

ENTREVISTAS PARA MONITORIA ACADÊMICA 2012.1

ENTREVISTAS SOMENTE PARA CANDIDATOS COM INSCRIÇÃO DEFERIDA NO EDITAL Nº 143/2011.

CÓDIGO	DISCIPLINA
BC1425	Álgebra Linear
DOCENTE: PROF(A). Antônio Candido Faleiros / Maria de Lourdes Juliani	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs	
LOCAL: Bloco A, Torre 2, Sala 537 - 2	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC1424	Algoritmos e Estruturas de Dados I
DOCENTE: PROF(A). Daniel Morgato Martin	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 13:15 hs	
LOCAL: Bloco A, Torre 2, Sala 522-2	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN3214	Aplicações de Elementos Finitos para Engenharia
DOCENTE: PROF(A). Reyolando Manoel Lopes Rebello da Fonseca Brasil	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 10:00hs às 12:00hs	
LOCAL: Bloco A, Torre 1, sala 624	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BH1122	Avaliação e Monitoramento de Políticas Públicas
DOCENTE: PROF(A). Silvana Maria Zioni	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 12:00 hs	
LOCAL: São Bernardo - sala de professores	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC0005	Bases Computacionais da Ciência
DOCENTE: PROF(A). Itana Stiubiener / Valério Ramos Batista	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 12:00 hs	
LOCAL: Bloco A, torre 2 - 305-2	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	

CÓDIGO	DISCIPLINA
BC0004	Bases Epistemológicas da Ciência Moderna
DOCENTE: PROF(A). Anastasia Guidi	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 14:30hs - 18:30hs	
LOCAL: BLOCO A, TORRE 03, SALA 307-3	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC0003	Bases Matemáticas
DOCENTE: PROF(A). João Carlos da Motta Ferreira / Rafael Ribeiro Dias Vilela de Oliveira	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 08:00 hs	
LOCAL: sala 510, 5º andar, torre 2	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC1604	Bioética
DOCENTE: PROF(A). Ana Paula de Mattos Areas Dau	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 14:30 hs	
LOCAL: Bloco B, sala 1020, 10º andar	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC1419	Cálculo Numérico
DOCENTE: PROF(A). André Fonseca	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs	
LOCAL: Bloco B, sala 814	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN2317	Caracterização de Biomateriais
DOCENTE: PROF(A). Sônia Maria Malmonge / Juliana Daguano	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 14:30 hs	
LOCAL: sala 633-1	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN2113	Cartografia e Geoprocessamento
DOCENTE: PROF(A). Helena França	
DIA: 08/02/2012	

HORÁRIO: 15:00 hs	
LOCAL: Bloco A, torre 1, sala 638	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC1519	Circuitos Elétricos e Fotônica
DOCENTE: PROF(A). Fernando José Ribeiro Sales / Emery Lins ou Edmárcio Belati ou Ricardo Caneloi ou Claudionor Nascimento	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs	
LOCAL: Bloco A, Torre 1, 7º andar, sala 742-1	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN3413	Cogeração
DOCENTE: PROF(A). Adriano Viana Ensinas	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 16:00 hs	
LOCAL: sala 616 torre 1 – BLOCO A	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC1515	Computação Gráfica
DOCENTE: PROF(A). João Paulo Gois / Harlen C. Batagelo	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 10:00 hs	
LOCAL: BLOCO A, TORRE 02, SALA 511-2	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC0506	Comunicação e Redes
DOCENTE: PROF(A). Lúcia Regina Horta Rodrigues Franco	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 9:00 hs	
LOCAL: Bloco A, T 2, sala 501	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BH0204	Conhecimento e Ética
DOCENTE: PROF(A). Luis Alberto Peluso	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs	
LOCAL: Bloco B, 10o. andar, sala Prof. Luis Peluso.	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	

CÓDIGO	DISCIPLINA
BC1327	Conservação da Biodiversidade
DOCENTE: PROF(A). Simone Rodrigues de Freitas	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 15:00 hs	
LOCAL: Bloco A, Torre 3, sala 631-3	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN2525	Custos
DOCENTE: PROF(A). Evandir Megliorini	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 15:00 hs	
LOCAL: BLOCO A, TÉRREO, Sala 7 de Estágio	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN3209	Desempenho de Aeronaves
DOCENTE: PROF(A). Fernando Madeira	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs	
LOCAL: Bloco A, torre 1, sala 715	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC1626	Desenvolvimento e Aprendizagem
DOCENTE: PROF(A). Marco Antonio Bueno Filho / Ruth Ferreira Santos-Galduróz	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 09:30 hs	
LOCAL: Bloco Sigma - São Bernardo - Sala Multiuso (professores)	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN4117	Educação Ambiental
DOCENTE: PROF(A). Natalia Pirani Ghilard Lopes	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs	
LOCAL: Bloco A , Torre 3, sala 610	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN2521	Elaboração, Análise e Avaliação de Projetos
DOCENTE: PROF(A). Sérgio Ricardo Lourenço / Douglas Alves Cassiano	
DIA: 09/02/2012	

HORÁRIO: 8:00 hs às 9:00 hs	
LOCAL: Bloco A, Torre 1, sala 749	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	
CÓDIGO	DISCIPLINA
NH3101	Eletroanalítica e Técnicas de Separação
DOCENTE: PROF(A). Elizabete Campos de Lima	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs	
LOCAL: sala 1040 bloco B	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC0207	Energia: Origens, Conversão e Uso
DOCENTE: PROF(A). Sérgio Henrique Ferreira de Oliveira	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 16:30hs	
LOCAL: bloco A, torre 1, sala 61	
SERÃO ATENDIDOS POR ORDEM DE CHEGADA	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN3307	Engenharia de tecidos e órgãos artificiais
DOCENTE: PROF(A). Christiane Bertachini Lombello	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 13:30 hs	
LOCAL: Sala 927, Bloco B	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC1711	Engenharia Econômica
DOCENTE: PROF(A). Sérgio Ricardo Lourenço / José Roberto Tálamo	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 10:00 hs	
LOCAL: Bloco A, Torre 1, sala 620	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN1002	Engenharia Unificada I
DOCENTE: PROF(A). Cícero Ribeiro de Lima	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs	
LOCAL: Sala 907 - Bloco B	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	

CÓDIGO	DISCIPLINA
EN1004	Engenharia Unificada II
DOCENTE: PROF(A). Humberto de Paiva Junior	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 9:00 hs - 10:00 hs	
LOCAL: Bloco B, Sala 925	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN2314	Equipamentos Médico-Hospitalares
DOCENTE: PROF(A). Harki Tanaka	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs	
LOCAL: sala 652, torre 1	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN2218	Escoamento Compressível
DOCENTE: PROF(A). Israel da Silveira Rêgo	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 13:00 hs às 14:00 hs	
LOCAL: Bloco A, Torre 1, Sala 625	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC0102	Estrutura da Matéria
DOCENTE: PROF(A). Marcelo Oliveira da Costa Pires	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 13:40 hs	
LOCAL: Bloco B- sala 1050	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC0602	Estrutura e Dinâmica Social
DOCENTE: PROF(A). Ana Keila Mosca Pinezi	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 11:00 hs	
LOCAL: bloco B, sala 911	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
NH1008	Farmacologia
DOCENTE: PROF(A). Daniele Ribeiro de Araújo	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs às 15:30 hs	

LOCAL: Bloco A, Torre 3, Sala 624-3	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC0209	Fenômenos Eletromagnéticos
DOCENTE: PROF(A). Raquel de Almeida Ribeiro / Eduardo Novais	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 10:00 hs às 11:00 hs	
LOCAL: Bloco A, torre 3, sala 648-3	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC0205	Fenômenos Térmicos
DOCENTE: PROF(A). Alysson Fábio Ferrari / Luciano Cruz	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 16:00 hs	
LOCAL: sala 301, Torre 3, Bloco A	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	
CÓDIGO	DISCIPLINA
NH3004	Físico-Química Experimental
DOCENTE: PROF(A). Pablo Alejandro Fiorito	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 10:00 hs	
LOCAL: Bloco B, Sala 1031	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BH1131	Formação Econômica do Brasil
DOCENTE: PROF(A). Darlene Ramos Dias	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 13:30 hs às 16:30 hs	
LOCAL: Bloco Sigma. Sala professores - SBC	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC0402	Funções de Uma Variável
DOCENTE: PROF(A). Rodney Carlos Bassanezi	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 10:30 hs às 12:30 hs	
LOCAL: Bloco A, torre 2 , sala 503	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	

CÓDIGO	DISCIPLINA
BC0407	Funções de Várias Variáveis
DOCENTE: PROF(A). Alexandre Kornev	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 13:00 hs	
LOCAL: Bloco A, torre 2, sala 519	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	
CÓDIGO	DISCIPLINA
NH3601	Funções e Reações Orgânicas
DOCENTE: PROF(A). Álvaro Takeo Omori	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs	
LOCAL: Bloco A - T.3. - S636	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC1420	Funções Especiais
DOCENTE: PROF(A). José Kenichi Mizukoshi	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs	
LOCAL: Bloco B, sala 1042	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC1416	Fundamentos de Desenho e Projeto
DOCENTE: PROF(A). Wesley Gois	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs	
LOCAL: Bloco A, Torre 1, Sala 624	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
NH1603	Geologia e Paleontologia
DOCENTE: PROF(A). GUILHERME CUNHA RIBEIRO / CHARLES MORPHY DIAS DOS SANTOS	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs	
LOCAL: BLOCO A, TORRE 3, SALA 641	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	

CÓDIGO	DISCIPLINA
EN2114	Geotecnia
DOCENTE: PROF(A). Cláudia Francisca Escobar de Paiva	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 17:00 hs	
LOCAL: Bloco A-TORRE 1 - SALA 609	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN2517	Gerência de Ativos Tangíveis e Intangíveis
DOCENTE: PROF(A). Gerson Luiz Mantovani	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs	
LOCAL: Bloco A - Torre 1 - Sala 619-1	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN3516	Gestão de Pessoas
DOCENTE: PROF(A). Mara Marly Gomes Barreto	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 14:30 hs	
LOCAL: Sala 610 Bloco A	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN2524	Gestão de Recursos Energéticos e Ambientais
DOCENTE: PROF(A). Gerson Luiz Mantovani	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 15:00 hs	
LOCAL: Bloco A - Torre 1 - Sala 619-1	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN2116	Habitação e Assentamentos Humanos
DOCENTE: PROF(A). Rosana Denaldi / Ricardo Moretti	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs às 15:00 hs	
LOCAL: Sala 615 - Bloco A - Torre 1	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN4106	História do Urbanismo
DOCENTE: PROF(A). Maria de Lourde Pereira Fonseca	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 16:00 hs às 18:00 hs	

LOCAL: BLOCO A, TORRE 01, SALA 648-1	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC2002	Iniciação à Pesquisa Científica II
DOCENTE: PROF(A). Adelaide Faljoni Alario	
DIA: 13/02/2012	
HORÁRIO: 11:00 hs	
LOCAL: BLOCO B, SALA 104	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC1507	Instrumentação e Controle
DOCENTE: PROF(A). Jeroen Schoenmaker	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs	
LOCAL: Bloco A Torre 1 sala 708-1	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC0104	Interações Atômicas e Moleculares
DOCENTE: PROF(A). Maurício Domingues Coutinho Neto	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs às 16:00 hs	
LOCAL: Bloco B sala 1018	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC1415	Introdução à Inferência Estatística
DOCENTE: PROF(A). Guilherme de Oliveira Lima Cagliari Marques	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs	
LOCAL: Bloco Sigma – SBC	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC1008	Introdução à Neurociência
DOCENTE: PROF(A). Cristiane Otero Reis Salum	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 14:30 hs	
LOCAL: Bloco A, Torre 2, sala 535	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	

CÓDIGO	DISCIPLINA
BC0406	Introdução à Probabilidade e a Estatística
DOCENTE: PROF(A). Antônio Sérgio Munhoz	
SELEÇÃO FEITA PELO HISTÓRICO ACADÊMICO	
CÓDIGO	DISCIPLINA
MC8106	Introdução à Psicolinguística
DOCENTE: PROF(A). Maria Teresa Carthery	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 15:00 hs	
LOCAL: Bloco A, torre 2, sala 516	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN2717	Introdução aos Processos de Fabricação
DOCENTE: PROF(A). Valdemir Martins Lira	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 18:00 hs	
LOCAL: bloco A - torre 01 - sala 626	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN2215	Introdução aos Sistemas de Propulsão
DOCENTE: PROF(A). Carlos Alberto Rocha Pimentel	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs	
LOCAL: Bloco A, torre 1, 710-1	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN2406	Introdução aos Sistemas Elétricos de Potência
DOCENTE: PROF(A). Lina Paola Garces Negrete	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 18:00 hs	
LOCAL: BLOCO A, TORRE01, Bloco A, torre 1, sala 645-1	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC1710	Introdução às Engenharias
DOCENTE: PROF(A). Graziella Colato Antônio	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 15:00 hs	
LOCAL: sala 740-1	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	

CÓDIGO	DISCIPLINA
BC0405	Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias
DOCENTE: PROF(A). Maurício Firmino Silva Lima / Roberto Venegeroles Nascimento	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs	
LOCAL: Bloco B - sala 807	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
MC7113	Laboratório de Engenharia de Software
DOCENTE: PROF(A). Luzia Nomura	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs	
LOCAL: Bloco A, torre 2, sala 524	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC1426	Lógica Básica
DOCENTE: PROF(A). Carlos da Silva dos Santos	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 11:00 hs	
LOCAL: Bloco A, torre 2, sala 507	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BH1132	Macroeconomia I
DOCENTE: PROF(A). Alexandre de Carvalho	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 15:30 hs às 16:30 hs	
LOCAL: sala 702 Torre do CECS	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC1105	Materiais e Suas Propriedades
DOCENTE: PROF(A). Renato Altobelli Antunes	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 18:00 hs	
LOCAL: Bloco A, torre 1, sala 642	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	

CÓDIGO	DISCIPLINA
BC1104	Mecânica dos Sólidos
DOCENTE: PROF(A). Ricardo Gaspar	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 17:00 hs	
LOCAL: Sala 905 Bloco B	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC1707	Métodos Experimentais em Engenharia
DOCENTE: PROF(A). Denise Consonni / Lúcia Coelho	
DIA: 08/02/2012. Obs.: Haverá entrevistas também no dia 09/02/12, das 10:00hs às 12:00hs, no mesmo local, caso não sejam atendidos todos os candidatos no dia 08/02/12.	
HORÁRIO: 10:00hs às 12:00hs	
LOCAL: Bloco A, Torre 1, Sala R704	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
NH3501	Métodos Quantitativos de Análise
DOCENTE: PROF(A). Ivanise Gaubeur	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 14:00hs	
LOCAL: Bloco B, sala 1039	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN2105	Microbiologia Ambiental
DOCENTE: PROF(A). Luísa Helana dos Santos Oliveira / Dácio Roberto Matheus	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 09:00 hs	
LOCAL: Bloco A, Torre 1, sala 647	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC1606	Microbiologia I
DOCENTE: PROF(A). Antônio Sérgio Kimus Braz	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs	
LOCAL: Bloco A, torre 3, sala 602	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	

CÓDIGO	DISCIPLINA
MC8101	Neurobiologia Molecular e Celular
DOCENTE: PROF(A). Elizabeth Teodorov / Ruth Ferreira Galduroz	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 10:00hs	
LOCAL: Bloco A, torre 2, sala 520	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC0304	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos
DOCENTE: PROF(A). Andrea Onofre de Araujo	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 08:30hs	
LOCAL: sala 610, bloco A, torre 3	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN3520	Planejamento e Controle de Projetos
DOCENTE: PROF(A). Júlio Francisco Blumentti Faco	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 13:30hs e 13:45 hs	
LOCAL: BI A, T1, Sala 724	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN2124	Planejamento Urbano e Metropolitano
DOCENTE: PROF(A). Silvana Maria Zioni / Gerardo Silva	
DIA: 10/02/2012	
HORÁRIO: 14:30 hs	
LOCAL: Bloco B, sala 931	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC1330	Princípios de Termodinâmica
DOCENTE: PROF(A). Jean Jacques Bonvent	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 10:00 hs-12:00 hs	
LOCAL: BLOCO A , TORRE 2, SALA Bloco A, Torre 3, sala R601-3	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC0505	Processamento da Informação
DOCENTE: PROF(A). Juliana Braga / Luiz Rozante / Luiz Rozante	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 10:00 hs	

LOCAL: 311.2	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN3720	Projeto de Sistemas Digitais com VHDL e Implementação em FPGAs
DOCENTE: PROF(A). Rodrigo Reina Muñoz	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs	
LOCAL: Bloco B, Sala 946	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC0002	Projeto Dirigido
DOCENTE: PROF(A). Ruth Ferreira Galduroz	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 8:00 hs	
LOCAL: Bloco Sigma - SBC – SBC	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BH1121	Regimes e Formas de Governo
DOCENTE: PROF(A). Vitor Emanuel Marchetti Ferraz Junior	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs	
LOCAL: Campus Sigma, sala da secretaria do CECS	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BH1102	Relações Internacionais e Globalização
DOCENTE: PROF(A). Giorgio Romano Schutte	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 17:00 hs	
LOCAL: Sigma - SBC	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC1523	Segurança de Dados
DOCENTE: PROF(A). Marcelo Zanchetta do Nascimento	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 15:00 hs	
LOCAL: Bloco B, Sala 818 - 8º andar	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	

CÓDIGO	DISCIPLINA
BC1322	Sistemas Biológicos II
DOCENTE: PROF(A). Maria Camila Almeida / Daniel C. Carrettiero	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs	
LOCAL: Bloco A, torre 3, sala 628-3	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC1324	Sistemas Biológicos III
DOCENTE: PROF(A). Marcela Sorelli Carneiro Ramos / Marcelo Augusto Christoffolete	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs	
LOCAL: Bloco A, torre 3, sala 642	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN2117	Sistemas de Abastecimento de Águas
DOCENTE: PROF(A). Gilson Lameira de Lima	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 14:00 hs	
LOCAL: Bloco A, torre 1, sala 629	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN2704	Sistemas de Controle I
DOCENTE: PROF(A). André Fenili	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 16:00 hs	
LOCAL: Bloco B / Sala 936	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
MC3304	Sistemas Digitais
DOCENTE: PROF(A). José Artur Quilici Gonzalez	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 15:00hs	
LOCAL: Bloco A, Torre 2, Sala 547-2	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	

CÓDIGO	DISCIPLINA
EN2519	Sistemas Integrados de Gestão da Qualidade Ambiental, Segurança e Saúde
DOCENTE: PROF(A). Jabra Haber	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 16:30 hs	
LOCAL: Torre 1 - sala 743 - 7º andar	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
NH1602	Sistemática e Biogeografia
DOCENTE: PROF(A). Charles Morphy Dias dos Santos / Otto Muller	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 14:00hs	
LOCAL: Bloco A, Sala 641 (sala do professor Charles Morphy), Torre 3, 6o andar	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN3721	Teoria de Controle Ótimo
DOCENTE: PROF(A). Marat Rafikov	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 14:00hs	
LOCAL: Bloco A, torre 1, sala 706	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC1309	Termodinâmica Aplicada
DOCENTE: PROF(A). Juliana Tofáno de Campos Leite	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 14:00hs	
LOCAL: BI A, T1, S639	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BH0301	Território e Sociedade
DOCENTE: PROF(A). Gerardo Alberto Silva	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 15:30 hs	
LOCAL: Bloco A, Torre I, Sala 734	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	

CÓDIGO	DISCIPLINA
EN2411	Transferência de Calor II
DOCENTE: PROF(A). Cayo Prado Fernandes Francisco	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 15:00 hs	
LOCAL: Bloco B - sala 908	
SERÃO ATENDIDOS Por ordem de chegada	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC0308	Transformações Bioquímicas
DOCENTE: PROF(A). Tiago Rodrigues	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 15:30 hs	
LOCAL: Bloco A, torre 3, sala 623	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC0307	Transformações Químicas
DOCENTE: PROF(A). Leonardo José Steil / Karina P. Morelli Frin	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 13:00hs-15:00hs	
LOCAL: Sala 302-3, Bloco A, Torre 3	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	
CÓDIGO	DISCIPLINA
EN2607	Transformadas em Sinais e Sistemas Lineares
DOCENTE: PROF(A). Aline de Oliveira Neves Panazio	
DIA: 08/02/2012	
HORÁRIO: 14:00hs	
LOCAL: Bloco B, sala 920	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	
CÓDIGO	DISCIPLINA
BC1511	Vida Artificial na Computação
DOCENTE: PROF(A). Karla Vitorri	
DIA: 09/02/2012	
HORÁRIO: 17:00hs	
LOCAL: Minha sala - 527 Torre 2 do Bloco A	
SERÃO ATENDIDOS Todos juntos	