

**Lista preliminar de disciplinas previstas para 2016.3\***

07/10/2015

\*Arquivo somente para referência, a oferta poderá sofrer alterações.

CÓDIGO	DISCIPLINA	T	P	I	D	N
<b>Bacharelado em Ciência da Computação</b>						
MC3305	Algoritmos e Estruturas de Dados II	2	2	4	D	N
BC1503	Arquitetura de Computadores	4	0	4	D	N
MC3310	Banco de Dados	4	2	4	D	N
BC1515	Computação Gráfica	3	1	4	D	N
	Disciplina de Opção Limitada I (a ser definida)	2	2	4	D	N
MC3311	Inteligência Artificial	3	1	4	D	N
BC1426	Lógica Básica	4	0	4	D	N
MCZA043-14	Programação Estruturada	4	2	2	D	N
BC1432	Programação Matemática	3	1	4	D	N
MC3104	Projeto de Graduação em Computação I	8	0	8	D	
MC7108	Projeto de Graduação em Computação II	8	0	8		N
MC7109	Projeto de Graduação em Computação III	8	0	8	D	
BC1429	Teoria dos Grafos	3	1	4	D	N
<b>Bacharelado em Ciência e Tecnologia</b>						
BIS0005-15	Bases Computacionais da Ciência	0	2	2	D	N
BIJ0207-15	Bases Conceituais da Energia	2	0	4	D	N
BIR0004-15	Bases Epistemológicas da Ciência Moderna	3	0	4	D	N
BIS0003-15	Bases Matemáticas	4	0	5	D	N
BCL0306-15	Biodiversidade: Interações entre organismos e ambiente	3	0	4	D	N
BCL0308-15	Bioquímica: estrutura, propriedade e funções de Biomoléculas	3	2	6	D	N
BIR0603-15	Ciência, Tecnologia e Sociedade	3	0	4	D	N
BIK0102-15	Estrutura da Matéria	3	0	4	D	N
BIQ0602-15	Estrutura e Dinâmica Social	3	0	4	D	N
BIL0304-15	Evolução e Diversificação da Vida na Terra	3	0	4	D	N
BCJ0204-15	Fenômenos Mecânicos	4	1	6	D	N
BCJ0205-15	Fenômenos Térmicos	3	1	4	D	N
BCK0103-15	Física Quântica	3	0	4	D	N
BCN0402-15	Funções de Uma Variável	4	0	6	D	N
BCN0404-15	Geometria Analítica	3	0	6	D	N
BIN0406-15	Introdução à Probabilidade e à Estatística	3	0	4	D	N
BCN0405-15	Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias	4	0	4	D	N
BCM0504-15	Natureza da Informação	3	0	4	D	N
BCM0505-15	Processamento da Informação	3	2	5	D	
BCS0002-15	Projeto Dirigido	0	2	10	D	N
<b>Bacharelado em Ciências Biológicas</b>						
NHT1053-15	Biologia Celular	4	2	4	D	N
NHT1068-15	Evolução e Diversidade de Plantas II	2	4	4	D	N
NHT1070-15	Fisiologia Vegetal II	2	2	2	D	N
NHT1057-15	Genética II	2	2	4	D	N
NHT1030-15	Geologia e Paleontologia	2	2	4	D	N
NHT1056-15	Microbiologia	4	2	4	D	N
NHT1060-15	Morfofisiologia Humana III	4	2	4	D	N
NHT1048-15	Sistemática e Biogeografia	2	2	4	D	N
NHZ1051-13	Virologia	4	0	4	D	N
NHT1064-15	Zoologia de Invertebrados II	2	4	3	D	N
<b>Bacharelado em Ciências e Humanidades</b>						
BIS0003-15	Bases Matemáticas	4	0	5	D	N
BHO1335-15	Formação do sistema Internacional	4	0	4	D	N
BHO1101-15	Introdução à Economia	4	0	4	D	N
BHO0001-15	Introdução às Humanidades e Ciências Sociais	2	0	4	D	N
BH0202	Pensamento Crítico	4	0	4	D	N

**Lista preliminar de disciplinas previstas para 2016.3\***

07/10/2015

\*Arquivo somente para referência, a oferta poderá sofrer alterações.

CÓDIGO	DISCIPLINA	T	P	I	D	N
<b>Bacharelado em Ciências Econômicas</b>						
BH1129	Contabilidade Básica	3	0	4	D	N
BH1140	Desenvolvimento sócio-econômico	4	0	3	D	N
BH1110	Econometria I	4	0	3	D	N
BH1109	Economia Brasileira Contemporânea I	4	0	3	D	N
BH1111	Economia Industrial	4	0	3	D	N
BH1117	Economia Institucional I	4	0	3	D	N
BH1139	Economia Monetária	4	0	3	D	N
BC0402	Funções de Uma Variável	4	0	6	D	N
BH1301	História do Pensamento Econômico	4	0	4	D	N
BH1303	História Econômica Geral	4	0	4	D	N
BH1101	Introdução à Economia	4	0	4	D	N
BH1135	Macroeconomia III	4	0	4	D	N
	Opção Limitada a definir	4			D	N
	Opção Livre a definir	4			D	N
<b>Bacharelado em Filosofia</b>						
NH5139	Ceticismo	4	0	4	D	
BH1203	Ética	4	0	4	D	N
BH1401	Filosofia da Ciência: O Debate Popper-Kuhn e seus Desdobramentos	4	0	4	D	N
BH1218	Filosofia Política	4	0	4	D	N
BH1311	História da Filosofia Antiga: Aristóteles e o Aristotelismo	4	0	4	D	N
BH1307	História da Filosofia Contemporânea: o Século XIX	4	0	4	D	N
NH5107	História da filosofia da antiguidade tardia	4	0	4		N
BH1306	História da Filosofia Moderna: Perspectivas Racionalistas	4	0	4	D	N
BC1426	Lógica Básica	4	0	4	D	N
BH1219	Problemas Metafísicos: Perspectivas Modernas	4	0	4	D	N
NH5136	Temas da Filosofia Contemporânea	4	0	4	D	N
BH1217	Teoria do Conhecimento: A Epistemologia Contemporânea	4	0	4	D	N
<b>Bacharelado em Física</b>						
XXX	Análise de Fourier e Aplicações	4	0	4	D	N
XXX	Cristalografia e Difração de Raios-X	3	1	4	D	
NH2042	Dinâmica Não-Linear e Caos	4	0	4		N
BC1317	Fenômenos Ondulatórios	3	1	4		N
NH2043	Física Computacional	3	1	4	D	
BC1319	Física do Contínuo	3	1	4	D	N
XXX	Física do Meio Ambiente	4	0	4	D	
BC1420	Funções Especiais	4	0	4	D	
NH2802	Fundamentos da Eletrodinâmica	4	0	4	D	N
NH2021	Fundamentos da Mecânica dos Fluidos	4	0	4	D	N
NH2133	Fundamentos da Relatividade Geral	4	0	4		N
BC1334	Introdução à Física Médica	3	1	4	D	N
BC1314	Laboratório de Física Básica II	0	3	5	D	N
NH2704	Laboratório de Física Moderna	0	3	5		N
NH2230	Laboratório de Propriedades Físicas de Materiais	2	2	4	D	
NH2039	Lasers e Óptica Moderna	3	1	4		N
NH2903	Mecânica Analítica II	4	0	4	D	N
NH2805	Mecânica Quântica	6	0	10	D	N
NH2041	Tecnologia do Vácuo e Criogenia	1	2	5	D	
<b>Bacharelado em Matemática</b>						
MC1101	Álgebra Linear Avançada II	4	0	4	D	N
MC2105	Análise Complexa	4	0	4	D	
MC1201	Análise Real II	4	0	4		N
BC1427	Equações Diferenciais Ordinárias	4	0	4		N
BC1438	Evolução dos Conceitos Matemáticos	4	0	4	D	N
MC1202	Probabilidade	4	0	4	D	N
BC1432	Programação Matemática	3	1	4	D	N
MC2305	Teoria das Filas	3	1	4		N
MC1204	Topologia I	4	0	4	D	N
MC2110	Trabalho de Conclusão de Curso em Matemática I	0	4	6	D	
MC2111	Trabalho de Conclusão de Curso em Matemática II	0	4	6		N

**Lista preliminar de disciplinas previstas para 2016.3\***

07/10/2015

\*Arquivo somente para referência, a oferta poderá sofrer alterações.

CÓDIGO	DISCIPLINA	T	P	I	D	N
<b>Bacharelado em Neurociência</b>						
MCZC010-15	Atenção e Estados de Consciência	4	0	4	D	N
MC8000	Bases Neurais da Motricidade	4	0	4	D	N
BC1008	Introdução à Neurociência	4	0	5	D	N
MCZC004-15	Introdução à Psicolinguística e Neurociência da Linguagem	4	0	4	D	N
MCZC013-15	Memória e Aprendizagem	4	0	4	D	N
NHT1058-14	Morfofisiologia Humana	4	2	4	D	N
MCZC016-15	Neurociência da Cognição Musical	2	0	2	D	N
MCTC024-15	Neuroetologia	4	0	4	D	N
MCTC022-15	Processamento de Sinais Neurais	1	3	4	D	N
BC1006	Psicologia Cognitiva	4	0	4	D	N
MCZC012-15	Sensação e Percepção	4	0	4	D	N
<b>Bacharelado em Planejamento Territorial</b>						
BH1343	Arranjos Institucionais e Marco Regulatório do Território	2	0	2	D	N
BH1344	Demografia	4	0	4	D	N
BH1346	Economia do Território	4	0	3	D	N
BH1347	Estudos do Meio Físico	4	0	4	D	N
EN3118	Gestão Urbano-Ambiental	3	1	4	D	N
BH1349	Métodos de Planejamento	3	1	4	D	N
BH1351	Mobilização Produtiva dos Territórios e Desenvolvimento Local	4	0	4	D	N
BH1330	Modelos econômicos e análise das dinâmicas territoriais	4	0	4	D	N
BH1353	Oficina de Planejamento e Governança Metropolitana	0	4	4	D	N
BH1354	Oficina de Planejamento Macro e Meso Regional	0	4	4	D	N
CS3405	Oficina de Projeto Urbano	0	4	4	D	
BH1358	Planejamento e Política Rural	4	0	4	D	N
BH1360	Política Urbana	4	0	4	D	N
BH1362	Sociologia dos Territórios	4	0	4	D	N
<b>Bacharelado em Políticas Públicas</b>						
BH1107	Cidadania, Direitos e Desigualdades	4	0	4	D	N
ESHPO22-14	Cultura Política	4	0	4	D	N
BH1126	Federalismo e Políticas Públicas	4	0	4	D	N
BH1141	Indicadores de Políticas Públicas	2	2	4	D	N
BH1405	Inovação nos Serviços Públicos	4	0	4	D	N
BH1125	Introdução ao Direito Constitucional	4	0	4	D	N
CS2115	Meio Ambiente e Políticas Públicas	4	0	4	D	
ESHPO26-14	Participação e movimentos sociais nas políticas públicas	4	0	4	D	
ESHPO30-14	Planejamento Orçamentário	4	0	4	D	
ESHPO27-14	Poder Local	4	0	4	D	
CS2104	Políticas Sociais	4	0	4	D	
BH1121	Regimes e Formas de Governo	2	2	4	D	
<b>Bacharelado em Química</b>						
BC1328	Bioquímica Experimental	2	4	6	D	N
NH3907	Desenho e Projeto em Química	3	0	4	D	N
NH2805	Mecânica Quântica	6	0	10	D	N
NH3701	Mecanismos de Reações Orgânicas	4	0	6	D	N
BC1401	Química Analítica Clássica I	4	2	6	D	N
NH3903	Química Analítica Instrumental	2	4	6	D	N
NH3902	Química Orgânica Aplicada	0	4	6	D	N
EN3420	Tecnologia de Produção de Biodiesel	4	0	4	D	N
NH3201	Trabalho de Conclusão de Curso em Química	2	0	2	D	N

**Lista preliminar de disciplinas previstas para 2016.3\***

07/10/2015

\*Arquivo somente para referência, a oferta poderá sofrer alterações.

CÓDIGO	DISCIPLINA	T	P	I	D	N
<b>Bacharelado em Relações Internacionais</b>						
ESHR022-14	Abordagens Tradicionais das Relações Internacionais	4	0	4	D	
ESHR022-15	Abordagens Tradicionais das Relações Internacionais	4	0	4		N
	Disciplina de Opção Limitada 1	4	0	4	D	
	Disciplina de Opção Limitada 2	4	0	4	D	N
	Disciplina de Opção Limitada 3	4	0	4		N
BH1331	Economia Política Internacional da Energia	4	0	4	D	
BH1332	Economia Política Internacional da Energia	4	0	4		N
BH1131	Formação histórica da América Latina	4	0	4	D	
BH1132	Formação histórica da América Latina	4	0	4		N
BH1333	Geografia Política	4	0	4	D	
BH1334	Geografia Política	4	0	4		N
BH1153	Globalização e os Processos de Integração Regional	4	0	4	D	
BH1154	Globalização e os Processos de Integração Regional	4	0	4		N
BH1336	História e Análise da Política Externa Brasileira	4	0	4	D	
BH1337	História e Análise da Política Externa Brasileira	4	0	4		N
BH1228	Introdução ao Estudo do Direito	4	0	4	D	
BH1229	Introdução ao Estudo do Direito	4	0	4		N
BH1340	Sistema ONU e os Desafios do Multilateralismo	4	0	4	D	
BH1341	Sistema ONU e os Desafios do Multilateralismo	4	0	4		N
BH1342	Trajatória Internacional do Continente Africano e do Oriente Médio	4	0	4	D	
BH1343	Trajatória Internacional do Continente Africano e do Oriente Médio	4	0	4		N
<b>Engenharia Aeroespacial</b>						
EN2210	Aeroelasticidade	4	0	5		N
EN2214	Combustão I	3	1	4		N
EN2226	Desempenho de Aeronaves	4	0	4	D	
EN3237	Dinâmica II	4	0	4	D	
EN1002	Engenharia Unificada I	0	3	5	D	N
EN1004	Engenharia Unificada II	0	3	5	D	N
EN2232	Estabilidade e Controle de Aeronaves	4	0	4		N
EN3206	Instrumentação e Sensores em Veículos Aeroespaciais	3	1	4		N
EN2222	Introdução à Astronáutica	2	0	3		N
EN2231	Laboratório de Guiagem, Navegação e Controle	0	4	4	D	
EN2230	Materiais Compósitos e Aplicações Estruturais	4	0	4	D	
BC1104	Mecânica dos Sólidos	3	1	5	D	N
EN2225	Projeto de Elementos Estruturais de Aeronaves I	3	1	5	D	
EN3232	Projeto de Elementos Estruturais de Aeronaves II	3	1	5		N
EN4320	Projetos de Aeronaves	4	0	4		N
EN2704	Sistemas de Controle I	3	2	4		N
EN2710	Sistemas de Controle II	3	2	4	D	
EN2233	Técnicas de Análise Estrutural e Projeto	3	1	4		N
BC1309	Termodinâmica Aplicada	3	1	5	D	N
EN2229	Transferência de Calor Aplicada a Sistemas Aeroespaciais	3	1	4	D	
BC1509	Transformadas em Sinus e Sistemas Lineares	4	0	4		N
<b>Engenharia Ambiental e Urbana</b>						
BC1001	Biomass Brasileiros	2	1	3	D	N
EN2137	Caracterização de Matrizes Ambientais	0	2	4	D	N
EN2113	Cartografia e Geoprocessamento	1	3	3	D	N
EN3115	Gestão Ambiental na Indústria	3	0	3	D	N
EN3118	Gestão Urbano-Ambiental	3	1	4	D	N
EN3109	Métodos de Tomada de Decisão Aplicados ao Planejamento Urbano-Ambiental	1	1	4	D	
EAU07	Reuso de Água	2	1	4	D	N
EAU06	Sistemas de Esgotamento Sanitário	2	1	4	D	N
EN2103	Transferência de Massa	3	1	5	D	N
EN3104	Transportes, Uso e Ocupação do Solo	1	1	4	D	

**Lista preliminar de disciplinas previstas para 2016.3\***

07/10/2015

\*Arquivo somente para referência, a oferta poderá sofrer alterações.

CÓDIGO	DISCIPLINA	T	P	I	D	N
<b>Engenharia Biomédica</b>						
EN2325	Análise e Controle de Sistemas Mecânicos	2	2	4	D	N
EN2319	Bases Biológicas para Engenharia I	3	2	5	D	N
EN3830	Biomateriais	3	1	4	D	
	Biomecânica I	2	2	4	D	N
EN2703	Circuitos Elétricos I	3	2	4	D	N
	Computação Científica Aplicada a Sistemas Biológicos	1	3	4	D	N
	Eletrônica Analógica e Digital para a Engenharia Biomédica	2	2	4	D	N
EN3322	Engenharia Clínica II	3	2	4		N
EN3327	Engenharia de Tecidos	3	2	4		N
EN1301	Estágio Curricular I em Engenharia Biomédica	0	7	0	D	
EN1302	Estágio Curricular II em Engenharia Biomédica	0	7	0	D	
BC1439	Introdução à Bioinformática	3	1	4	D	
EN3337	Introdução à Biotecnologia	4	0	4		N
BC1712	Introdução à Engenharia Biomédica	2	0	4	D	N
EN2323	Legislação Relacionada à Saúde	2	0	4	D	N
EN2332	Princípios de Imagens Médicas	4	0	4	D	N
EN3326	Processamento e Análise de Falhas em Biomateriais	2	3	4	D	
EN3325	Processamento e Análise de Sinais Biomédicos	2	2	4		N
EN1303	Trabalho de Graduação I em Engenharia Biomédica	0	2	4	D	
EN1304	Trabalho de Graduação II em Engenharia Biomédica	0	2	4	D	
EN1305	Trabalho de Graduação III em Engenharia Biomédica	0	2	4	D	
<b>Engenharia de Energia</b>						
EN2423	Análise Econômica de Projetos Energéticos	3	1	4	D	
EN2705	Circuitos Elétricos II	3	2	4	D	
EN000	Disciplina de Opção Limitada	4	0	4		N
EN3476	Engenharia de Biocombustíveis I	4	0	4	D	
EN3427	Engenharia de Sistemas Eólicos	2	2	4		N
EN3426	Engenharia de Sistemas Fotovoltaicos	2	2	4	D	
ESZE067-14	Fundamentos de Conversão de Energia Elétrica	4	0	4		N
EN2405	Fundamentos de Máquinas Elétricas	2	2	5	D	
ESZE068-14	Fundamentos de Sistemas Dinâmicos	4	0	4	D	
EN2403	Instalações Elétricas I	2	2	4		N
EN3432	Introdução à Engenharia do Petróleo I	4	0	4	D	
EN3453	Introdução à Engenharia Nuclear	4	0	4		N
EN2422	Introdução aos Sistemas Elétricos de Potência	3	1	5	D	
ESZE069-14	Laboratório de Calor e Fluidos	0	2	4		N
ESZE070-14	Laboratório de Máquinas Térmicas e Hidráulicas	0	2	4	D	
BC1103	Mecânica dos Fluidos I	4	0	4		N
EN2409	Operação de Sistemas Elétricos de Potência	3	1	4		N
EN2427	Termodinâmica Aplicada II	3	1	5	D	
EN2410	Transferência de Calor I	4	0	4		N
EN2411	Transferência de Calor II	3	1	4	D	
<b>Engenharia de Gestão</b>						
EN3513	Clima e Cultura Organizacional	2	0	3	D	N
EN2520	Desenvolvimento Integrado do Produto	2	2	5	D	N
EN2521	Elaboração, Análise e Avaliação de Projetos	3	1	5		N
EN3535	Empreendedorismo	2	2	2		N
EN3524	Engenharia Humana	4	0	5	D	
EN2522	Engenharia Laboral	4	0	4		N
EN2510	Engenharia Logística	2	2	4	D	N
EN2534	Estatística aplicada a Sistemas de Gestão	2	2	4	D	N
EN2511	Gestão de Operações	4	0	5		N
EN2514	Inovação Tecnológica	2	2	2		N
EN2536	Introdução aos Processos de Fabricação Metal-Mecânico	4	2	4		N
EN3514	Modelos de Comunicação nas Organizações	2	0	4	D	N
ESTG023-15	Organização do Trabalho	2	0	5		N
EN2531	Pesquisa Operacional	4	2	9		N
EN2529	Planejamento e Controle da Produção	4	2	9		N
EN2513	Propriedade Intelectual	2	2	4	D	N
EN2516	Qualidade em Sistemas	4	0	5	D	N
ESTG021-15	Sistemas CAD/CAE	1	3	5	D	N
ESTG022-15	Sistemas CAM	2	2	4	D	N

**Lista preliminar de disciplinas previstas para 2016.3\***

07/10/2015

\*Arquivo somente para referência, a oferta poderá sofrer alterações.

CÓDIGO	DISCIPLINA	T	P	I	D	N
EN3527	Teoria das Decisões	2	0	3	D	N
<b>Engenharia de Informação</b>						
EN3630	Aplicações de Microcontroladores	0	4	4		N
BC1519	Circuitos Elétricos e Fotônica	3	1	5	D	N
EN2703	Circuitos Elétricos I	3	2	4	D	N
ESTIX2-15	Codificação de Sinais Multimídia	2	2	4	D	N
EN2611	Comunicação Digital	3	1	4	D	N
EN3604	Filtragem Adaptativa	3	1	4	D	
ESTIX3-15	Fundamentos de Eletromagnetismo Aplicado	3	1	4	D	N
EN3622	Fundamentos de Processamento Gráfico	3	1	4	D	N
EN3605	Processamento de Informação em Línguas Naturais	3	1	4	D	N
MCZA043-14	Programação Estruturada	2	2	4	D	N
EN3621	Projeto de Filtros Digitais	2	2	4		N
EN2617	Sistemas Microprocessados	2	2	4	D	N
BC1509	Transformadas em Sinais e Sistemas Lineares	4	0	4	D	N
<b>Engenharia de Instrumentação, Automação e Robótica</b>						
EN2703	Circuitos Elétricos I	3	2	4	D	N
EN3722	Confiabilidade de Componentes e Sistemas	3	0	4	D	N
EN3724	Engenharia Óptica e Imagens	3	1	4	D	N
EIAR04	Introdução ao Controle Moderno	3	2	4	D	
EIAR05	Laboratório de Máquinas Elétricas	0	2	4		N
EN3723	Lógica Programável	3	1	4	D	N
EIAR06	Máquinas Elétricas	4	0	4	D	N
EN3727	Processadores Digitais em Controle e Automação	3	1	4	D	
EN3621	Projeto de Filtros Digitais	2	2	4		N
EN2712	Sensores e Transdutores	3	1	4	D	N
EN2716	Sistemas CAD/CAM	3	1	4	D	N
EN2710	Sistemas de Controle II	3	2	4	D	N
EN2617	Sistemas Microprocessados	2	2	4	D	N
EN3721	Teoria de Controle Ótimo	3	0	4		N
BC1509	Transformadas em Sinais e Sistemas Lineares	4	0	4	D	N
<b>Engenharia de Materiais</b>						
EN3830	Biomateriais	3	1	4		N
EN3820	Cerâmicas Especiais e Refratárias	4	0	4		N
EN2810	Ciência dos Materiais	4	0	4	D	N
EN3827	Engenharia de Filmes Finos	3	1	4	D	
EN2814	Materiais Compósitos	3	1	4		N
EN3828	Materiais Nanoestruturados	4	0	4	D	
EN3819	Matérias Primas Cerâmicas	4	0	4		N
EN3829	Nanocompósitos	4	0	4		N
EN3824	Processamento e Conformação de Metais	3	1	4	D	
EN2817	Propriedades Elétricas, Magnéticas e Ópticas	3	1	4	D	N
EN2816	Propriedades Mecânicas e Térmicas	3	1	4	D	N
EN3805	Reciclagem e Ambiente	4	0	4	D	
EN3816	Simulação e Processamento de Polímeros	3	1	4		N
EN2815	Termodinâmica Estatística de Materiais	4	0	4	D	N
EN2809	Tópicos Computacionais em Materiais	2	2	5	D	N
<b>Engenharias</b>						
ESTO001-13	Circuitos elétricos e fotônica	3	1	5	D	N
ESTO013-15	Engenharia Econômica	4	0	4	D	N
ESTO902-15	Engenharia Unificada I	0	2	5	D	N
ESTO903-15	Engenharia Unificada II	0	2	5	D	N
ESZE072-15	Fenômenos de transporte	4	0	4	D	N
ESTO011-15	Fundamento de desenho técnico	2	0	4	D	N
ESTO004-13	Instrumentação e Controle	3	1	5	D	N
ESTO005-13	Introdução às engenharias	2	0	4	D	N
ESTO006-13	Materiais e Suas Propriedades	3	1	5	D	N
ESTO015-15	Mecânica dos fluidos I	4	0	5	D	N
ESTO008-13	Mecânica dos Sólidos	3	1	5	D	N
ESTO017-15	Métodos Experimentais em Engenharia	2	2	4	D	N
ESTO012-15	Princípios de administração	2	0	4	D	N
ESTO014-15	Termodinâmica aplicada I	4	0	5	D	N

**Lista preliminar de disciplinas previstas para 2016.3\***

07/10/2015

\*Arquivo somente para referência, a oferta poderá sofrer alterações.

CÓDIGO	DISCIPLINA	T	P	I	D	N
<b>Licenciatura em Ciências Biológicas</b>						
	EDUCAÇÃO EM SAÚDE E SEXUALIDADE	3	0	3	D	
NH4151	Estágio Supervisionado em Biologia I (Nível Médio)	0	0	0	D	N
NH4251	Estágio Supervisionado em Biologia II (Nível Médio)	0	0	0	D	N
NH4351	Estágio Supervisionado em Biologia III (Nível Médio)	0	0	0	D	N
BC1628	Estágio Supervisionado I (Nível Fundamental)	0	0	0	D	
BC1629	Estágio Supervisionado II (Nível Fundamental)	0	0	0	D	
NH4201	Práticas de Ensino de Biologia II	3	0	4	D	N
BC1625	Práticas de Ensino de Ciências e Matemática no Ensino Fundamental	4	0	4	D	
NHT1089-15	Zoologia Geral de Invertebrados	4	2	3		
<b>Licenciatura em Filosofia</b>						
NH5139	Ceticismo	4	0	4	D	
NH4508	Estágio Supervisionado em Filosofia I	2	6	4	D	N
NH4511	Estágio Supervisionado em Filosofia IV	2	6	4	D	N
BH1203	Ética	4	0	4	D	N
BH1401	Filosofia da Ciência: O Debate Popper-Kuhn e seus Desdobramentos	4	0	4	D	N
BH1218	Filosofia Política	4	0	4	D	N
BH1311	História da Filosofia Antiga: Aristóteles e o Aristotelismo	4	0	4	D	N
BH1307	História da Filosofia Contemporânea: o Século XIX	4	0	4	D	N
NH5107	História da filosofia da antiguidade tardia	4	0	4	D	N
BH1306	História da Filosofia Moderna: Perspectivas Racionalistas	4	0	4	D	N
BC1426	Lógica Básica	4	0	4	D	N
BC1624	Políticas Educacionais	3	0	3	D	N
BH1222	Prática de Ensino de Filosofia I	3	0	4	D	N
BH1225	Prática de Ensino de Filosofia IV	3	0	4	D	N
BH1219	Problemas Metafísicos: Perspectivas Modernas	4	0	4	D	N
NH5136	Temas da Filosofia Contemporânea	4	0	4	D	N
BH1217	Teoria do Conhecimento: A Epistemologia Contemporânea	4	0	4	D	N
<b>Licenciatura em Física</b>						
NH4297	Mecânica Geral	4	0	4	D	N
NH4202	Práticas de Ensino de Física II	3	0	4	D	N
<b>Licenciatura em Matemática</b>						
BC1499	Cálculo Numérico	4	0	4	D	N
BC1602	Educação Científica, Sociedade e Cultura	4	0	4	D	
MC8150	Estágio Supervisionado em Matemática I (Nível Médio)	0	0	0	D	N
MC8250	Estágio Supervisionado em Matemática II (Nível Médio)	0	0	0	D	N
MC8350	Estágio Supervisionado em Matemática III (Nível Médio)	0	0	0	D	N
BC1628	Estágio Supervisionado I (Nível Fundamental)	0	0	0		N
BC1629	Estágio Supervisionado II (Nível Fundamental)	0	0	0		N
BC1438	Evolução dos Conceitos Matemáticos	4	0	4	D	N
BC1624	Políticas Educacionais	3	0	3		N
BC1625	Práticas de Ensino de Ciências e Matemática no Ensino Fundamental	4	0	4	D	N
MC8206	Práticas de Ensino de Matemática II	3	0	4	D	N
MC8209	Tendências em Educação Matemática	4	0	4		N
<b>Licenciatura em Química</b>						
NH4153	Estágio Supervisionado em Química I (Nível Médio)	0	0	0	D	N
NH4253	Estágio Supervisionado em Química II (Nível Médio)	0	0	0	D	N
NH4203	Práticas de Ensino de Química II	0	3	4	D	N
NHZ4074-15	Recursos Didáticos para o Ensino de Química	4	0	4	D	N
<b>Licenciaturas</b>						
NHZ5021-15	Educação em saúde e sexualidade	3	0	3	D	
bc1628	Estágio Supervisionado I (Nível Fundamental)	0	0	0	D	
bc1629	Estágio Supervisionado II (Nível Fundamental)	0	0	0		N
BC1607	LIBRAS	2	0	2	D	N
BC1624	Políticas Educacionais	3	0	3	D	N
BC1625	Práticas de Ensino de Ciências e Matemática no Ensino Fundamental	4	0	4	D	N
NH4107	Questões Atuais no Ensino de Ciências	2	0	2	D	N