenharia -
Michel Mendes de Oliveira	Pesquisa e Comunicação Científica - MC8300	Programação Paralela - MC4002
Michel Richard de Oliveira	Laboratório de Física Básica II - BC1314	
Michele Cristina Nunes	Geometria Analítica - BC0404	
michele dafonte rosas	Transformações Bioquímicas - BC0308	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209
Michele Mari Tamashiro	Funções de Uma Variável - BC0402	
Michelle Corrêa Brosco	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	Introdução a Materiais Biocompatíveis - EN2305
Michelle Mantovani	Sistemas de Tratamento de Águas e Efluentes -	
Michelle Mantovani	Recursos Hídricos - BC1005	
Michelle Rodrigues Nastai	Sistemas Multiagentes - MC5001	
michelle rodrigues nastasi	Análise de Sistemas Dinâmicos Lineares -	

Deferidos

michelle rodrigues nastasi	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	
Miguel Gustavo Farias de Oliveira	Fundamentos da Relatividade Geral - NH2133	Engenharia Econômica - BC1711
Mike Militello	Genética Molecular - BC1323	Sistemas Biológicos IV - BC1325
Milena Emy Matsubara	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Milla Pechta	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	
Mirella Vardaro de Almeida	Métodos Experimentais em Engenharia - BC1707	
Miriã de Oliveira Souza	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Teoria do Planejamento Urbano e Ambiental -
Miriam Olimpio	Estrutura da Matéria - BC0102	Bases Matemáticas - BC0003
mitch koiti otani	Fundamentos de Eletrônica - EN2701	
mitch koiti otani	Regulação e Mercado de Energia Elétrica -	
Mitzy Ohira	Educação Científica, Sociedade e Cultura -	
Monã Hegel Benetti	Fundamentos da Eletrostática - NH2801	
Mônica Helena Monteiro do Nascimento	Educação à Distância e Novas Tecnologias -	
Mônica Helena Monteiro do Nascimento	Botânica Econômica - NH1013	
Monique Barbalho Silva	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	Mecânica dos Sólidos - BC1104
Monique Bezerra Holanda de Lima	Materiais Nanoestruturados - EN3828	
MONIQUE KAWANAKA DOS SANTOS	Geomorfologia Descritiva - EN4108	
Monique Kellen Ferreira Machado	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Monique Kellen Ferreira Machado	Engenharia Aplicada a Sistemas Biológicos II -	
Monique Maia de Oliveira	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
MONIQUE MENDONCA MORENO	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Murillo da Costa Reis	Transformações Bioquímicas - BC0308	Fundamentos de Desenho e Projeto - BC1416
Murilo Bagnariollo Cortez	Economia e Meio Ambiente - BH1120	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001
Murilo Bragotto Barros	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Murilo Bragotto Barros	Bases Matemáticas - BC0003	
Murilo Donizete Vicente Junior	Funções de Uma Variável - BC0402	
Murilo Hunold Martinho	Projeto Dirigido - BC0002	Engenharia Econômica - BC1711
Murilo Ribeiro Deboni	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Murilo Turquiai Luca Blasio	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Murilo Wallace de Santana	Fenômenos Mecânicos - BC0208	
Murilo Wallace de Santana	Pesquisa e Comunicação Científica - MC8300	
Mylena Cristina Bueno Leão	Introdução às Engenharias - BC1710	Funções de Uma Variável - BC0402
Myrian Reis de Souza	Cidades, Globalização e Projetos Urbanos -	
Myrian reis de Souza	Economia de Empresas - EN2526	Cidades, Globalização e Projetos Urbanos -
Nádia Souza Sandim Guimarães	Funções e Reações Orgânicas - NH3601	

Deferidos

Nádia Souza Sandim Guimarães	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
Nair Emmanuela da Silveira Pereira	Estrutura da Matéria - BC0102	Bases Matemáticas - BC0003
nara leite primo soares	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Nara Santana da Silva	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	
Natália Cardoso Abreu de Araujo	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Natalia de Sousa Madeira	Funções de Uma Variável - BC0402	
Natalia de Sousa Madeira	Didática - BC1627	
Natália Molognoni	Cidades, Globalização e Projetos Urbanos -	
NATALIA MONACO QUARESMA	Teoria do Planejamento Urbano e Ambiental -	
NATALIA MONACO QUARESMA	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	Teoria do Planejamento Urbano e Ambiental -
Natália Moreira Santana	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519
Natália Pimenta e Silva	Laboratório de Física Básica II - BC1314	
Natália Porto de Menezes	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Natália Uehara	Gestão Urbano-Ambiental - EN4118	Sistemas de Esgotos e Drenagem Urbana -
Natália Pedroso Franco Russo	Introdução à Neurociência Computacional -	
NATANA SILVA NEGREIROS ALVES	Fenômenos Mecânicos - BC0208	Geometria Analítica - BC0404
Natasha Almeida Macedo	Pensamento Crítico - BH0202	
Natasha Charleaux Makiyama	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Nathalia Casagrande Ferreira	Funções de Uma Variável - BC0402	
Nathalia de Paula Silva	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Nathália Feltrin	Sensoriamento Remoto - EN4107	
Nathália Leocádio da Silva	Engenharia de Metais - EN3288	
Nathalia Levorato	Didática - BC1627	
Nathalia Rodrigues Cattacini	Tecnologia de Produção de Biodiesel - EN3420	
Nathália Rozetti Parente	Mecânica Quântica - NH2805	Funções Complexas e Transformadas Integrais -
Nathalia Taniguti	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Nathália Toshie Sakamoto Ribeiro	Geomorfologia Descritiva - EN4108	
Nayara Pereira Lomba Hoinaski	Estabilidade e Controle de Aeronaves - EN3205	
Nelson Fernandes Baggio	Filosofia no Brasil e na América Latina - BH1216	
nelson veiga	Evolução dos Conceitos Matemáticos - BC1438	
Nicola Serrano Cimatti	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Nicolas Bruno Francisco Przyvitowski	Escolha a disciplina	
Nicolas Bruno Francisco Przyvitowski	Botânica Econômica - NH1013	
Nícolás Bruno Francisco Przyvitowski	Economia de Empresas - EN2526	
Nicolas Souza Lopes	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	

Deferidos

Nicolas Souza Lopes	Desenho e Projeto em Química - NH3907	
Nicolaus Busica	Bases Matemáticas - BC0003	Bases Computacionais da Ciência - BC0005
Nicole Francisca Henriques dos Santos	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente -	
Nicole Francisca Henriques dos Santos	Física Quântica - BC0103	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente -
Nicole Martins Barros	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	
Nicolly Silva Almeida Santos	Patologias do Sistema Nervoso Central - MC8001	
Nilo de Castro Telles Cesar Pestana	Fundamentos de Eletrônica - EN2701	
Nilton Terng	Introdução a Materiais Biocompatíveis - EN2305	
Ninive Pinto Caetano da Silva	Funções e Reações Orgânicas - NH3601	
Ninive Pinto Caetano da Silva	Escolha a disciplina	
Noé Yoitiro Costa Hashimoto	Trabalho de Graduação II - EN1008	
Norberto Martins Filho	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	História da Ciência e Ensino - NH4106
Octávio Calixto Ferreira Tenan	Funções de Uma Variável - BC0402	
Octávio Calixto Ferreira Tenan	Comunicação e Redes - BC0506	
Olivia Ariane Bianchi	Engenharia Econômica - BC1711	
Otávio Assunção Cabral	Fenômenos Mecânicos - BC0208	
Otávio César Marchetti	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	
otoniel de lima pereira	Base Experimental das Ciências Naturais -	Estrutura da Matéria - BC0102
Ozéias Dias Menezes	Cálculo Numérico - BC1419	Mecânica Clássica - NH2703
pablo renato de sousa abdias	Materiais Nanoestruturados - EN3828	
PALOMA STEPHANI DE SANTANA	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	Comunicação e Redes - BC0506
Pamela Hellen Quinzani	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	Física Quântica - BC0103
Patricia Batista Sakagami	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Patrícia Caetano do Carmo	Recursos Hídricos - BC1005	
Patrícia Cassiolato Tufanetto	Psicofarmacologia - MC7006	Inteligência Artificial - MC3311
Patrícia Costa Batista	Natureza da Informação - BC0504	
Patrícia Cristina Costa Ladeira	Educação à Distância e Novas Tecnologias -	
Patrícia Darriba Garcia	Física Quântica - BC0103	
Patrícia Dias dos Santos	Matemática Discreta - BC1437	
Patrícia Fernandes Andrade	Biologia Molecular e Biotecnologia - BC1320	Cidades, Globalização e Projetos Urbanos -
PATricia Harumi Koga	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	Automação de Sistemas Industriais - EN2713
Patricia Lafaiete Nogueira	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
Patrícia Martins Gama Silva	Automação de Sistemas Industriais - EN2713	
Patricia Pereira Nogueira e Silva	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Patrícia Rocha	Bases Matemáticas - BC0003	Estrutura da Matéria - BC0102

Deferidos

Patricia Tathiane da Silva	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Paula Costa Siqueira	Fundamentos de Desenho e Projeto - BC1416	
Paula Fernandes do Nascimento	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	
Paula Fernandes do Nascimento	Matemática Discreta - BC1437	
Paula Micheski Silva	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Materiais e Suas Propriedades - BC1105
Paulo Cesar Augusto Miranda	Análise de Sistemas Dinâmicos Lineares -	Análise de Sistemas e Modelagem Ambiental -
Paulo César dos Santos	Bases Computacionais da Ciência - BC0005	Temas e Problemas em Filosofia - BH0201
Paulo Cezar de Oliveira	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Paulo Cezar de OLiveira	Introdução às Engenharias - BC1710	
Paulo Fernandes Pröglhöf	Mecânica Clássica - NH2703	Funções de Várias Variáveis - BC0407
Paulo Frank Santos Silva	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Bases Matemáticas - BC0003
paulo guilherme oliveira de albuquerque	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Paulo Henrique de Melo Ferreira	Desenho e Projeto em Química - NH3907	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207
Paulo Henrique de Santo	Pesquisa Operacional - EN2523	
Paulo Henrique Fontes de Melo	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
PAULO HENRIQUE LASMAR TELES	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Paulo Henrique Reis Pires	Métodos Experimentais em Engenharia - BC1707	
Paulo Henrique Soares Gomes	Física Quântica - BC0103	
Paulo Henrique Soares Gomes	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
PAULO MANOEL DE MOURA	Didática - BC1627	
PAULO MANOEL DE MOURA	História da Ciência e Ensino - NH4106	
Paulo Marcos da Silva Misael	Gestão Urbano-Ambiental - EN4118	
Paulo Otavio Fantinati Lucente	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente -
Paulo Pereira da Silva	Gestão de Operações - EN2511	
Paulo Ricardo Marques de Araujo	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Paulo Roberto Silva Martins	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Paulo Silas Designe Filho	Servo-Sistema para Robôs e Acionamento para	Análise de Sistemas Dinâmicos Lineares -
Paulo Vitor dos Santos	Base Experimental das Ciências Naturais -	
Pedro Henrique Carrasqueira Zanei	Temas da Filosofia Antiga - NH5133	
Pedro Henrique da Silva	Projeto Dirigido - BC0002	
Pedro Henrique Melo Franco Viviani	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Pedro Henrique Melo Franco Viviani	Geometria Analítica - BC0404	
Pedro Henrique Oshiro Kakazu	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Pedro Henrique Pires da Silva	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	
Pedro Henrique Terra Arcipretti	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Fenômenos Mecânicos - BC0208

Deferidos

Pedro José Alvares Lopes das Neves	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	
Pedro Mário Franco de Camargo Filho	Pesquisa e Comunicação Científica - MC8300	
Pedro Martins Feliciano	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	Tecnologia de Produção de Biodiesel - EN3420
Pedro Minoru Sakaguchi	Máquinas Elétricas - EN2711	
PEDRO MÜLLER MACHADO	Educação Científica, Sociedade e Cultura -	Biologia Molecular e Biotecnologia - BC1320
Pedro Schatz Wisnerowicz	Fundamentos de Eletrônica - EN2701	Optoeletrônica - EN3717
PEDRO TÚLIO DE RESENDE LARA	Geometria Analítica - BC0404	Funções de Várias Variáveis - BC0407
Pedro Victor Cassador Breviglieri	Cálculo Numérico - BC1419	
Pedro Victor Cassador Breviglieri	Educação à Distância e Novas Tecnologias -	
Peter Thiago Sartori Moreira	Engenharia de Sistemas Eólicos - EN3427	Trabalho de Graduação I - EN1007
Petrik Baldassin	Avaliação de Impactos Ambientais - EN2125	Biotecnologia: Produção de Combustíveis a
Philipi Gregghi de Lima	Funções Complexas e Transformadas Integrais -	
Pierre de Lacerda e Silva	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Pietro Basile Neto	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Pietro Basile Neto	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
pietro camilo martins	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	
Plínio Ferreira Pinto	Trabalho de Graduação III - EN1009	
Poliana dos Santos Mendonça	Física Quântica - BC0103	Fundamentos de Desenho e Projeto - BC1416
Priscila Cristina Conti	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	
Priscila Cristina Dutra Costa	Projeto Dirigido - BC0002	
Priscila de Assis Ruggeri	Estética: Perspectivas Contemporâneas -	Bases Matemáticas - BC0003
Priscila Rédua Cabral	Química dos Elementos - BC1302	
Priscila Rozendo Casalinuovo	Física Quântica - BC0103	
Priscila Rozendo Casalinuovo	Álgebra Linear - BC1425	
Priscila Sanches Rodrigues	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Priscila Sauer de Paula	Projeto de Microdispositivos para Instrumentação -	
Priscila Zanotti Kawabata	Desenvolvimento e Sustentabilidade - BH0102	
Priscila Zein Alcarde	Álgebra Linear - BC1425	
Priscilla Amado Kozara	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
PRISCILLA DA SILVA GRANADEIRO	Cidades, Globalização e Projetos Urbanos -	
Priscilla Aparecida Vaz de Oliveira	Ecologia do Ambiente Antropizado - EN2128	Saúde Ambiental - EN2126
Queli Cristina Jonas Garcia	Pensamento Econômico - BH0103	
Quemuel Melo de Jesus	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Rachel Martinuzzo Pereira	Macroeconomia II - BH1134	Microeconomia II - BH1133
Racini Leonardo Silva	Comunicação e Redes - BC0506	

Deferidos

Rafael Akio de Miranda Pinto	Bases Matemáticas - BC0003	
RAFAEL ALCANTARA DE OLIVEIRA	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	Estética: Perspectivas Contemporâneas -
Rafael Almeida Lemos	Introdução à Administração - EN2507	
Rafael Amorim Fernandes	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Rafael Amorim Fernandes	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Rafael Angelo Fernandes	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Rafael Angelo Fernandes	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
RAFAEL ANTUNES DA SILVA	Trabalho de Graduação III - EN1009	
Rafael Aquino Kleiner	Estrutura da Matéria - BC0102	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602
Rafael Bernardo de Carvalho Leandro	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
Rafael Busnardo Salgado	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Rafael Carvalho de Moraes	Sistemas CAD/CAM - EN2716	Sistemas de Fabricação - EN2512
Rafael Cavalcante de Oliveira	Cidades, Globalização e Projetos Urbanos -	
Rafael Costa e Silva	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Rafael Costa e Silva	Engenharia Econômica - BC1711	
RAFAEL CRISTIANO ANDREIS	Estrutura da Matéria - BC0102	Introdução às Engenharias - BC1710
Rafael da Silva Guedes	Termodinâmica Aplicada - BC1309	Projeto Dirigido - BC0002
Rafael David Armano	Projeto Dirigido - BC0002	
Rafael De Cristóforo Ferro	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Mecânica dos Fluidos I - BC1103
Rafael de Pádua Barboza	Fenômenos Mecânicos - BC0208	
rafael di lena da costa	História e Filosofia da Ciência - NH5101	Análise da Produção do Espaço e Políticas
Rafael Dias Oliveira de Almeida	Telefonia Fixa Moderna - EN2619	
Rafael Dias Prisco	Comunicação e Redes - BC0506	
Rafael dos Santos Ikegami	Engenharia Econômica - BC1711	
Rafael Furlan Moreira	Biologia Animal I - NH1703	
Rafael Gomes Munhoz	Web Semântica - MC5006	
Rafael Hissato Kojima	Sistemas de Fabricação - EN2512	Organização do Trabalho - EN2518
Rafael Luís Massaioli Alves	Fundamentos de Computação Gráfica - EN3614	
Rafael Luiz Emiliano Ferreira	Termodinâmica Estatística de Materiais - EN2815	
Rafael Martins	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Geometria Analítica - BC0404
Rafael Moreno Santana Tavares	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Rafael Nonaka Toni	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Rafael Nydan da Cruz	Bases Matemáticas - BC0003	
Rafael Padron Almeida	Funções de Uma Variável - BC0402	
Rafael Pedreiro	Operação de Sistemas Elétricos de Potência -	

Deferidos

Rafael Pedreiro	Análise de Sistemas Dinâmicos Lineares -	
Rafael Pinheiro Machado	Introdução a Materiais Biocompatíveis - EN2305	
Rafael Pinho Furtado	Mecânica Clássica - NH2703	
rafael pita martinhão	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Rafael Queiroz Guimarães	Funções de Uma Variável - BC0402	
Rafael Queiroz Guimarães	Botânica Econômica - NH1013	0
Rafael Ribeiro Batista	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Rafael Rocha Costa	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Rafael Santos de Lima	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
Rafael Senna de Souza	Projeto Dirigido - BC0002	
rafael silva ennes	Educação Científica, Sociedade e Cultura -	
Rafael Silva Ennes	Didática - BC1627	
Rafael Tavares Rondão	Programação Paralela - MC4002	Web Semântica - MC5006
Rafael Varago de Aguiar	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
RAFAEL VITOR NIQUIRILO	Engenharia Logística - EN2510	
Rafael Yukio Okamoto Noguchi	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	Funções de Várias Variáveis - BC0407
Rafaela da Silva	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Rafaela Wiklich Sobrinho	Geometria Analítica - BC0404	Práticas de Ensino de Física II - NH4202
Rafaella Ribeiro Antunes e Silva	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Raíssa Benocci Thibes	Cidades, Globalização e Projetos Urbanos -	
Raissa Martin Marques	Energia, Meio Ambiente e Sociedade - EN2416	
Raiza Risso Dainese	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Ramon dos Santos Batista	Transformações Bioquímicas - BC0308	Materiais e Suas Propriedades - BC1105
Rângeo de Oliveira Aparecida	Introdução à Administração - EN2507	
Raphael Alberto Martins Pedro	Bases Matemáticas - BC0003	
Raphael Furquini	Álgebra Linear - BC1425	
Raphael Gonçalves Boni	Pesquisa Operacional - EN2523	
Raphael Honorato Ribeiro	Educação Científica, Sociedade e Cultura -	
Raphael Muniz Cazari de Carvalho	Energia, Meio Ambiente e Sociedade - EN2416	
Raquel Doná	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	Funções de Várias Variáveis - BC0407
Raquel Gentil Batista	Introdução a Materiais Biocompatíveis - EN2305	
Raquel Gentil Batista	Introdução a Materiais Biocompatíveis - EN2305	Projeto Dirigido - BC0002
Raquel Machado Silva	Comunicação e Redes - BC0506	
Raquel Malta Nunes de Almeida	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	Comunicação e Redes - BC0506
Raquel Vieira Busto	Engenharia Econômica - BC1711	



Deferidos

Raul de Almeida Miranda	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	Ciências Atmosféricas - BC1106
RAUL IAGO ATAIDE DE SOUZA MELO	Sistemas Multiagentes - MC5001	Engenharia Econômica - BC1711
Raul Martins Brandão	Transformações Bioquímicas - BC0308	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209
Raul Shizuka Dias da Silva	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	Temas e Problemas em Filosofia - BH0201
Rebeca Queiroz Stelle	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	Materiais e Suas Propriedades - BC1105
Rebecca Sampaio Travaglia Mendes	Transformações Bioquímicas - BC0308	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602
Regiane Cristina Ferreira dos Santos	Introdução à Biotecnologia - EN3305	
Regiane Naiara Ramos Rosa	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Reginaldo Ferreira Raposo	Comunicação e Redes - BC0506	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209
Reginato Andre Rezende Moschen	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Transformações Bioquímicas - BC0308
RENAN ANTONIELLI UZUM	Sistemas Térmicos - EN2404	
Renan Batista Nunes	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Renan Cavalheiro da Costa	Comunicação e Redes - BC0506	
Renan Costa Viana	Engenharia Econômica - BC1711	Empreendedorismo - EN3535
Renan Henrique de Oliveira	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Renan Marinelli Souza	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	
Renan Meirelles Horta de Oliveira	Neurobiologia do Comportamento - MC8200	
Renan Meirelles Horta de Oliveira	Desenvolvimento e Sustentabilidade - BH0102	
Renan Morais Furlaneto	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Renan Pascon Ribeiro	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Renan Ramos Santiago	Trabalho de Graduação I - EN1007	
Renan Schweter Ceratti	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Renan Viana Diaz	Práticas de Ecologia - BC1305	
RENATA BENÁRIO GALVÃO E	Mecânica Clássica - NH2703	
Renata da Silva dos Santos	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Renata de Almeida	Geometria Analítica - BC0404	
Renata de Almeida	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente -	
Renata Kioko Sato	Bases Matemáticas - BC0003	
Renata Moretti Paulino	Biologia Molecular e Biotecnologia - BC1320	
Renata Vieira Feitoza	Introdução a Materiais Biocompatíveis - EN2305	Materiais e Suas Propriedades - BC1105
RENATO ALABY MARTINS FERREIRA	Termo-Hidráulica de Reatores Nucleares I -	
Renato Argachoff Viana	Economia de Empresas - EN2526	
Renato Carlos da Silva	Química Orgânica Aplicada - NH3902	
Renato Cipolotti Terssetti	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
renato da silva carcelen	Inteligência Artificial - MC3311	

Deferidos

Renato de Rezende Querino	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Renato Dias Ferreira	Introdução às Engenharias - BC1710	
Renato Divino Vilas Boas	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
RENATO DOURADO DA SILVA	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Renato Duarte Fernandes	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Renato Gomes de Almeida Kalil	Mecânica Clássica - NH2703	
Renato Gomes de Almeida Kalil	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Renato Guimarães da Silva	Bases Matemáticas - BC0003	Base Experimental das Ciências Naturais -
Renato Gutierrez de Sa	Subestação e Equipamentos - EN2407	
Renato Gutierrez de Sa	Biotecnologia: Produção de Combustíveis a Partir	
Renato Hisao Fukue	Automação de Sistemas Industriais - EN2713	
Renato Seixas Esteves	Algoritmos e Estruturas de Dados II - MC3305	
René Makarouskas de Abreu Lima	Identidade e Cultura - BH0302	Pensamento Econômico - BH0103
rene ribeiro antonietto	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603
Rhuan Chimenes Uliana	Engenharia Econômica - BC1711	
Ricardo Alves de Lima	Patologias do Sistema Nervoso Central - MC8001	
Ricardo Artur Vian	Blendas Poliméricas e Aditivação de Polímeros -	
Ricardo Cezar Ramos Nicolau	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Ricardo de Paula Rocha	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Ricardo Lima dos Santos	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos -	
Ricardo Luis Patroni	Didática - BC1627	
ricardo martins dos santos	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Ricardo Monteiro Kayatt	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	
Ricardo Nogueira Ambrosio	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Ricardo Pereira Tosta	Trabalho de Graduação II - EN1008	
Ricardo Puerta de Gregório	Tecnologia de Produção de Biodiesel - EN3420	
Ricardo Seiti Kinoshita	Introdução às Engenharias - BC1710	Sistemas de Esgotos e Drenagem Urbana -
Ricardo Strulovici Wolfrid	Educação à Distância e Novas Tecnologias -	Engenharia Laboral - EN2522
Ricardo Wilson Pinto	Bases Computacionais da Ciência - BC0005	
Ricardo Yoshiaki Kirino	Controle Avançado de Robôs - EN3705	
Roberta Kamoto Redivo e Silva	Propriedades Mecânicas e Térmicas - EN2816	
ROBERTA MELOTO RINCO	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente -	Introdução às Engenharias - BC1710
Roberta Pegorer Lara de Moraes	Álgebra Linear - BC1425	
Roberto da Silva Mauro	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Roberto Denin Liu	Sistemas de Fabricação - EN2512	

Deferidos

Roberto Ernesto Camacho Mansani	Introdução às Engenharias - BC1710	
Roberto Ferreira Santiago Junior	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Roberto Pedrozo da Silva	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Roberto Silva de Andrade	Processamento e Conformação de Metais -	
Robson Almeida	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Robson Araujo Silva	Identidade e Cultura - BH0302	
Robson Marino Garcia Santos	Pesquisa Operacional - EN2523	Materiais e Suas Propriedades - BC1105
ROBSON OLIVEIRA MAIA	Análise Química Instrumental - NH3903	Termodinâmica Aplicada II - EN2413
ROBSON SHIMIZU YOJO	Física Quântica - BC0103	Funções de Várias Variáveis - BC0407
Robson Xavier do Rozário	Mecânica dos Fluidos Viscosos - EN2217	Transferência de Calor Industrial - EN3410
Rodolfo Akio Uchida	Fundamentos da Eletrostática - NH2801	
Rodolfo Cietto Ridolfi	Gestão de Operações - EN2511	
Rodolfo Faria Ceburca	Biologia Molecular e Biotecnologia - BC1320	
Rodolfo Martins Pereira	Química dos Elementos - BC1302	
Rodolfo Zago Becegato	Materiais Nanoestruturados - EN3828	Mecânica Quântica - NH2805
Rodolpho Zucolotto Rosa	Fundamentos da Eletrostática - NH2801	
Rodolpho Zucolotto Rosa	Introdução às Engenharias - BC1710	Fundamentos da Eletrostática - NH2801
Rodrigo Akira Terao	Optoeletrônica - EN3717	
Rodrigo Alcântara Alves	Desenho e Projeto em Química - NH3907	
Rodrigo Amador Medeiros Magalhães	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Rodrigo Balandino Silva	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Rodrigo Braga Pereira da Silva	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Rodrigo Campos Bortoletto	Física Quântica - BC0103	Sistemas Distribuídos - MC3105
Rodrigo Carneiro do Nascimento	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos -	
Rodrigo Costa Nascimento	Optoeletrônica - EN3717	
Rodrigo da Silva Cardoso	Educação à Distância e Novas Tecnologias -	
Rodrigo Dal Bello Batista	Confiabilidade Industrial - EN3510	
RODRIGO DE MATOS MORALES	Cidades, Globalização e Projetos Urbanos -	
Rodrigo de Oliveira Barbosa	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
rodrigo de oliveira vecchi	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Funções de Várias Variáveis - BC0407
Rodrigo de Souza Pontes	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	Introdução às Engenharias - BC1710
Rodrigo Jacinto do Vale	Educação à Distância e Novas Tecnologias -	
Rodrigo Jacinto do Vale	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Rodrigo Lauretti Granado Borg	Física Quântica - BC0103	
Rodrigo Lauretti Granado Borg	Engenharia Unificada I - EN1002	

Deferidos

Rodrigo Lucas da Silva	Comunicação e Redes - BC0506	
Rodrigo Moura Costa	Blendas Poliméricas e Aditivção de Polímeros -	
Rodrigo Munhoz	Engenharia Logística - EN2510	
Rodrigo Rico	Cálculo Numérico - BC1419	
Rodrigo Rueda Berneira	Estado e Desenvolvimento Econômico no Brasil	Economia e Meio Ambiente - BH1120
Rodrigo San Martin	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Rodrigo Scalioni Ribeiro	Algoritmos e Estruturas de Dados II - MC3305	
Rodrigo Siqueira Santos	Sistemas de Fabricação - EN2512	Gestão Ambiental na Indústria - EN4115
Rodrigo Tadeu Soares Corral	Identidade e Cultura - BH0302	Desenvolvimento e Sustentabilidade - BH0102
Rodrigo Tavares de Vasconcelos	Sistemas Biológicos IV - BC1325	
Rodrigo Thiago Costa	Álgebra Linear - BC1425	
Rodrigo Venâncio da Silva	Materiais Nanoestruturados - EN3828	Processamento e Conformação de Metais -
Rodrigo Veronese Francisco	Cinema e conhecimento - EN4001	
rodrigo vieira brambilla	Educação Científica, Sociedade e Cultura -	
Rodrigo Vieira Gomes	Álgebra Linear - BC1425	Fundamentos de Desenho e Projeto - BC1416
Rodrigo Yoshio Sano	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Rodrigo Zanateli Ribeiro	Bases Matemáticas - BC0003	
rogelio nogueira bastos	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	
rogelio nogueira bastos	Telefonia Fixa Moderna - EN2619	
Roger Borges	Álgebra Linear - BC1425	Física Quântica - BC0103
Roger Hideo Ohayashi	Estabilidade e Controle de Aeronaves - EN3205	
Roger Preteroto	Instalações Elétricas I - EN2403	
Rogério Pires Arraes Junior	Confiabilidade Industrial - EN3510	
Rogério Shinzato da Hora	Análise de Sistemas Dinâmicos Lineares -	
Rogério Teixeira	Dinâmica Orbital - EN3202	
Rogério Teixeira	Projeto Dirigido - BC0002	
RONALDE BAPTISTA DE LIMA JUNIOR	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Introdução à Probabilidade e à Estatística -
Ronye Freitas Rocha	História e Filosofia da Ciência - NH5101	
Rosa Helena Bonatto	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Rosana Laura da Silva	Introdução à Administração - EN2507	
ruan firmino caruzzo	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Ruann Guilherme Ferreira da Silva	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Rubens da Silva Milaré	Projeto Dirigido - BC0002	
RUBENS JOSÉ CORRÊA PINTO	Funções de Uma Variável - BC0402	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603
Rubens Pereira Costa Junior	Física de Semicondutores - NH2231	Fundamentos da Relatividade Geral - NH2133

Deferidos

Rudolf de Paula Costa Schneider	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Sabrina Hilário da Silva	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Biologia Vegetal I - NH1702
Samanta Rodrigues	Citogenética Básica - NH1004	
Samantha dos Santos Cipriano	Avaliação de Impactos Ambientais - EN2125	Desenho e Projeto em Química - NH3907
Samara Rodrigues Santana	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Fundamentos de Desenho e Projeto - BC1416
Samara Santos do Monte	Comunicação e Redes - BC0506	Transformações Bioquímicas - BC0308
Samuel do Amaral Pimentel	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Samuel Freire Alkmin	Cidades, Globalização e Projetos Urbanos -	Mecânica dos Sólidos - BC1104
Samuel Henrique dos Santos Pires	Análise de Sistemas Dinâmicos Lineares -	
Samuel Santos de Oliveira	Análise Química Instrumental - NH3903	
Sandro Luiz Da Silva	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	
Sandro Luiz Da Silva	Bases Matemáticas - BC0003	
Saulo Lhobrigat Tetamanti	Análise Real I - BC1421	
sebastiao dias jesus do bonfim	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Sergio de Oliveira Pastori	Gestão Urbano-Ambiental - EN4118	
Sergio de Oliveira Pastori	Sistemas de Tratamento de Águas e Efluentes -	
sergio kogikoski jr	Educação Científica, Sociedade e Cultura -	
Sergio luiz machado dos santos junior	Fundamentos de Desenho e Projeto - BC1416	
Sergio luiz machado dos santos junior	Física Quântica - BC0103	
Sergio medleg murillo	Termodinâmica Aplicada - BC1309	Análise de Balanço - EN3534
SERGIO PAULO BATISTA DA COSTA	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Sergio Paulo Batista da Costa	Termodinâmica Aplicada - BC1309	
Shu Min Yang Chang	Álgebra Linear Avançada I - MC1301	
Silvia Helena de Barros Alves	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Silvio de Lima Ferreira	Fundamentos de Máquinas Elétricas - EN2405	
Silvio Leonard Vieira	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Simone Albuquerque Balbino	Termodinâmica Aplicada II - EN2413	Subestação e Equipamentos - EN2407
Simone Cristina Yamasaki	Funções de Uma Variável - BC0402	Fenômenos Mecânicos - BC0208
SIMONE PORTELA LUCAS	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Steffanie Graner	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
stephanie costa da silva	Base Experimental das Ciências Naturais -	
stephanie costa da silva	Bases Matemáticas - BC0003	
Stéphanie Pereira Fatecha	Instrumentação e Controle - BC1507	
Suelen Yuriko Kikushima	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	Introdução às Engenharias - BC1710
Susan Cavassini Vallim	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos -	

Deferidos

Suzana dos Santos Querido	Educação Científica, Sociedade e Cultura -	
Suzana Regina Valdrighi	Automação de Sistemas Industriais - EN2713	Análise de Sistemas e Modelagem Ambiental -
Suzane da Silva Melo	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Suzane da Silva Melo	Ecologia Animal - NH1005	
Tadeusz Gregorio Alabi	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	
Taina Maiara Farias	Geometria Analítica - BC0404	
Tainara Ngabile Lima Braga	Ecologia Animal - NH1005	
Tais Cristina Moraes	Física Quântica - BC0103	
Tales Gouveia Fernandes	Trabalho de Graduação I - EN1007	
Tales Gouveia Fernandes	Comunicações Ópticas - EN2614	
Tales Menezes Mota	Análise de Balanço - EN3534	Arquitetura de Computadores - BC1503
Talita Anzei Gonsales	Identidade e Cultura - BH0302	
Talita Anzei Gonsales	Indicadores de Políticas Públicas - BH1141	
TALITA GARBES GONSALES	Geometria Analítica - BC0404	Fenômenos Mecânicos - BC0208
Talita Giorni	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Talita Pereira de Souza de Mattos	Bases Computacionais da Ciência - BC0005	Base Experimental das Ciências Naturais -
Talyta Bernar	Macroeconomia II - BH1134	
Tamara El Khatib Abdouni Santos	Introdução à Biotecnologia - EN3305	
Tamela Aparecida Lima Bachega	Gestão de Operações - EN2511	Organização do Trabalho - EN2518
Tamires de Souza Alves	Ecologia Animal - NH1005	
Tárcila Oliveira de Miranda	Física Quântica - BC0103	
Tarcizo Rodrigues Barbosa Lopes	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	Funções de Várias Variáveis - BC0407
Tarsila Birais Gonçalves	Engenharia de Metais - EN3288	
Tarsila Birais Gonçalves	Química Orgânica Aplicada - NH3902	
Tarso Rodrigues Aguiar	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
tatiana regina de oliveira	Educação à Distância e Novas Tecnologias -	
Tatiane Angelelli Nishiwaki	Patologias do Sistema Nervoso Central - MC8001	Psicofarmacologia - MC7006
Tatiane Mayumi Yanaze Picolo	Física Quântica - BC0103	
Tatiane Pereira dos Santos	Física de Semicondutores - NH2231	Laboratório de Propriedades Físicas de Materiais
Tatyane Estrela	Didática - BC1627	História e Filosofia da Ciência - NH5101
tazio guilherme leme cavalheiro viadana	Estética: Perspectivas Contemporâneas -	
Telma Zambanini	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Thaiane malafatti hipolito	Bases Matemáticas - BC0003	
Thainá Fernanda Castro de Lima	Gestão Urbano-Ambiental - EN4118	
Thainá Fernanda Castro de Lima	Instalações Hospitalares - EN2316	

Deferidos

Thainara Yukari Miyashiro	Mecânica dos Sólidos - BC1104	Funções de Várias Variáveis - BC0407
thais antenor navarro	Técnicas de Análise Estrutural e Projeto - EN2209	Regulação e Mercado de Energia Elétrica -
Thais Caroline de Araujo	Comunicação e Redes - BC0506	
Thais Caroline de Araujo	Geometria Analítica - BC0404	
Thais Crippa de Oliveira	Sistemas de Tratamento de Águas e Efluentes -	
Thaís de Oliveira Monteiro	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Thais Helena Inglês Silva	Teoria Axiomática dos Conjuntos - BC1402	
thais marina fernandes	Geometria Analítica - BC0404	
Thais Mileni Fernandes	Sistemas Microprocessados - EN2617	Projeto de Alta Frequência - EN3603
THAIS PETARELI GARBULHO	Escolha a disciplina	
THAIS PETARELI GARBULHO	Introdução às Engenharias - BC1710	
Thaís Santana Eiras	Bases Matemáticas - BC0003	Estrutura da Matéria - BC0102
Thaís Tomaz Isquierdo Gonçalves	Geometria Analítica - BC0404	
Thales Schiavetti Rossi	Tecnologia de Produção de Biodiesel - EN3420	
Thalita Costa Correa	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Thalita Guedes Fontes	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Thalita Sposito do Vale	Termodinâmica Aplicada II - EN2413	
Thalles Henrique Sipriano Costa	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Thamily Reis Ferrer	Natureza da Informação - BC0504	
Thamires Crespo Messias	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
Thays Alessandra Barreto	Engenharia Econômica - BC1711	
Thays Crisitinne Vieira	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Thiago Abraão dos Anjos da Silva	Servo-Sistema para Robôs e Acionamento para	Controle Avançado de Robôs - EN3705
thiago alexandre de carvalho	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	
Thiago Alves de Souza	Bases Matemáticas - BC0003	
Thiago Assumpção	Física do Contínuo - BC1319	
Thiago Augusto Nacao	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Thiago Augusto Nacao	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Termodinâmica Aplicada - BC1309
thiago augusto pereira	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Thiago Augusto Sanches de Almeida	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209
Thiago Chacon Dezotti	Fundamentos de Eletrônica - EN2701	
Thiago de Araujo Fernandes	Estrutura da Matéria - BC0102	
Thiago Domingos de Lima	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Thiago dos Santos Machado	Natureza da Informação - BC0504	
Thiago dos Santos Machado	Introdução às Engenharias - BC1710	

Deferidos

Thiago Espinossi Fontanello	Biologia Animal I - NH1703	Instalações Elétricas I - EN2403
THIAGO FELIPE UWAROW	Probabilidade - MC1202	
Thiago Ferraro	Geometria Analítica - BC0404	Educação Científica, Sociedade e Cultura -
Thiago Freitas Ramos	Engenharia Econômica - BC1711	
Thiago Giancoli Berto	Bases Matemáticas - BC0003	Bases Computacionais da Ciência - BC0005
Thiago Henrique Cortez de Lisboa	Bases Matemáticas - BC0003	
thiago henrique da silva	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Thiago Henrique Delfino Santos	Funções de Várias Variáveis - BC0407	Cálculo Numérico - BC1419
Thiago Leandro Angelini	Subestação e Equipamentos - EN2407	Circuitos Hidráulicos e Pneumáticos - EN3707
Thiago Limão Catino	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Thiago Limão Catino	Engenharia Econômica - BC1711	
Thiago Macedo Gastão Pinheiro	Identidade e Cultura - BH0302	Pensamento Econômico - BH0103
Thiago Marques Soares	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	
Thiago Martins de Almeida	Energia, Meio Ambiente e Sociedade - EN2416	Tecnologia de Produção de Biodiesel - EN3420
Thiago Miranda Coelho	Bases Computacionais da Ciência - BC0005	
Thiago Morais Ceratii Ribeiro	Cálculo Numérico - BC1419	
Thiago Morais Ceratii Ribeiro	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Thiago Moreira Kawasaki	Funções de Uma Variável - BC0402	
Thiago Nunes	Bases Computacionais da Ciência - BC0005	
Thiago Paulo de Almeida Neto	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Thiago Rodrigues	Mecânica dos Fluidos II - EN2412	
Thiago Rodrigues	Engenharia Unificada I - EN1002	
Thiago Rodrigues Brito	Optoeletrônica - EN3717	
Thiago Rodrigues Silva	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Thiago Torres Sernaglia	Trabalho de Graduação III - EN1009	
Thiago Zanon Gomes	Planejamento e Controle de Produção - EN2509	Introdução à Administração - EN2507
Thomaz Antonio Soares	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Tiago Ferreira Leme	Física Quântica - BC0103	Introdução à Probabilidade e à Estatística -
Tiago Furtado de Oliveira	Banco de Dados - MC3310	
Tiago Lopes Santos	Instalações Elétricas I - EN2403	
Tiago Lopes Santos	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
tiago matsuda jorge	Circuitos Hidráulicos e Pneumáticos - EN3707	
Tiago Mattos Lauria	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	Pesquisa Operacional - EN2523
TIAGO NASCIMENTO DOS SANTOS	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	
TIAGO PORTO BRITO	Física Quântica - BC0103	



Deferidos

Tiago Takeshi Shimabukuro	Gestão Ambiental na Indústria - EN4115	
Tiago Teixeira Silva dos Santos	Macroeconomia II - BH1134	
Tiago Turcarelli	Materiais para Energia e Ambiente - EN3825	
Tiemi Laura Kobayashi	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	
Tiffany Larissa Barbosa	Introdução às Engenharias - BC1710	
Tito Caco Curimbaba Spadini	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Tito Gonsalves Savio	Confiabilidade Industrial - EN3510	Introdução à Biotecnologia - EN3305
Tommy Moritaka Ozawa	Educação à Distância e Novas Tecnologias -	Projeto de Microdispositivos para Instrumentação
Tulio Copola Paronetti	Temas e Problemas em Filosofia - BH0201	
Tulio Rodrigues Carreira	Engenharia Econômica - BC1711	Introdução às Engenharias - BC1710
Uéslei Neves Pereira	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Termodinâmica Aplicada - BC1309
Ulisses de Souza Martins	Bases Computacionais da Ciência - BC0005	
Vagner Honório dos Santos	Bases Matemáticas - BC0003	
Vagner Luiz de Vilhena	Transformações Bioquímicas - BC0308	História da Ciência e Ensino - NH4106
VAGNER PASCUALINOTTO JUNIOR	Métodos Computacionais para Análise Estrutural -	
VALDEMIR SEVERINO DA SILVA	Indicadores de Políticas Públicas - BH1141	
Valdizar Paula de Andrade Junior	Bases Matemáticas - BC0003	
Valéria Rodrigues Márquez	Comunicação e Redes - BC0506	
vanderley espirandelli	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Vanderson da Silva	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	Projeto Dirigido - BC0002
vanderwelton balieiro	Cálculo Numérico - BC1419	
vanderwelton balieiro	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Vanessa Aparecida Duarte de Lima	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
VANESSA ARSELI DE OLIVEIRA	Sistemas Distribuídos - MC3105	
VANESSA DE OLIVEIRA BENTES	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Vanessa Dionello	Bases Matemáticas - BC0003	Temas e Problemas em Filosofia - BH0201
Vanessa dos Santos Corrêa	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Vanessa Nailma de Lima	Bases Matemáticas - BC0003	
Vanessa Nailma de Lima	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
Vanessa Tinami Tamashiro	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Vanessa Tinami Tamashiro	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Verônica de Assis Calsan	Engenharia Laboral - EN2522	Cálculo Numérico - BC1419
Verônica Lima de Souza	Engenharia Econômica - BC1711	
Veruska Mazza Rodrigues Dias	Métodos Computacionais para Análise Estrutural -	
Viana Ara Choi	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	

## Deferidos

victor augusto santos almeida	Termodinâmica Estatística de Materiais - EN2815	
Victor Cardoso Costa e Silva	Introdução às Engenharias - BC1710	
Victor Carneiro Bonadio	Bases Computacionais da Ciência - BC0005	História da Ciência e Ensino - NH4106
Victor cruz de faria	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Victor cruz de faria	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Victor de Andrade Silva	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Victor Destro Soterias	Servo-Sistema para Robôs e Acionamento para	
Victor Dias Tardelli Uehara	Funções de Uma Variável - BC0402	
Victor Distéfano Wiltenburg	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	
Victor Fantini Turchetto	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Victor Ferrer Bortoni	Pensamento Econômico - BH0103	
VICTOR GALHA PIRINO	Álgebra Linear - BC1425	
Victor Henrique Romeiro	História da Ciência e Ensino - NH4106	
Victor Hideyuki Ogawa	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	Natureza da Informação - BC0504
Victor Hugo de Carvalho Olmo	Fundamentos de Computação Gráfica - EN3614	Mecânica dos Fluidos I - BC1103
Victor Kenji Oikawa	Estrutura e Dinâmica Social - BC0602	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207
Victor Kenji Oshiro	Botânica Econômica - NH1013	
Victor Mendes Del Prete	Identidade e Cultura - BH0302	
Victor Reda Camarotto	Mecânica dos Sólidos - BC1104	Fundamentos de Computação Gráfica - EN3614
Victor Takeiti Yabiku	Educação Científica, Sociedade e Cultura -	Avaliação de Impactos Ambientais - EN2125
Victor Toshio Nobre Nieda Doi	Educação Científica, Sociedade e Cultura -	
Victor Vequetini Teixeira	Sistemas Multiagentes - MC5001	
Victor Vequetini Teixeira	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Victor Yoshidi Sanches Natumi	Práticas de Ecologia - BC1305	
Vinicius augusto bernardes	Cinema e conhecimento - EN4001	Engenharia Econômica - BC1711
Vinicius Battistini Paiolla	Bases Computacionais da Ciência - BC0005	
VINÍCIUS BORGES CAPASSO	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	
Vinicius Ceola Pereira	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	
Vinicius Ciappina Pereira	Fenômenos Mecânicos - BC0208	
Vinicius Costa Tretene da Silva	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
Vinicius Crippa de Oliveira	Álgebra Linear - BC1425	
Vinicius de Abreu Perroni	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Vinicius de FREITAS Binni	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente -	
Vinicius Duarte Silva	Transformações Bioquímicas - BC0308	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209
Vinicius Garrido Pereira	Educação Científica, Sociedade e Cultura -	

## Deferidos

Vinicius Lucas Martins	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
Vinicius Luciano Silva de Melo	Energia, Meio Ambiente e Sociedade - EN2416	
Vinicius Nogueirol	Métodos Experimentais em Engenharia - BC1707	
Vinicius Pereira Souza	Funções de Uma Variável - BC0402	
Vinicius Piro Barragam	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
Vinicius Sathler	Materiais e Suas Propriedades - BC1105	
Vinicius Silvestre Lourenço	Confiabilidade Industrial - EN3510	
Vinicius tuppy	Gestão Ambiental na Indústria - EN4115	
Vinicius Yudi Nomiya de Oliveira	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Vitor Augusto Bulha Barroso	Trabalho de Graduação III - EN1009	
Vitor Brandão Belasco	Introdução às Engenharias - BC1710	
vitor de oliveira neves	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Vitor Fabrício Machado Souza	Bases Computacionais da Ciência - BC0005	Temas e Problemas em Filosofia - BH0201
Vitor Gonçalves Nicolau	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
Vitor Milani	Física Quântica - BC0103	
Vitor Prestes Luzio	Mecânica Clássica - NH2703	Práticas de Ensino de Física II - NH4202
Vitor Silva Nery	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
Vitória Rocha Sasso	Engenharia Econômica - BC1711	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207
Vivian S. Rollemberg de Mello	Pensamento Crítico - BH0202	
Vivian Tanaka	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Banco de Dados - MC3310
Vivian Thaís Leite Costa	Instrumentação Biomédica Avançada - EN2307	Biologia Molecular e Biotecnologia - BC1320
VIVIANE CAMINHA ROCHA	Geometria Analítica - BC0404	
Viviane do Nascimento Bianchi	Educação à Distância e Novas Tecnologias -	
Viviane Gagliardi	Energia, Meio Ambiente e Sociedade - EN2416	
Vlademir dos Santos Oliveira	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Wagner José Odilon dos Santos	Mecânica dos Sólidos - BC1104	
wagner rocha de araujo	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	
Waldir Ventura Filho	Geometria Analítica - BC0404	Educação Científica, Sociedade e Cultura -
Wallace Santos Teixeira	Fundamentos da Eletrostática - NH2801	
WALQUIRIA ALVES DE AQUINO	Circuitos Elétricos e Fotônica - BC1519	
Walquiria Silva Simplicio	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
Walquiria Silva Simplicio	Identidade e Cultura - BH0302	
Walter Rubens Bolitto Carvalho	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Transformações Bioquímicas - BC0308
Wander Mendes Souza	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Wander Novakowski	Química Orgânica Aplicada - NH3902	

Deferidos

Wander Novakowski	Projeto Dirigido - BC0002	
wanderlei soares dos santos	Laboratório de Física Básica II - BC1314	
wanderlei soares dos santos	Educação à Distância e Novas Tecnologias -	
Washington Fernandes de souza	Circuitos Hidráulicos e Pneumáticos - EN3707	Servo-Sistema para Robôs e Acionamento para
Weiller Manzarotto Lamin	Técnicas de Análise Estrutural e Projeto - EN2209	
Welder Fernandes Perina	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Transformações Bioquímicas - BC0308
Wellington Barbosa de Sousa	Estado e Desenvolvimento Econômico no Brasil	
Wellington Caio Silva	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	Transformações Bioquímicas - BC0308
Wellington Gonçalves Costa	Energia: Origens, Conversão e Uso - BC0207	
WELLINGTON HENRIQUE DE MATTOS	Base Experimental das Ciências Naturais -	Bases Computacionais da Ciência - BC0005
Wellington Hiroaki Matsumoto	Física Quântica - BC0103	Projeto Dirigido - BC0002
werner de paula	Fundamentos de Computação Gráfica - EN3614	
Weslei da Silva Ferreira	Transformações Bioquímicas - BC0308	
Wesley Santos da Silva	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
Wilian Luís Campesato	Sensoriamento Remoto - EN4107	
Wilker Goulart	Fenômenos Mecânicos - BC0208	
william andre nomura	Gestão de Operações - EN2511	
William Brandão	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	
William de Paula Santos	Introdução a Materiais Biocompatíveis - EN2305	
William Freire da Silva	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
William Hirata Ide	Iniciação à Pesquisa Científica I - BC2001	
William Mania Coelho	Regulação e Mercado de Energia Elétrica -	
William Regonat	Transformações Bioquímicas - BC0308	
William Yoshio Agliardi Oyadomari	Fenômenos Eletromagnéticos - BC0209	
willian gonçalves de morais	Introdução às Engenharias - BC1710	
Willian Nunes Parente	Trabalho de Graduação II - EN1008	
Willian Peterson Lopes	Funções de Várias Variáveis - BC0407	
Willian Segalla Stigliani	Engenharia Econômica - BC1711	
wilson bispo de lira junior	Estrutura da Matéria - BC0102	Base Experimental das Ciências Naturais -
Wilson Cardoso da Silva Neto	Introdução à Probabilidade e à Estatística -	Engenharia Econômica - BC1711
WILSON MITSUO UAQUIDA	Arquitetura de Computadores - BC1503	Termodinâmica Aplicada II - EN2413
Wilson Silva Sousa	Optoeletrônica - EN3717	
WILTON DE OLIVEIRA COSTA	Economia de Empresas - EN2526	
Wyllenev Souto Krall	Base Experimental das Ciências Naturais -	
Yan Okretic Garbarino	Instalações Elétricas I - EN2403	

## Deferidos

Yan Okretic Garbarino	Botânica Econômica - NH1013	
Yong Sam Nagahata De Souza	Seleção de Materiais - EN2819	
Yuri Alessandro Machado	Álgebra Linear Avançada I - MC1301	Análise Real I - BC1421
Yuri David Santos	Psicofarmacologia - MC7006	Neurobiologia do Comportamento - MC8200
Yuri de Lima Barbosa	Álgebra Linear Avançada I - MC1301	Teoria Axiomática dos Conjuntos - BC1402
Yuri Felipe de Medeiros Valério	Ciência, Tecnologia e Sociedade - BC0603	Transformações Bioquímicas - BC0308
Yuri Galindo Ghensev	Física Quântica - BC0103	Transformações Bioquímicas - BC0308
yuri kirejian vieira	Filosofia no Brasil e na América Latina - BH1216	
yuri kirejian vieira	Ecologia Animal - NH1005	
Yuri Marcel Gomes Kosimenko	Mecânica dos Fluidos I - BC1103	
Yuri Menzl Celaschi	Tecnologia de Produção de Biodiesel - EN3420	