

Lista preliminar de disciplinas previstas para 2016.1*

07/10/2015

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

CÓDIGO	DISCIPLINA	T	P	I	D	N
Bacharelado em Ciência da Computação						
BC1424	Algoritmos e Estruturas de Dados I	2	2	4	D	N
BC1517	Circuitos Digitais	3	1	4	D	N
	Disciplina de Opção Limitada I (a ser definida)	2	2	4		N
BC1508	Engenharia de Software	4	2	4	D	N
MC3106	Linguagens Formais e Autômatas	3	1	4	D	N
BC1437	Matemática Discreta	4	0	4	D	N
MC3104	Projeto de Graduação em Computação I	8	0	8	D	
MC7109	Projeto de Graduação em Computação III	8	0	8	D	
BC1513	Redes de Computadores	3	1	4	D	N
BC1523	Segurança de Dados	3	1	4	D	N
BC1518	Sistemas Operacionais	3	1	4	D	N
Bacharelado em Ciência e Tecnologia						
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
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
BCM0506-15	Comunicação e Redes	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		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
BCN0407-15	Funções de Várias Variáveis	4	0	4	D	N
BCN0404-15	Geometria Analítica	3	0	6	D	N
BCK0104-15	Interações Atômicas e Moleculares	3	0	4	D	N
BCM0504-15	Natureza da Informação	3	0	4	D	N
BCM0505-15	Processamento da Informação	3	2	5	D	N
BCS0002-15	Projeto Dirigido	0	2	10	D	N
BCL0307-15	Transformações Químicas	3	2	6	D	N
Bacharelado em Ciências Biológicas						
NHZ1074-13	Astrobiologia	4	0	6	D	N
NH1903	Biologia Animal III	3	2	3	D	N
NH1902	Biologia Vegetal III	3	2	3	D	N
NHZ1014-13	Botânica Econômica	2	2	2	D	
NHZ1016-13	Conservação da Biodiversidade	4	0	4	D	N
NH1006	Ecologia Vegetal	4	0	4	D	N
BC1329	Evolução	3	2	3	D	N
NHZ1027-13	Farmacologia	4	2	4	D	
BC1315	Genética Geral	3	2	5	D	N
BC1409	Modelagem de Sistemas Biológicos	3	1	4	D	N
BC1321	Sistemas Biológicos I	4	2	4	D	N
BC1325	Sistemas Biológicos IV	4	2	4	D	N
Bacharelado em Ciências e Humanidades						
BIS0005-15	Bases Computacionais da Ciência	0	2	2	D	N
BIQ0602-15	Estrutura e Dinâmica Social	3	0	4	D	N
BHQ0002-15	Estudos Étnico-Raciais	3	0	4	D	N
BHP0001-15	Ética e Justiça	4	0	4	D	N
BC0002	Projeto Dirigido	0	2	10	D	N
BH0301	Território e Sociedade	4	0	4	D	N

Lista preliminar de disciplinas previstas para 2016.1*

07/10/2015

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

CÓDIGO	DISCIPLINA	T	P	I	D	N
Bacharelado em Ciências Econômicas						
BH1116	Análise Econômica de Projetos	3	0	3	D	N
BH1114	Econometria II	4	0	3	D	N
BH1113	Economia Brasileira Contemporânea II	4	0	3	D	N
BH1112	Economia Internacional I	4	0	4	D	N
CS3206	Finanças II (apreçamento de ativos)	4	0	3	D	N
BH1106	Finanças Públicas	4	0	4	D	N
BH1131	Formação Econômica do Brasil	4	0	4	D	N
BC0407	Funções de Várias Variáveis	4	0	4	D	N
BH1132	Macroeconomia I	4	0	4	D	N
BH1130	Microeconomia I	4	0	4	D	N
	Opção Limitada a definir	4			D	N
	Opção Livre a definir	4			D	N
Bacharelado em Filosofia						
BH1205	Estética	4	0	4	D	N
BH1201	Fenomenologia e Filosofia Hermenêutica	4	0	4	D	N
BH1400	Filosofia da Ciência: Em Torno à Concepção Ortodoxa	4	0	4	D	N
BH1207	Filosofia da Lógica	4	0	4	D	N
NH5102	Filosofia da Natureza, Mecanicismo e Cosmologia	4	0	4	D	
BH1308	História da Filosofia Antiga: Platão e o Platonismo	4	0	4	D	N
BH1312	História da Filosofia Contemporânea: o Século XX	4	0	4	D	N
BH1309	História da Filosofia Medieval: Patrística e Escolástica	4	0	4	D	N
NH5105	História das ciências no Brasil	4	0	4	D	
NH5118	Pensamento nietzscheano e seus desdobramentos contemporâneos	4	0	4		N
BH1220	Problemas Metafísicos: Perspectivas Contemporâneas	4	0	4	D	N
BH1215	Teoria do Conhecimento: Empirismo versus Racionalismo	4	0	4	D	N
Bacharelado em Física						
BC1418	Cálculo Vetorial e Tensorial	4	0	4	D	N
NH3901	Estrutura Atômica e Molecular	4	0	4		N
BC1312	Laboratório de Física Básica I	0	3	5		N
BC1333	Laboratório de Física Médica	1	3	4	D	N
NH2704	Laboratório de Física Moderna	0	3	5	D	N
NH2803	Mecânica Analítica I	4	0	4		N
NH2703	Mecânica Clássica	4	0	4	D	N
NH2902	Mecânica Estatística	6	0	6		N
NH2901	Mecânica Quântica Avançada	4	0	4	D	N
BC1219	Óptica	3	1	4	D	N
NH2222	Radiações Eletromagnéticas	4	0	4	D	N
NH2040	Teoria de Grupos em Física	4	0	4	D	
NH2000	Trabalho de Conclusão de Curso em Física	2	0	2		N
Bacharelado em Matemática						
MC1306	Análise no R^n I	4	0	4	D	N
BC1418	Cálculo Vetorial e Tensorial	4	0	4	D	N
MC1307	Equações Diferenciais Parciais	4	0	4	D	N
MC2108	Extensões Algébricas	4	0	4	D	N
MC1102	Funções de Variáveis Complexas	6	0	5	D	N
MC1302	Geometria Diferencial I	4	0	4	D	N
MC2104	Geometria Não Euclidiana	4	0	4	D	
MC1304	Grupos	4	0	4	D	N
MC2209	Grupos de Lie e Simetrias	4	0	4	D	
BC1437	Matemática Discreta	4	0	4	D	N
BC1407	Sequências e Séries	4	0	4	D	N
MC2206	Teoria dos Jogos	4	0	4		N
MC2110	Trabalho de Conclusão de Curso em Matemática I	0	4	6		N
MC2111	Trabalho de Conclusão de Curso em Matemática II	0	4	6	D	

Lista preliminar de disciplinas previstas para 2016.1*

07/10/2015

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

CÓDIGO	DISCIPLINA	T	P	I	D	N
Bacharelado em Neurociência						
BC1604	Bioética	2	0	2	D	N
MC8002	Desenvolvimento e Degeneração do Sistema Nervoso	4	0	4	D	N
BC1415	Introdução à Inferência Estatística	3	1	4	D	N
BC1008	Introdução à Neurociência	4	0	5	D	
MCTC023-15	Neuroanatomia	3	1	4	D	N
MC8101	Neurobiologia Molecular e Celular	4	2	2	D	N
Bacharelado em Planejamento Territorial						
CS4101	Análise da Produção do Espaço e Políticas Públicas Urbanas	4	0	4	D	N
BH1408	Cartografia e Geoprocessamento para o Planejamento Territorial	2	3	3	D	N
BH1345	Desenvolvimento econômico e social no Brasil	4	0	4	D	N
BH1157	Economia Urbana	4	0	4	D	N
BH1159	Governança Pública, Democracia e Políticas no Território	4	0	4	D	N
EN2133	Habitação e Assentamentos Humanos	3	1	5	D	N
CS3402	Mercado imobiliário	4	0	4	D	N
BH1352	Oficina de Planejamento de Áreas Periurbanas, Interioranas e Rurais	0	4	4	D	N
BH1361	Regulação Urbanística e Ambiental	2	0	2	D	N
BC0306	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente	3	0	4	D	N
BH1363	Uso do Solo Urbano	4	0	4	D	N
Bacharelado em Políticas Públicas						
BH1106	Finanças Públicas	4	0	4	D	N
BH1141	Indicadores de Políticas Públicas	2	2	4	D	N
BH1127	Introdução ao Direito Administrativo	4	0	4	D	N
BH1227	Métodos Quantitativos para Ciências Sociais	2	2	4	D	N
ESHPO25-14	Observatório de Políticas Públicas	0	4	0	D	N
BH1121	Regimes e Formas de Governo	2	2	4	D	N
BH1102	Relações Internacionais e Globalização	4	0	4	D	N
BH1305	Temas Contemporâneos	2	2	4	D	N
ESHPO29-14	Teoria e Gestão de Organizações Públicas	4	0	4	D	N
Bacharelado em Química						
NH3905	Eletroquímica e Cinética Química	6	0	6	D	N
BC1310	Ligações Químicas	4	0	6	D	N
NH3103	Métodos de Análise em Química Orgânica	4	0	4	D	N
NH3104	Práticas de Química Verde	0	4	4	D	
BC1330	Princípios de Termodinâmica	4	0	6	D	N
BC1440	Processos Industriais Orgânicos e Inorgânicos	4	0	4	D	N
NH3501	Química Analítica Clássica II	4	2	6	D	N
NH3904	Química de Coordenação	4	2	6	D	N
NH3801	Química Orgânica Experimental	0	4	6	D	N
EN3830	Biomateriais	3	1	4		
NH3201	Trabalho de Conclusão de Curso em Química	2	0	2	D	N
Bacharelado em Relações Internacionais						
BH1150	Análise da Conjuntura Internacional Contemporânea	4	0	4	D	
BH1151	Direito Internacional Público	4	0	4	D	
	Disciplina de Opção Limitada 1	4	0	4	D	N
	Disciplina de Opção Limitada 2	4	0	4	D	N
BH1152	Economia Política da Segurança Alimentar Global	4	0	4	D	
BH1335	História das Relações Internacionais	4	0	4	D	N
BH1229	Metodologia de pesquisa em RI	4	0	4	D	
BH1337	Política internacional dos EUA e da União Européia	4	0	4	D	
BH1338	Regime Internacional dos Direitos Humanos e a Estratégia Brasileira	4	0	4	D	
BH1102	Relações Internacionais e Globalização	4	0	4	D	

Lista preliminar de disciplinas previstas para 2016.1*

07/10/2015

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

CÓDIGO	DISCIPLINA	T	P	I	D	N
Engenharia Aeroespacial						
EN2213	Aerodinâmica I	4	0	5		N
EN3218	Aerodinâmica II	4	0	5	D	
EN2220	Aeronáutica I-A	4	0	4	D	
BC1519	Circuitos Elétricos e Fotônica	3	1	5	D	N
EN2214	Combustão I	3	1	4	D	
EN2226	Desempenho de Aeronaves	4	0	4		N
EN2219	Dinâmica e Controle de Veículos Espaciais	4	0	4		N
EN2223	Dinâmica I	4	0	5	D	N
EN3202	Dinâmica Orbital	3	0	4		N
EN1002	Engenharia Unificada I	0	3	5	D	
EN1004	Engenharia Unificada II	0	3	5	D	
BC1416	Fundamentos de Desenho e Projeto	1	3	4	D	N
BC1507	Instrumentação e Controle	3	1	5	D	
EN3206	Instrumentação e Sensores em Veículos Aeroespaciais	3	1	4	D	
EN3217	Interação Fluido-Estrutura	3	0	4		N
EN2222	Introdução à Astronáutica	2	0	3	D	
EN2231	Laboratório de Guiagem, Navegação e Controle	0	4	4	D	
EN2228	Mecânica dos Fluidos Avançada	4	2	4	D	
BC1103	Mecânica dos Fluidos I	3	1	5	D	N
BC1104	Mecânica dos Sólidos	3	1	5	D	N
EN2224	Métodos Computacionais para Análise Estrutural	3	1	4		N
EN4320	Projeto de Aeronaves I	4	0	6	D	
EN2704	Sistemas de Controle I	3	2	4	D	
EN2227	Sistemas de Propulsão I	3	1	5	D	
EN2229	Transferência de Calor Aplicada a Sistemas Aeroespaciais	3	1	4		N
BC1509	Transformadas em Sinus e sistemas lineares	4	0	4	D	
EN2221	Vibrações	4	0	4	D	N
Engenharia Ambiental e Urbana						
EN2135	Análise de Sistemas e Modelagem Ambiental	0	2	4	D	N
EN2113	Cartografia e Geoprocessamento	1	3	3	D	N
EN2127	Climatologia	3	0	4	D	N
EN3105	Economia, Sociedade e Meio Ambiente	3	0	4	D	N
BC1332	Fundamentos de Geologia para Engenharia	3	1	3	D	N
EN2134	Geotecnia	2	2	4	D	N
EN2133	Habituação e Assentamentos Humanos	3	1	5	D	N
EN2130	Hidráulica	2	2	4	D	N
BH1348	História da Cidade e do Urbanismo	4	0	4	D	N
EN3111	Logística e Meio Ambiente	2	0	2	D	
EN3110	Métodos Quantitativos para Planejamento Estratégico	1	1	4	D	
EN2105	Microbiologia Ambiental	3	1	4	D	N
EN2124	Planejamento Urbano e Metropolitano	3	1	4	D	N
EN2115	Poluição Atmosférica	3	0	4	D	N
EN2131	Regulação Ambiental e Urbana	2	0	4	D	N
EN2139	Resíduos Sólidos	3	0	4	D	N
EN2126	Saúde Ambiental	2	0	3	D	N
EN2117	Sistemas de Abastecimento de Águas	3	1	5	D	N
EN2136	Transportes e Mobilidade Urbana	2	0	4	D	N

Lista preliminar de disciplinas previstas para 2016.1*

07/10/2015

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

CÓDIGO	DISCIPLINA	T	P	I	D	N
Engenharia Biomédica						
EN2320	Bases Biológicas para Engenharia II	3	2	5	D	N
BC1307	Biologia Celular	3	2	4	D	N
EN3324	Caracterização de Biomateriais	2	3	4	D	N
EN2329	Equipamentos Médico-Hospitalares	3	2	4	D	N
EN1301	Estágio Curricular I em Engenharia Biomédica	0	7	0	D	
EN1302	Estágio Curricular II em Engenharia Biomédica	0	7	0	D	
EN2330	Instrumentação Biomédica	3	2	5	D	N
EN3328	Introdução à Biofotônica e Óptica Biomédica	3	1	4	D	N
EN3318	Laboratório de Bioinformática	0	4	5		
EN2327	Métodos de Elementos Finitos aplicados a Sistemas Biomédicos	0	3	4	D	N
EN2326	Princípios de Ética em Serviços de Saúde	2	0	3	D	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	
Engenharia de Energia						
EN2703	Circuitos Elétricos I	3	2	4		N
EN0000	Disciplina de Opção Limitada	4	0	4		N
EN2424	Economia de Energia	2	0	4		N
EN3431	Energia de Sistemas Solares Térmicos	2	0	4		N
EN2425	Energia, Meio Ambiente e Sociedade	4	0	5		N
EN3427	Engenharia de Sistemas Eólicos	2	2	4		N
ESZE067-14	Fundamentos de Conversão de Energia Elétrica	4	0	4		N
ESZE071-14	Fundamentos de Máquinas Térmicas	2	0	4		N
EN2403	Instalações Elétricas I	2	2	4		N
EN3406	Instalações Elétricas II	2	2	4		N
EN3453	Introdução à Engenharia Nuclear	4	0	4		N
ESZE069-14	Laboratório de Calor e Fluidos	0	2	4		N
EN2711	Máquinas Elétricas	3	2	4		N
BC1103	Mecânica dos Fluidos I	4	0	4		N
EN2412	Mecânica dos Fluidos II	3	1	5		N
EN2409	Operação de Sistemas Elétricos de Potência	3	1	4		N
EN2426	Sistemas Térmicos	2	2	4		N
BC1309	Termodinâmica Aplicada	3	1	5		N
EN2410	Transferência de Calor I	4	0	4		N
Engenharia de Gestão						
EN2532	Custos	4	2	9		N
EN2520	Desenvolvimento Integrado do Produto	2	2	5	D	
EN2533	Economia de Empresas	2	0	3	D	
EN2521	Elaboração, Análise e Avaliação de Projetos	3	1	5		N
EN3535	Empreendedorismo	2	2	2	D	
EN2535	Engenharia Econômica aplicada a Sistemas de Gestão	4	0	5	D	N
EN2522	Engenharia Laboral	4	0	4	D	N
EN2534	Estatística aplicada a Sistemas de Gestão	2	2	4		N
EN2528	Gerência de Ativos	2	0	3		N
EN3542	Gestão da Inovação	4	0	4		N
EN3545	Gestão Estratégica e Organizacional	2	0	2	D	N
EN2536	Introdução aos Processos de Fabricação Metal-Mecânico	4	2	4		N
EN3549	Negociação e Solução de Conflitos Organizacionais	4	0	2	D	N
EN2531	Pesquisa Operacional	4	2	9	D	
EN2529	Planejamento e Controle da Produção	4	2	9	D	N
EN2516	Qualidade em Sistemas	4	0	5		N
EN3525	Simulação de Modelos de Gestão	2	2	4	D	
EN2716	Sistemas CAD/CAM	3	1	4	D	N
EN2537	Sistemas e Processos de Produção	2	2	4	D	

Lista preliminar de disciplinas previstas para 2016.1*

07/10/2015

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

CÓDIGO	DISCIPLINA	T	P	I	D	N
EN2508	Tempos, Métodos e Arranjos Físicos	2	2	5	D	
Engenharia de Informação						
EN2614	Comunicações Ópticas	3	1	4	D	N
EN2719	Dispositivos Eletrônicos	3	2	4	D	N
EN3601	Informação e Sociedade	2	0	3	D	N
EN3620	Introdução ao Processamento de Sinais de Voz, Áudio e Acústicos	3	1	4		N
EN3617	Jogos Digitais: Aspectos Técnicos e Aplicações	2	2	4		
EN2608	Princípios de Comunicação	3	1	4	D	
BCM0505-15	Processamento da Informação	3	2	5	D	N
EN2615	Propagação e Antenas	3	1	4	D	N
BC1513	Redes de Computadores	3	1	4	D	N
EN2609	Sinais Aleatórios	4	0	4	D	N
EN3624	Sistemas de Micro-ondas	3	1	4		N
EN2612	Teoria da Informação e Códigos	4	0	4	D	N
EN3606	TV Digital	3	1	4	D	
Engenharia de Instrumentação, Automação e Robótica						
EN2714	Acionamentos Elétricos	3	2	4	D	N
EN2706	Análise de Sistemas Dinâmicos Lineares	3	0	4	D	N
EN3630	Aplicações de Microcontroladores	0	4	4	D	
EN2721	Automação de Sistemas Industriais	1	3	4	D	N
EN2705	Circuitos Elétricos II	3	2	4	D	N
EN2719	Dispositivos Eletrônicos	3	2	4	D	N
EN3712	Eletrônica de Potência I	3	2	4		N
EN2708	Fotônica	3	1	4	D	N
EN2715	Fundamentos de Robótica	3	1	4	D	N
EN3714	Instrumentação e Metrologia Óptica	3	1	4	D	N
EN2717	Introdução aos Processos de Fabricação	3	1	4	D	N
EN3715	Projeto de Microdispositivos para Instrumentação	3	1	4		N
EN2712	Sensores e Transdutores	3	1	4		N
EN3706	Servo-Sistema para Robôs e Acionamento para Sistemas Mecatrônicos	3	1	4	D	
EN2704	Sistemas de Controle I	3	2	4	D	
EN3708	Sistemas de Controle III	3	2	4	D	N
Engenharia de Materiais						
EN3814	Blendas Poliméricas e Aditivção de Polímeros	4	0	4		N
EN2820	Caracterização de Materiais	2	2	4	D	N
EN3806	Design de Dispositivos	3	1	4	D	
EN3817	Engenharia de Cerâmicas	3	1	4		N
EN3822	Engenharia de Metais	3	1	4		N
EN2802	Estado Sólido	4	0	4	D	N
EN3826	Materiais para Tecnologia da Informação	4	0	4		N
EN3821	Metalurgia Física	4	0	4		N
EN3802	Nanociência e Nanotecnologia	2	0	2	D	
EN2816	Propriedades Mecânicas e Térmicas	3	1	4		N
BC1302	Química dos Elementos	4	2	6	D	N
EN3805	Reciclagem e Ambiente	4	0	4		N
EN2822	Reologia I	2	0	3	D	N
EN3823	Siderurgia e Engenharia dos Aços	4	0	4	D	
EN2815	Termodinâmica Estatística de Materiais	4	0	4	D	N
EN2809	Tópicos Computacionais em Materiais	2	2	5		N
EN2821	Tópicos Experimentais em Materiais I	0	4	4	D	N

Lista preliminar de disciplinas previstas para 2016.1*

07/10/2015

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

CÓDIGO	DISCIPLINA	T	P	I	D	N
Comuns às Engenharias						
BC1519	Circuitos Elétricos e Fotônica	3	1	5	D	N
bc1713	Engenharia Econômica	2	1	3	D	N
EN1002	Engenharia Unificada I	0	3	5	D	N
EN1004	Engenharia Unificada II	0	3	5	D	N
BC1416	Fundamentos de Desenho e Projeto	1	3	4	D	N
BC1507	Instrumentação e Controle	3	1	5	D	N
BC1710	Introdução às Engenharias	2	0	4	D	N
BC1105	Materiais e Suas Propriedades	3	1	5	D	N
BC1103	Mecânica dos Fluidos I	3	1	5	D	N
BC1104	Mecânica dos Sólidos	3	1	5	D	N
BC1707	Métodos Experimentais em Engenharia	0	3	2	D	N
BC1309	Termodinâmica Aplicada	3	1	5	D	N
Licenciatura em Ciências Biológicas						
BC1630	Educação Ambiental	2	2	4	D	
	EDUCAÇÃO EM SAUDE 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	
NH4304	Práticas de Ciências no Ensino Fundamental	4	0	4		N
NH4301	Práticas de Ensino de Biologia III	3	0	4	D	N
Licenciatura em Filosofia						
BC1626	Desenvolvimento e Aprendizagem	4	0	4	D	N
NH4509	Estágio Supervisionado em Filosofia II	2	6	4	D	N
NH4512	Estágio Supervisionado em Filosofia V	2	6	4	D	N
BH1205	Estética	4	0	4	D	N
BH1201	Fenomenologia e Filosofia Hermenêutica	4	0	4	D	N
BH1400	Filosofia da Ciência: Em Torno à Concepção Ortodoxa	4	0	4	D	N
BH1209	Filosofia da Educação	4	0	4	D	N
BH1207	Filosofia da Lógica	4	0	4	D	N
NH5102	Filosofia da Natureza, Mecanicismo e Cosmologia	4	0	4	D	N
BH1216	Filosofia no Brasil e na América Latina	4	0	4	D	
BH1308	História da Filosofia Antiga: Platão e o Platonismo	4	0	4	D	N
BH1312	História da Filosofia Contemporânea: o Século XX	4	0	4	D	
NH5118	Pensamento nietzscheano e seus desdobramentos contemporâneos	4	0	4	D	
BH1223	Prática de Ensino de Filosofia II	3	0	4	D	N
BH1226	Prática de Ensino de Filosofia V	3	0	4	D	N
BH1220	Problemas Metafísicos: Perspectivas Contemporâneas	4	0	4	D	N
BH1215	Teoria do Conhecimento: Empirismo versus Racionalismo	4	0	4	D	N
Licenciatura em Física						
NH4302	Práticas de Ensino de Física III	3	0	4	D	N
NH4399	Princípios de Mecânica Quântica	4	0	4	D	N
BC1218	Teoria Eletromagnética	4	2	6	D	

Lista preliminar de disciplinas previstas para 2016.1*

07/10/2015

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

CÓDIGO	DISCIPLINA	T	P	I	D	N
Licenciatura em Matemática						
BC1425	Álgebra Linear	6	0	5	D	N
BC1626	Desenvolvimento e Aprendizagem	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
MC8303	Fundamentos de Análise	4	0	4	D	N
MC8304	Fundamentos de Geometria	4	0	4	D	N
MC8310	Geometria Plana e Construções Geométricas	4	0	4	D	N
BC1437	Matemática Discreta	4	0	4	D	N
MC8307	Práticas de Ensino de Matemática III	3	0	4	D	N
MC8308	Práticas de Ensino de Matemática no Ensino Fundamental	4	0	4	D	N
Licenciatura em Química						
NH4353	Estágio Supervisionado em Química III (Nível Médio)	0	0	0	D	N
NH4303	Práticas de Ensino de Química III	3	0	4	D	N
Comuns às Licenciaturas						
bc1626	Desenvolvimento e Aprendizagem	4	0	4	D	N
BC1630	Educação Ambiental	2	2	4	D	N
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
NH4304	Práticas de Ciências no Ensino Fundamental	4	0	4	D	N