



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC
Reitoria

EDITAL Nº 67, DE 20 DE ABRIL DE 2012.

PROGRAMA DE MONITORIA ACADÊMICA

O REITOR DA FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC – UFABC, nomeado pelo Decreto da Presidência da República, de 26 de janeiro de 2010, publicado no Diário Oficial da União, Seção 2, página 01, de 27 de janeiro de 2010, no uso de suas atribuições legais, torna público o presente Edital para disciplinar os requisitos, os procedimentos e o funcionamento do Programa de Monitoria Acadêmica para as seguintes disciplinas:

CÓDIGO	DISCIPLINA
EN3219	Aeroacústica
EN2210	Aeroelasticidade
BC1425	Álgebra Linear
MC3305	Algoritmos e Estruturas de Dados II
CS4101	Análise da Produção do Espaço e Políticas Públicas Urbanas
EN3534	Análise de Balanço
EN2706	Análise de Sistemas Dinâmicos Lineares
EN4109	Análise de Sistemas e Modelagem Ambiental
NH3903	Análise Química Instrumental
BC1503	Arquitetura de Computadores
EN2713	Automação de Sistemas Industriais
EN2125	Avaliação de Impactos Ambientais
MC3310	Banco de Dados
BC0001	Base Experimental das Ciências Naturais
BC0005	Bases Computacionais da Ciência
BC0003	Bases Matemáticas
NH1703	Biologia Animal I
NH1702	Biologia Vegetal I
EN3418	Biotecnologia: Produção de Combustíveis a Partir de Fontes Renováveis
NH1013	Botânica Econômica
BC1419	Cálculo Numérico
EN2317	Caracterização de Biomateriais
EN4121	Cidades, Globalização e Projetos Urbanos
BC0603	Ciência, Tecnologia e Sociedade
BC1106	Ciências Atmosféricas
BC1519	Circuitos Elétricos e Fotônica
EN2703	Circuitos Elétricos I
EN3707	Circuitos Hidráulicos e Pneumáticos
NH1004	Citogenética Básica
EN2214	Combustão I



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC
Reitoria

BC1506	Computação Evolutiva e Conexionista
BC0506	Comunicação e Redes
EN3510	Confiabilidade Industrial
BH1300	Conflitos Sociais
EN3705	Controle Avançado de Robôs
EN3711	Controle Discreto
EN3709	Controle Robusto Multivariável
BH0102	Desenvolvimento e Sustentabilidade
EN2520	Desenvolvimento Integrado do Produto
EN3224	Dinâmica de Fluidos Computacional
EN3202	Dinâmica Orbital
EN2128	Ecologia do Ambiente Antropizado
EN2526	Economia de Empresas
BH1120	Economia e Meio Ambiente
EN2605	Eletrônica Digital
EN3535	Empreendedorismo
EN2416	Energia, Meio Ambiente e Sociedade
BC0207	Energia: Origens, Conversão e Uso
BC1711	Engenharia Econômica
EN2522	Engenharia Laboral
EN2510	Engenharia Logística
EN1002	Engenharia Unificada I
EN1004	Engenharia Unificada II
EN3205	Estabilidade e Controle de Aeronaves
BH1123	Estado e Desenvolvimento Econômico no Brasil Contemporâneo
BH0101	Estado e Relações de Poder
BC0102	Estrutura da Matéria
BC0602	Estrutura e Dinâmica Social
BC0209	Fenômenos Eletromagnéticos
BC0208	Fenômenos Mecânicos
NH2231	Física de Semicondutores
BC1319	Física do Contínuo
BC0103	Física Quântica
BC1417	Funções Complexas e Transformadas Integrais
BC0402	Funções de Uma Variável
BC0407	Funções de Várias Variáveis
NH3601	Funções e Reações Orgânicas
NH2801	Fundamentos da Eletrostática
NH2133	Fundamentos da Relatividade Geral
BC1416	Fundamentos de Desenho e Projeto
EN2701	Fundamentos de Eletrônica
EN2405	Fundamentos de Máquinas Elétricas
EN2715	Fundamentos de Robótica
BC1323	Genética Molecular



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC
Reitoria

BC0404	Geometria Analítica
EN4108	Geomorfologia Descritiva
EN4115	Gestão Ambiental na Indústria
EN2511	Gestão de Operações
BH1103	Governo, Burocracia e Administração Pública
BH0302	Identidade e Cultura
BH1141	Indicadores de Políticas Públicas
BC2001	Iniciação à Pesquisa Científica I
EN2514	Inovação Tecnológica
EN2403	Instalações Elétricas I
EN2316	Instalações Hospitalares
EN2307	Instrumentação Biomédica Avançada
MC3311	Inteligência Artificial
EN2507	Introdução à Administração
NH2201	Introdução à Física de Partículas Elementares
BC0406	Introdução à Probabilidade e à Estatística
EN2215	Introdução aos Sistemas de Propulsão
BC1710	Introdução às Engenharias
BC1314	Laboratório de Física Básica II
EN2207	Laboratório de Guiagem, Navegação e Controle
NH2230	Laboratório de Propriedades Físicas de Materiais
NH2039	Lasers e Óptica Moderna
MC5002	Lógicas Não Clássicas
BH1134	Macroeconomia II
EN2711	Máquinas Elétricas
BC1437	Matemática Discreta
BC1105	Materiais e Suas Propriedades
NH2703	Mecânica Clássica
BC1103	Mecânica dos Fluidos I
EN2412	Mecânica dos Fluidos II
EN2217	Mecânica dos Fluidos Viscosos
BC1104	Mecânica dos Sólidos
NH2805	Mecânica Quântica
BH1403	Metodologia
EN3216	Métodos Computacionais para Análise Estrutural
BC1707	Métodos Experimentais em Engenharia
BH1133	Microeconomia II
MC5003	Mineração de Dados
BC0504	Natureza da Informação
MC8200	Neurobiologia do Comportamento
EN3717	Optoeletrônica
EN2518	Organização do Trabalho
BC0304	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos
MC8001	Patologias do Sistema Nervoso Central



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC
Reitoria

BH0202	Pensamento Crítico
BH0103	Pensamento Econômico
MC8300	Pesquisa e Comunicação Científica
EN2523	Pesquisa Operacional
EN2509	Planejamento e Controle de Produção
BC1305	Práticas de Ecologia
MC8206	Práticas de Ensino de Matemática II
EN2308	Princípios e Aplicações de Biomecânica
EN2309	Processamento e Análise de Sinais Biomédicos
MC4002	Programação Paralela
EN3715	Projeto de Microdispositivos para Instrumentação
BC0002	Projeto Dirigido
MC7006	Psicofarmacologia
MC8100	Psicologia Experimental
BC1302	Química dos Elementos
NH3902	Química Orgânica Aplicada
EN2712	Sensores e Transdutores
EN4107	Sensoriamento Remoto
EN3706	Servo-Sistema para Robôs e Acionamento para Sistemas Mecatrônicos
BC1325	Sistemas Biológicos IV
EN2716	Sistemas CAD/CAM
EN2710	Sistemas de Controle II
EN2118	Sistemas de Esgotos e Drenagem Urbana
EN2512	Sistemas de Fabricação
EN2120	Sistemas de Tratamento de Águas e Efluentes
MC3105	Sistemas Distribuídos
MC5001	Sistemas Multiagentes
EN2404	Sistemas Térmicos
EN2407	Subestação e Equipamentos
EN2209	Técnicas de Análise Estrutural e Projeto
EN3420	Tecnologia de Produção de Biodiesel
BH0201	Temas e Problemas em Filosofia
EN3213	Teoria da Elasticidade
EN2102	Teoria do Planejamento Urbano e Ambiental
BH0206	Teorias da Justiça
BC1309	Termodinâmica Aplicada
EN2413	Termodinâmica Aplicada II
NH3602	Termoquímica
EN2411	Transferência de Calor II
EN3410	Transferência de Calor Industrial
BC0308	Transformações Bioquímicas
BC0306	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente
EN2607	Transformadas em Sinais e Sistemas Lineares



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC
Reitoria

EN2212	Vibrações Lineares
MC5006	Web Semântica

1. Do Programa de Monitoria Acadêmica

1.1 A Monitoria Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação compreende uma atividade formativa de ensino e está adequada ao Projeto Pedagógico da UFABC no sentido de formar um aluno empreendedor de sua própria formação, ético, pesquisador e constantemente atualizado.

1.2 A Monitoria Acadêmica tem como objetivos principais: propiciar apoio acadêmico aos alunos matriculados na Graduação da UFABC; despertar a docência no aluno monitor, bem como estimular o senso de responsabilidade, autonomia, cooperação, satisfação em ampliar conhecimentos e empenho nas atividades acadêmicas; promover a formação integral dos alunos; e promover a interação entre os alunos e o docente.

2. Das normas gerais

2.1 As atividades na monitoria acadêmica totalizarão 10 (dez) horas semanais, distribuídas a critério do coordenador da disciplina.

2.1.1 Os dias, locais e horários das atividades da monitoria serão definidos pelos coordenadores das disciplinas, sem conflitar com os dias e horários das aulas dos monitores.

2.1.2 As atividades desenvolvidas pelos monitores serão definidas, acompanhadas e avaliadas pelos respectivos coordenadores das disciplinas.

2.1.3 O aluno selecionado como monitor estará vinculado às atividades de monitoria pelo prazo de 3 (três) meses, ou até que incorra no que prevê os itens 2.1.4 e 2.1.5.

2.1.4 A conclusão do curso de Graduação ou Pós-Graduação da UFABC encerra automaticamente a participação do monitor no programa de monitoria acadêmica.

2.1.5 Nos casos em que houver interrupção do calendário letivo anual, o monitor deverá repor as horas de acordo com o calendário de reposição, exceto nos feriados, situação cujas horas serão abonadas.

2.1.6 As atividades de monitoria poderão ocorrer em todos os câmpus da UFABC.

2.1.7 A Monitoria Acadêmica não gerará qualquer vínculo empregatício entre a UFABC e o monitor.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC
Reitoria

2.2 O monitor receberá uma bolsa no valor de R\$ 360,00 (trezentos e sessenta reais), a ser paga em conta corrente individual do próprio monitor, mediante depósito bancário realizado até o 5º (quinto) dia útil de cada mês.

2.2.1 A bolsa a que se refere o item 2.2 destina-se exclusivamente a monitores alunos de graduação. Ficam, portanto, excluídos desse benefício os monitores alunos de pós-graduação.

3. São atribuições do monitor

3.1 Desenvolver atividades que poderão ocorrer em aulas teóricas ou práticas.

3.2 A critério do coordenador da disciplina, auxiliar o docente, durante as aulas de laboratórios, em tarefas didáticas compatíveis com o grau de conhecimento e experiência da disciplina, como preparação de aulas, elaboração e correção de material didático, bem como organização e realização de trabalhos práticos e experimentais.

3.3 Facilitar o relacionamento entre alunos e docentes na execução e melhoria do plano de ensino-aprendizagem.

3.4 Avaliar o andamento da disciplina do ponto de vista do aluno, apresentando sugestões aos docentes.

3.5 Auxiliar os alunos em plantões de dúvidas presenciais das disciplinas.

3.6 Auxiliar os alunos em plantões de dúvidas virtuais das disciplinas, desde que estejam presentes no Laboratório de informática em horário definido pela Pró-Reitoria de Graduação.

3.7 Auxiliar o docente em aulas teóricas, quando solicitado.

4. São deveres do monitor

4.1 Participar dos encontros e reuniões sobre o Programa de Monitoria Acadêmica promovidos pela Pró-Reitoria de Graduação.

4.2 Apresentar ao coordenador da disciplina, quando for o caso, o pedido de seu desligamento do programa e comunicar à Pró-Reitoria de Graduação.

4.3 Informar à Pró-Reitoria de Graduação o nome do banco, número da agência e conta corrente individual, bem como os documentos pessoais exigidos no ato da assinatura do termo de outorga e quando requisitado.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC
Reitoria

4.4 Conhecer a Resolução nº 71 do ConsEPE, que trata do Programa de Monitoria Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação da UFABC e cumprir as obrigações que lhe competem.

5. É vedado ao monitor

5.1 Receber outro tipo de bolsa, com exceção das Bolsas Permanência e Moradia, caso seja aluno do curso de Graduação.

5.2 Ministras aulas da disciplina em substituição ao docente responsável.

5.3 Preparar, confeccionar, ter acesso às provas antes de sua aplicação, bem como corrigi-las.

5.4 Atribuir notas ou conceitos às atividades/trabalhos dos alunos.

5.5 Supervisionar atividades de estágio.

6. Da permanência do aluno na monitoria

6.1 A permanência do aluno na monitoria será condicionada cumulativamente às seguintes condições:

- I - Assiduidade nas atividades de monitoria;
- II - Cumprimento das atribuições da monitoria;
- III - Desempenho satisfatório nas atividades de monitoria, em avaliação do respectivo coordenador da disciplina.

6.2 O coordenador da disciplina será responsável pelo controle de frequência e pela avaliação do desempenho dos monitores, nos termos que forem estabelecidos pela Pró-Reitoria de Graduação.

6.2.1 Para a operacionalização do controle de frequência e avaliação dos monitores, serão utilizadas a folha de controle de frequência, a ficha de atendimento e a ficha de avaliação, disponibilizadas pela Pró-Reitoria de Graduação.

6.2.2 A Pró-Reitoria de Graduação enviará as fichas de avaliação e modelo de relatório dos monitores aos coordenadores das disciplinas e seus respectivos monitores para que sejam preenchidos e devolvidos à mesma.

6.2.3 Ao término da validade do edital deverão ser encaminhados à Pró-Reitoria de Graduação as fichas de avaliação e relatórios dos monitores, no prazo de 7 (sete)



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC
Reitoria

dias úteis após o encerramento, para que a referida Pró-Reitoria possa expedir os certificados dos monitores participantes.

6.2.4 As folhas de frequência serão disponibilizadas pela Pró-Reitoria de Graduação para que os monitores anotem as atividades e os dias em que estiveram nas atividades de monitoria. Elas serão assinadas pelos alunos e pelos coordenadores das disciplinas e serão enviadas à Pró-Reitoria de Graduação dentro do prazo estipulado por esta. Os monitores que não preencherem e entregarem a folha de frequência não receberão a bolsa referente ao mês em questão.

6.2.5 A Pró-Reitoria de Graduação também disponibilizará a ficha de atendimento, que o monitor deverá levar ao plantão de dúvida para preenchimento por parte dos alunos que o consultarem.

6.2.6 Todas as fichas preenchidas serão arquivadas pela Pró-Reitoria de Graduação.

6.2.7 Somente após a entrega das fichas de avaliação e relatórios dos monitores será expedido o certificado de participação do aluno na monitoria. O referido certificado só será expedido para monitores que completaram o tempo previsto no Termo de Outorga.

6.2.8 O aluno que desistir da monitoria antes do término previsto receberá um atestado, elaborado por demanda, descrevendo o tempo participado e não será impedido de se inscrever para futuras monitorias.

7. Da exclusão do aluno da monitoria

7.1 A exclusão do aluno na monitoria dar-se-á:

- I - Em razão do não cumprimento do disposto no item 6.1;
- II - Quando o aluno for desligado do quadro de discentes da UFABC;
- III - Quando o aluno trancar matrícula no curso da UFABC.
- IV - Quando o aluno cancelar a disciplina objeto de monitoria que estiver sendo ofertada pela primeira vez e;
- V - Quando o aluno não comparecer, no quadrimestre, a 3 (três) atividades planejadas de monitoria, sem justificativa.

7.2 Quando o coordenador da disciplina desejar excluir um monitor do programa, comunicará a Pró-Reitoria de Graduação, que lhe enviará um modelo de ficha para ser preenchida e assinada por ele, esclarecendo os motivos da exclusão. O monitor será chamado na Pró-Reitoria de Graduação para tomar ciência do fato.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC
Reitoria

7.3 Caso haja desistência ou afastamento de algum monitor, a vaga será ocupada pelo próximo da lista de classificação, não havendo remanejamento interno.

7.4 O monitor que for desligado a pedido do coordenador da disciplina não poderá participar novamente do Programa de Monitoria Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação.

7.5 A conclusão do curso de Graduação ou Pós-Graduação da UFABC encerra automaticamente o contrato de monitoria.

7.6 Casos excepcionais serão analisados e poderão ser autorizados pela Pró-Reitoria de Graduação, ouvidos os coordenadores da disciplina em questão.

8. Da inscrição

8.1 A inscrição será realizada através de preenchimento do formulário de inscrição pelo candidato, via internet.

8.2 O período de inscrição será das 17 horas do dia 04 de maio de 2012 até às 17 horas do dia 18 de maio de 2012. Não serão aceitas inscrições encaminhadas antes ou após este período.

8.2.1 Será aceita somente uma inscrição por candidato. Caso haja mais de uma inscrição por candidato será considerada apenas a última inscrição encaminhada dentro do período determinado no item 8.2.

8.3 No ato de inscrição, o aluno deverá optar por somente 1 (uma) das disciplinas constantes neste edital.

8.4 Os alunos de Graduação poderão inscrever-se somente para as disciplinas indicadas na tabela para alunos de Graduação.

8.5 Os alunos de Pós-Graduação poderão inscrever-se somente para as disciplinas indicadas na tabela para alunos de Pós-Graduação.

9. Dos critérios para inscrição de alunos da Graduação

9.1 São critérios para inscrição do aluno de Graduação:

- I - Estar matriculado no curso de Graduação da UFABC;
- II - Ter sido aprovado, com conceito A ou B, na disciplina para a qual pretende se inscrever.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC
Reitoria

9.1.2 No caso de disciplinas que serão ofertadas pela primeira vez, o critério para inscrição será CA (Coeficiente de Aproveitamento) maior ou igual a 2,0 (dois).

9.1.3 No caso de o aluno ter conceito E (equivalência) na disciplina para a qual pretende se inscrever, o critério será CA (Coeficiente de Aproveitamento) maior ou igual a 2,0 (dois).

9.1.4 Quando a disciplina escolhida pertencer ao quadro de convalidação de disciplinas, o aluno poderá inscrever-se considerando a convalidação proposta pela UFABC, por meio das Resoluções ConsEPE nº 102 e nº 103, publicadas no edital em vigor anteriormente à oferta de vagas.

9.1.5 Não serão aceitas as inscrições em disciplinas que tenham sido cursadas com códigos diferentes das ofertadas no edital em vigor, exceto as que constam no item 9.1.4.

9.1.6 As disciplinas constantes no edital em vigor, ainda que tenham sido ofertadas anteriormente com códigos diferentes, serão consideradas como ofertadas pela primeira vez, conforme previsto no item 9.1.2.

9.2 O aluno que participou de Programa de Monitoria Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação já finalizado poderá inscrever-se neste Edital.

9.3 O aluno que estiver em lista de espera de outros Editais da Pró-Reitoria de Graduação, poderá inscrever-se neste Edital.

10. Dos critérios para inscrição de alunos da Pós-Graduação

10.1 Estar matriculado em curso de Pós-Graduação da UFABC.

10.1.1 Os monitores de Pós-Graduação receberão certificado após o final da monitoria.

11. Da seleção dos alunos

11.1 Poderão participar da seleção os alunos que obedecerem a todos os critérios para inscrição estabelecidos neste Edital.

11.2 Os candidatos cujas inscrições forem deferidas passarão por entrevistas com os coordenadores das disciplinas, que serão responsáveis pela seleção. As entrevistas serão nos dias 29 e 30 de maio de 2012.

11.2.1 Os locais e os horários das referidas entrevistas serão divulgados no dia 28 de maio de 2012, no site da UFABC, dentro do link da Graduação. Os coordenadores que não tiverem disponibilidade no dia em questão poderão indicar



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC
Reitoria

um representante para a entrevista e/ou aplicação de provas, mas deverão assinar pela seleção do candidato ou pela reprovação.

11.3 A seleção dos alunos será feita pelo CA ou outro critério objetivo definido pelo coordenador da disciplina responsável pela seleção.

11.4 Em caso de empate dos candidatos, poderão ser adotados os seguintes critérios: maior nota na prova, maior pontuação na entrevista ou estudante com conceito A na disciplina em questão.

11.5 Ficará a critério do coordenador da disciplina o preenchimento total das vagas ofertadas no edital, levando em conta os critérios para seleção definidos por ele, bem como o número de inscritos para as vagas.

11.6 A divulgação dos alunos selecionados será publicada no dia 04 de junho de 2012, no site da UFABC.

11.7 Após a divulgação dos resultados, os alunos selecionados assinarão os Termos de Outorga e iniciarão as atividades.

11.7.1 O não comparecimento para a assinatura do Termos de Outorga implicará na desistência da vaga, salvo justificativa dentro de um prazo de 5 dias corridos a partir da data prevista para assinatura.

12. Das vagas

12.1 Serão ofertadas 462 (quatrocentos e sessenta e dois) vagas para alunos de Graduação, consoante abaixo indicado:

TABELA DAS VAGAS OFERTADAS PARA OS ALUNOS DE GRADUAÇÃO

Código	Disciplina	Monitores
EN3219	Aeroacústica	1
EN2210	Aeroelasticidade	1
BC1425	Álgebra Linear	3
MC3305	Algoritmos e Estruturas de Dados II	2
CS4101	Análise da Produção do Espaço e Políticas Públicas Urbanas	1
EN3534	Análise de Balanço	1
EN2706	Análise de Sistemas Dinâmicos Lineares	1
EN4109	Análise de Sistemas e Modelagem Ambiental	1
NH3903	Análise Química Instrumental	1
BC1503	Arquitetura de Computadores	1
EN2713	Automação de Sistemas Industriais	2



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC
Reitoria

EN2125	Avaliação de Impactos Ambientais	1
MC3310	Banco de Dados	2
BC0001	Base Experimental das Ciências Naturais	54
BC0005	Bases Computacionais da Ciência	60
BC0003	Bases Matemáticas	14
NH1703	Biologia Animal I	1
NH1702	Biologia Vegetal I	1
EN3418	Biotecnologia: Produção de Combustíveis a Partir de Fontes Renováveis	1
NH1013	Botânica Econômica	1
BC1419	Cálculo Numérico	6
EN2317	Caracterização de Biomateriais	1
EN4121	Cidades, Globalização e Projetos Urbanos	1
BC0603	Ciência, Tecnologia e Sociedade	3
BC1106	Ciências Atmosféricas	1
BC1519	Circuitos Elétricos e Fotônica	4
EN2703	Circuitos Elétricos I	1
EN3707	Circuitos Hidráulicos e Pneumáticos	1
NH1004	Citogenética Básica	1
EN2214	Combustão I	1
BC1506	Computação Evolutiva e Conexionista	1
BC0506	Comunicação e Redes	7
EN3510	Confiabilidade Industrial	1
BH1300	Conflitos Sociais	1
EN3705	Controle Avançado de Robôs	1
EN3711	Controle Discreto	1
EN3709	Controle Robusto Multivariável	1
BH0102	Desenvolvimento e Sustentabilidade	3
EN2520	Desenvolvimento Integrado do Produto	1
EN3224	Dinâmica de Fluidos Computacional	1
EN3202	Dinâmica Orbital	1
EN2128	Ecologia do Ambiente Antropizado	1
EN2526	Economia de Empresas	1
BH1120	Economia e Meio Ambiente	1
EN2605	Eletrônica Digital	1
EN3535	Empreendedorismo	1
EN2416	Energia, Meio Ambiente e Sociedade	1
BC0207	Energia: Origens, Conversão e Uso	6
BC1711	Engenharia Econômica	3
EN2522	Engenharia Laboral	1
EN2510	Engenharia Logística	1
EN1002	Engenharia Unificada I	2
EN1004	Engenharia Unificada II	2
EN3205	Estabilidade e Controle de Aeronaves	1



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC
Reitoria

BH1123	Estado e Desenvolvimento Econômico no Brasil Contemporâneo	1
BH0101	Estado e Relações de Poder	3
BC0102	Estrutura da Matéria	11
BC0602	Estrutura e Dinâmica Social	10
BC0209	Fenômenos Eletromagnéticos	18
BC0208	Fenômenos Mecânicos	15
NH2231	Física de Semicondutores	1
BC1319	Física do Contínuo	1
BC0103	Física Quântica	3
BC1417	Funções Complexas e Transformadas Integrais	1
BC0402	Funções de Uma Variável	3
BC0407	Funções de Várias Variáveis	8
NH3601	Funções e Reações Orgânicas	1
NH2801	Fundamentos da Eletrostática	1
NH2133	Fundamentos da Relatividade Geral	1
BC1416	Fundamentos de Desenho e Projeto	3
EN2701	Fundamentos de Eletrônica	1
EN2405	Fundamentos de Máquinas Elétricas	1
EN2715	Fundamentos de Robótica	1
BC1323	Genética Molecular	1
BC0404	Geometria Analítica	3
EN4108	Geomorfologia Descritiva	1
EN4115	Gestão Ambiental na Indústria	1
EN2511	Gestão de Operações	1
BH1103	Governo, Burocracia e Administração Pública	1
BH0302	Identidade e Cultura	3
BH1141	Indicadores de Políticas Públicas	1
BC2001	Iniciação à Pesquisa Científica I	3
EN2514	Inovação Tecnológica	1
EN2403	Instalações Elétricas I	1
EN2316	Instalações Hospitalares	1
EN2307	Instrumentação Biomédica Avançada	1
MC3311	Inteligência Artificial	1
EN2507	Introdução à Administração	1
NH2201	Introdução à Física de Partículas Elementares	1
BC0406	Introdução à Probabilidade e à Estatística	3
EN2215	Introdução aos Sistemas de Propulsão	1
BC1710	Introdução às Engenharias	2
BC1314	Laboratório de Física Básica II	1
EN2207	Laboratório de Guiagem, Navegação e Controle	1
NH2230	Laboratório de Propriedades Físicas de Materiais	1
NH2039	Lasers e Óptica Moderna	1
MC5002	Lógicas Não Clássicas	1



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC
Reitoria

BH1134	Macroeconomia II	2
EN2711	Máquinas Elétricas	1
BC1437	Matemática Discreta	1
BC1105	Materiais e Suas Propriedades	3
NH2703	Mecânica Clássica	1
BC1103	Mecânica dos Fluidos I	2
EN2412	Mecânica dos Fluidos II	1
EN2217	Mecânica dos Fluidos Viscosos	1
BC1104	Mecânica dos Sólidos	2
NH2805	Mecânica Quântica	1
BH1403	Metodologia	1
EN3216	Métodos Computacionais para Análise Estrutural	1
BC1707	Métodos Experimentais em Engenharia	4
BH1133	Microeconomia II	2
MC5003	Mineração de Dados	1
BC0504	Natureza da Informação	3
MC8200	Neurobiologia do Comportamento	1
EN3717	Optoeletrônica	1
EN2518	Organização do Trabalho	1
BC0304	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos	10
MC8001	Patologias do Sistema Nervoso Central	1
BH0202	Pensamento Crítico	1
BH0103	Pensamento Econômico	3
MC8300	Pesquisa e Comunicação Científica	1
EN2523	Pesquisa Operacional	1
EN2509	Planejamento e Controle de Produção	1
BC1305	Práticas de Ecologia	1
MC8206	Práticas de Ensino de Matemática II	1
EN2308	Princípios e Aplicações de Biomecânica	1
EN2309	Processamento e Análise de Sinais Biomédicos	1
MC4002	Programação Paralela	1
EN3715	Projeto de Microdispositivos para Instrumentação	1
BC0002	Projeto Dirigido	6
MC7006	Psicofarmacologia	2
MC8100	Psicologia Experimental	1
BC1302	Química dos Elementos	1
NH3902	Química Orgânica Aplicada	1
EN2712	Sensores e Transdutores	1
EN4107	Sensoriamento Remoto	1
EN3706	Servo-Sistema para Robôs e Acionamento para Sistemas Mecatrônicos	1
BC1325	Sistemas Biológicos IV	1
EN2716	Sistemas CAD/CAM	1
EN2710	Sistemas de Controle II	1



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC
Reitoria

EN2118	Sistemas de Esgotos e Drenagem Urbana	1
EN2512	Sistemas de Fabricação	1
EN2120	Sistemas de Tratamento de Águas e Efluentes	2
MC3105	Sistemas Distribuídos	1
MC5001	Sistemas Multiagentes	1
EN2404	Sistemas Térmicos	1
EN2407	Subestação e Equipamentos	1
EN2209	Técnicas de Análise Estrutural e Projeto	1
EN3420	Tecnologia de Produção de Biodiesel	1
BH0201	Temas e Problemas em Filosofia	1
EN3213	Teoria da Elasticidade	1
EN2102	Teoria do Planejamento Urbano e Ambiental	1
BH0206	Teorias da Justiça	1
BC1309	Termodinâmica Aplicada	1
EN2413	Termodinâmica Aplicada II	1
NH3602	Termoquímica	1
EN2411	Transferência de Calor II	1
EN3410	Transferência de Calor Industrial	1
BC0308	Transformações Bioquímicas	39
BC0306	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente	2
EN2607	Transformadas em Sinais e Sistemas Lineares	1
EN2212	Vibrações Lineares	1
MC5006	Web Semântica	1

13. Das disposições finais

13.1 Fica facultado à UFABC o direito de suspender o presente programa por sua conveniência e oportunidade, em especial na hipótese de dotação orçamentária insuficiente ou não disponibilizada.

13.2 A inscrição do discente no programa implica o reconhecimento e aceitação de todas as condições previstas neste edital.

13.3 O monitor selecionado da Graduação que estiver recebendo bolsa poderá solicitar o seu cancelamento e manter as atividades de monitoria na condição de voluntário desde que na vigência da outorga.

13.4 Caso algum monitor seja penalizado com sanções disciplinares de suspensão, será automaticamente desligado do Programa de Monitoria Acadêmica no referido quadrimestre.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC
Reitoria

13.5 Haverá um único Edital de monitoria acadêmica para o quadrimestre 2012.2, o qual, em concordância com o coordenador da disciplina, poderá ser reaberto para vagas remanescentes.

13.5.1 No caso da reabertura por conta de vagas remanescentes, os monitores selecionados não desenvolverão atividades por um período de 3 (três) meses, mas sim, pelo período da outorga em questão.

13.6 Não será publicado Edital posteriormente ao prazo estabelecido pela Pró-Reitoria de Graduação para disciplinas cujos docentes eventualmente pedirem monitores.

13.7 Os casos omissos neste Edital serão avaliados pela Pró-Reitoria de Graduação da UFABC.

13.8 O Pró-Reitor de Graduação é responsável pela coordenação geral deste programa.

13.9 Este Edital terá validade até o dia 24 de agosto de 2012.

13.10 Este Edital não poderá ser prorrogado.

13.11 A duração da monitoria será de 3 (três) meses.

13.12 Este Edital entrará em vigor na data de sua publicação.

Assinatura manuscrita em tinta preta, legível como "Hélio Waldman".

HÉLIO WALDMAN
Reitor