



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC

BOLETIM DE SERVIÇO

Nº 757 - 22 de junho de 2018

Universidade Federal do ABC

Reitor:

Prof. Dácio Roberto Matheus

Vice-Reitor:

Prof. Wagner Alves Carvalho

Chefe de Gabinete:

Prof. Vitor Emanuel Marchetti Ferraz Jr

Pró-Reitora de Graduação:

Prof^a. Paula Ayako Tiba

Pró-Reitor de Pós-Graduação:

Prof. Charles Morphy Dias dos Santos

Pró-Reitora de Pesquisa:

Prof^a. Sônia Maria Malmonge

Pró-Reitor de Extensão e Cultura:

Prof. Leonardo José Steil

Pró-Reitora de Administração:

Sara Cid Mascareñas Alvarez

Pró-Reitora de Planejamento e Desenvolvimento Institucional:

Prof^a. Mônica Schröder

Pró-Reitor de Assuntos Comunitários e Políticas Afirmativas:

Prof. Acácio Sidinei Almeida Santos

Diretor do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas:

Prof. Harki Tanaka

Diretor do Centro de Ciências Naturais e Humanas:

Prof. Ronei Miotto

Diretor do Centro de Matemática, Computação e Cognição:

Prof. Marcelo Bussoti Reyes

Procurador:

Dr. Israel Telis da Rocha

Prefeita Universitária:

Claudia Polimeno

Secretário Geral:

Prof. Daniel Pansarelli

O Boletim de Serviço da Fundação Universidade Federal do ABC, é destinado a dar publicidade aos atos e procedimentos formais da Instituição.

Referências:

Lei nº 4.965, de 5 de maio de 1966.

Dispõe sobre a publicação dos atos relativos aos servidores públicos e dá outras providências. Diário Oficial da República Federativa do Brasil, Brasília, v. 112, nº 157, p. 4.971, de 10 de maio de 1966. Seção I, pt. 1.

Portaria nº 1, de 02 de janeiro de 2007 - UFABC

Institui o Boletim Mensal de Serviço da Fundação Universidade Federal do ABC.

Produção e Edição
Assessoria de Comunicação e Imprensa
3356-7576 / 3356-7577

SUMÁRIO

CONSEPE	05
REITORIA	09
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO	11
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO	22
SUGEPE	49
ARI.....	53
CMCC	56

CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão - ConsEPE
Av. dos Estados, 5001 · Bairro Santa Terezinha · Santo André - SP
CEP 09210-580 · Fone: (11) 3356.7636/7632/7635
conselhos.superiores@ufabc.edu.br

RESOLUÇÃO CONSEPE Nº 229, DE 21 DE JUNHO DE 2018

Estabelece normas e procedimentos para concessão e cancelamento das bolsas de cultura e extensão da UFABC, revoga e substitui a Resolução ConsEPE nº 124.

O CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA e EXTENSÃO (ConsEPE) da FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC (UFABC), no uso de suas atribuições e considerando:

- ✓ Decreto da Presidência da República nº 7.416, de 30 de dezembro de 2010, Regulamenta os Art. 10 e 12 da Lei nº 12.155, de 23 de dezembro de 2009, que tratam da concessão de bolsas para desenvolvimento de atividades de ensino e extensão universitária; e
- ✓ as deliberações ocorridas em sua V sessão ordinária, realizada no dia 12 de junho de 2018,

RESOLVE:

Seção I **Da Concessão**

Art. 1º As bolsas de cultura e extensão poderão ser concedidas a discentes regulares de graduação e de pós-graduação *lato e stricto sensu* da UFABC inscritos (as) em ações de cultura e extensão universitária da UFABC.

Parágrafo único. As ações culturais e extensionistas podem ser tipificadas como:

- a) programas: conjunto articulado de projetos integrados ao ensino, à pesquisa e às políticas institucionais da Universidade com caráter transversal, clareza de diretrizes e orientação para um objetivo comum, ou
- b) projetos: cursos, oficinas, eventos, produtos ou ações de caráter educativo, social, cultural, científico ou tecnológico.

Dos Critérios

Art. 2º São critérios para inscrição no processo seletivo para bolsista:

- I - ser discente de graduação da UFABC regularmente matriculado(a); ou
- II – ser discente de pós-graduação *Lato Sensu* regularmente matriculado(a); ou
- III – ser discente de pós-graduação *Stricto Sensu* regularmente matriculado(a).



Universidade Federal do ABC

Parágrafo único. As bolsas poderão ser ofertadas exclusivamente para uma das categorias discentes quando estas forem regidas por editais externos que assim determinarem ou a critério da Pró-reitoria de Extensão e Cultura (ProEC).

Art. 3º A seleção de bolsistas será feita por meio de edital, contendo o número de bolsas disponibilizadas, cronograma, documentação necessária, forma de inscrição, critérios de seleção entre outras informações.

Art. 4º As ações de cultura ou extensão possuirão um (a) coordenador (a) responsável por efetuar a seleção e substituição de bolsistas e pela suspensão de bolsas.

Art. 5º O processo de seleção dos bolsistas será feito pelo(a) coordenador (a) da ação ou por comissão por ele(a) indicada, com base em critérios por ele(a) definidos e contidos no edital, em concordância com o estabelecido no Art. 3º do Decreto nº 7.416, de 30 de dezembro de 2010, emitido pela Presidência da República, e nos editais, normativas e resoluções emitidas pela UFABC.

Art. 6º Em concordância com o Decreto nº 7.416/2010, a concessão de bolsas de cultura e extensão fica restrita a ações de cultura e extensão coordenadas por docentes em efetivo exercício na UFABC.

Art. 7º Caberá à ProEC a organização e formalização da concessão de bolsas aos (às) discentes.

Art. 8º A duração das bolsas será de até 12 (doze) meses, cabendo prorrogação a critério da ProEC.

Seção II **Da Suspensão e do Cancelamento**

Art. 9º Fica automaticamente cancelada a bolsa do (a) discente que efetuar trancamento da matrícula no curso ou que for desligado do quadro discente da UFABC.

Art. 10. Serão canceladas as bolsas dos (as) discentes que venham a acumular a bolsa de extensão ou cultura com rendimentos de bolsas com finalidades similares concedidas por outros órgãos ou com bolsas de outros programas da UFABC, exceto de natureza socioeconômica e/ou moradia.

Parágrafo único. Neste caso, o (a) bolsista será obrigado (a) a restituir à UFABC os valores recebidos pelo acúmulo indevido de bolsas.

Art. 11. O (A) discente que incorrer em sanção disciplinar de suspensão, conforme disposto no Regimento Geral da UFABC, terá sua bolsa suspensa pelo período indicado na sanção.

Art. 12. O (A) bolsista poderá encaminhar a qualquer tempo o pedido de cancelamento da bolsa.

Art. 13. As suspensões e os cancelamentos deverão ser efetuados conforme orientação da ProEC.

Seção III **Considerações Finais**

Art. 14. Caberá ao Comitê de Extensão e Cultura (CEC) a indicação do montante de recursos orçamentários para o pagamento de bolsas de Extensão e Cultura.

Art. 15. Fica facultado à UFABC o direito de suspender as bolsas na hipótese de dotação orçamentária insuficiente ou não disponibilizada.

Art. 16. Fica facultado à ProEC o direito de proceder à conferência das informações prestadas, inclusive junto aos órgãos oficiais.

Parágrafo único. Mediante a constatação de irregularidades, a ProEC adotará as medidas legais cabíveis.

Art. 17. Os casos omissos serão analisados pelo CEC.

Art. 18. Esta Resolução revoga e substitui a Resolução ConsEPE nº 124, de 16 de dezembro de 2011.

Art. 19. Esta Resolução entra em vigor na data da sua publicação no Boletim de Serviço da UFABC.

Dácio Roberto Matheus
Presidente

REITORIA



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Reitoria

Av. dos Estados, 5001 · Bairro Santa Terezinha · Santo André - SP
CEP 09210-580 · Fone: (11) 3356.7089
reitoria@ufabc.edu.br

PORTARIA DA REITORIA Nº 318, DE 20 DE JUNHO DE 2018.

Prorroga o prazo estabelecido pela Portaria da Reitoria nº 284/2018 para conclusão dos trabalhos da Comissão de Sindicância Investigativa objeto do processo administrativo disciplinar nº 23006.001070/2018-68.

O VICE-REITOR DA FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC (UFABC), nomeado pela Portaria UFABC nº 296, de 05 de junho de 2018, publicada no Diário Oficial da União (DOU), Seção 2, página 16, de 6 de junho de 2018, no uso de suas atribuições legais,

RESOLVE:

Prorrogar por 30 (trinta) dias, contados do término do período inicial, o prazo para conclusão dos trabalhos da Comissão de Sindicância Investigativa designada pela Portaria da Reitoria nº 284, de 21 de maio de 2018, publicada no Boletim de Serviço nº 748, de 22 de maio de 2018, objeto do processo administrativo disciplinar nº 23006.001070/2018-68, em face das razões apresentadas pela Presidente da Comissão, constantes no Memorando nº 18/2018.

Wagner Alves Carvalho
Vice-Reitor

PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Pró-Reitoria de Graduação

Av. dos Estados, 5001 · Bairro Santa Terezinha · Santo André - SP
CEP 09210-580 · Fone: (11) 4996-7924
pibid.prograd@ufabc.edu.br

EDITAL PIBID Nº 001/2018

Seleção de professores da rede pública para o Programa Institucional de Bolsa de Iniciação à Docência - PIBID/UFABC 2018.

A Coordenadora do Programa Institucional de Bolsa de Iniciação à Docência da UFABC, nomeada pela Portaria UFABC nº 239 de 19 de abril de 2018, e considerando as competências a ela delegadas pela Portaria UFABC nº 304 de 08 de junho de 2018, publicadas respectivamente nos Boletim de Serviço da UFABC nº 740 de 20 de abril de 2018 e nº 753 de 12 de junho de 2018, no uso de suas atribuições legais, torna público o presente Edital, contendo as normas referentes ao processo seletivo de professores bolsistas para o Programa Institucional de Bolsa de Iniciação à Docência PIBID - UFABC.

1. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

1.1. O presente Edital tem por finalidade o preenchimento de vagas e a formação de Cadastro Reserva (CR) de professores bolsistas para o Programa do PIBID/UFABC-Projeto Institucional 2018.

2. DO PROGRAMA

2.1. O Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência (PIBID) visa fomentar a iniciação à docência, contribuindo para o aperfeiçoamento da formação de docentes em nível superior e para a melhoria da qualidade da educação básica pública brasileira.

3. DOS OBJETIVOS DO PROGRAMA

3.1. Incentivar a formação de docentes em nível superior para a educação básica.

3.2. Contribuir para a valorização do magistério.

3.3. Elevar a qualidade da formação inicial de professores nos cursos de licenciatura, promovendo a integração entre educação superior e educação básica.

3.4. Inserir os licenciandos no cotidiano de escolas da rede pública de educação, proporcionando-lhes oportunidades de criação e participação em experiências metodológicas, tecnológicas e práticas docentes de caráter inovador e interdisciplinar que busquem a superação de problemas identificados no processo de ensino-aprendizagem.

3.5. Incentivar escolas públicas de educação básica, mobilizando seus professores como co-formadores dos futuros docentes e tornando-as protagonistas nos processos de formação inicial para o magistério.

3.6. Contribuir para a articulação entre teoria e prática necessárias à formação dos docentes, elevando a qualidade das ações acadêmicas nos cursos de licenciatura.

3.7. Contribuir para que os estudantes de licenciatura se insiram na cultura escolar do magistério, por meio da apropriação e da reflexão sobre instrumentos, saberes e peculiaridades do trabalho docente.

4. DAS BOLSAS

4.1. Da duração das bolsas

4.1.1. A bolsa de supervisão aos professores terá duração de no máximo 18 meses.

4.1.2. O período de vigência das bolsas será contado a partir da assinatura do termo de compromisso.

4.1.3. Independentemente de sua duração, as bolsas terão vigência apenas durante a execução do projeto.

4.1.4. Está prevista a substituição do bolsista, caso o desempenho do professor não seja satisfatório, ou em caso de desistência.

4.1.5. O supervisor não poderá acumular bolsa com qualquer modalidade de auxílio ou bolsa concedida pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior/CAPES ou por qualquer agência de fomento pública nacional ou internacional, ou de instituição pública ou privada.

4.2. Do pagamento das bolsas

4.2.1. As bolsas são pagas pela CAPES diretamente aos bolsistas, por meio de crédito bancário realizado na conta corrente individual do beneficiário, informada por ele na ocasião da convocação.

4.2.2. O pagamento será realizado mensalmente, mediante bom desempenho do bolsista e satisfação dos dispostos presentes neste Edital e no termo de compromisso.

4.2.3. O valor mensal da bolsa é estipulado pela CAPES, sendo atualmente de R\$ 765,00 (setecentos e sessenta e cinco reais). Eventuais alterações ou reajustes deste valor são de responsabilidade exclusiva da CAPES.



4.2.4. Após a assinatura do termo de compromisso, o Coordenador Institucional homologará o pagamento da bolsa dentro do prazo estipulado pela CAPES. Eventuais convocações após a data limite de fechamento da folha de pagamento ou atrasos na apresentação da folha de frequência poderão ensejar atrasos no pagamento da bolsa.

4.2.5. A responsabilidade pelo crédito da bolsa e pelo gerenciamento do sistema de pagamento é da CAPES, não cabendo a UFABC ônus sobre eventuais atrasos ou outros problemas relativos ao seu pagamento.

5. DAS VAGAS

5.1. O total de vagas oferecidas neste processo seletivo é de 6 (seis).

5.1.1. Cada área terá uma vaga, conforme quadro abaixo:

Área	Vagas
Biologia	1+CR
Filosofia	1+CR
Física	1+CR
Matemática	1+CR
Química	1+CR

5.1.2. A critério da Coordenação Institucional e das Coordenações dos Subprojetos, **uma das áreas acima será contemplada com mais uma vaga.**

5.2. A convocação de bolsistas para o preenchimento das vagas não é obrigatória e está condicionada ao número de bolsas por subprojeto, concedidas conforme Quadro 2, ANEXO II da Portaria CAPES nº 96 de 18 de julho de 2013.

5.3. A convocação de bolsistas para o preenchimento das vagas está condicionada à liberação orçamentária e autorização para inserção de novas bolsas no Sistema de Acompanhamento de Concessões da CAPES/MEC.

6. DOS REQUISITOS PARA A CONCESSÃO DE BOLSA

6.1. Ser brasileiro, ou possuir visto permanente no País.

6.2. Estar em dias com as obrigações eleitorais, em caso de cidadania brasileira.

6.3. Possuir licenciatura na área de um dos subprojetos do núcleo em que estiver concorrendo.

6.4. Possuir experiência mínima de 2 (dois) anos no magistério na educação básica.

6.5. Ser professor na escola participante do projeto PIBID e ministrar disciplina ou atuar na área de um dos subprojetos do núcleo.

6.5.1. Serão admitidas escolas participantes localizadas nas cidades de Santo André, São Bernardo do Campo e São Caetano do Sul.

7. RESPONSABILIDADES DO BOLSISTA

7.1. Participar das atividades propostas pela Coordenação Institucional do PIBID e pelas Coordenações de Subprojetos na UFABC. As atividades ocorrerão semanalmente, às quartas-feiras.

7.2. Elaborar, desenvolver e acompanhar as atividades dos bolsistas de iniciação à docência.

7.3. Dedicar no mínimo 8 horas extraclasse semanais às atividades do PIBID, na escola em que leciona ou na UFABC, sem prejuízo do cumprimento de seus compromissos regulares como professor da escola.

7.4. Controlar a frequência dos bolsistas de iniciação à docência na escola, repassando as informações ao coordenador de área.

7.5. Informar ao coordenador de área eventuais mudanças nas condições que lhe garantiram participação no PIBID.

7.6. Elaborar e entregar ao coordenador de área a folha de frequência mensal, até o dia 7 de cada mês subsequente. A não apresentação da folha de frequência poderá ensejar a suspensão do pagamento da bolsa.

7.7. Atentar-se à utilização do português de acordo com a norma culta, quando se tratar de comunicação formal do programa ou demais atividades que envolvam a escrita.

7.8. Participar do Simpósio de Iniciação à Docência da UFABC e dos Encontros do Programa promovidos na Instituição.

7.9. Informar à comunidade escolar sobre as atividades do projeto.

7.10. Enviar ao coordenador de área quaisquer relatórios e documentos de acompanhamento das atividades dos bolsistas de iniciação à docência sob sua supervisão, sempre que solicitado.

7.11. Participar das atividades de acompanhamento e avaliação do PIBID definidas pela CAPES.

7.12. Manter seus dados atualizados na Plataforma Freire do MEC.

7.13. Assinar termo de desligamento do projeto, quando couber.

7.14. Compartilhar com a direção da escola e seus pares as boas práticas do Pibid na perspectiva de buscar a excelência na formação de professores.

7.15. Elaborar e desenvolver, quando possível, projetos interdisciplinares que valorizem a intersetorialidade e a conexão dos conhecimentos presentes da educação básica.

7.16. Fazer menção expressa, nos trabalhos publicados, ao apoio material e/ou financeiro recebido da CAPES – Brasil.

7.17. Restituir à CAPES eventuais benefícios recebidos indevidamente do programa, por meio de Guia de Recolhimento da União (GRU).

7.18. Participar das reuniões do PIBID/UFABC em locais e datas agendados pelas Coordenações de Subprojetos ou pelo coordenador institucional.

7.19. Deslocar-se, com recursos próprios, às escolas participantes do PIBID/UFABC e às dependências da UFABC, para os encontros agendados pelos coordenadores e coordenação institucional.

7.20 Ter assiduidade, pontualidade e compromisso com todas as atividades do programa, comprometendo-se a acompanhar as solicitações dos Coordenadores da UFABC e da CAPES pelo *e-mail*.

8. DAS INSCRIÇÕES

8.1. Data e Local das Inscrições

8.1.1. A inscrição deverá ser realizada pelo candidato nos dias 22 e 25 a 29 de junho de 2018, na Divisão de Planejamento e Apoio à Gestão da Pró-Reitoria de Graduação, situada no Campus Santo André – Avenida dos Estados, 5001 – Bloco A – Piso Térreo, no horário das 09h às 11h e das 14h às 16h, com exceção do dia 22 de junho, em que o atendimento será somente das 14h às 16h, e do dia 27 de junho, em que será somente das 09h às 11h.

8.2. Documentos Necessários

8.2.1. Original e Cópia do RG e CPF.

8.2.2. Formulário de inscrição devidamente preenchido (ANEXO A).

8.2.3. Currículo plataforma Freire.

8.2.4. Termo de adesão e compromisso, devidamente assinado pelo diretor da escola (ANEXO B).

8.2.5. Original e cópia do Histórico da Graduação atualizado.

8.2.6. Original e cópia do Diploma ou Certificado de Graduação.

8.2.7. Carta de motivação e compromisso, justificando o interesse em participar do Programa.

8.2.8. Certificado de quitação emitido pelo site <http://www.tse.jus.br/eleitor/certidoes/certidao-de-quitacao-eleitoral>.

8.2.9. A falta de um dos documentos solicitados e/ou o comparecimento após o horário de atendimento estabelecido neste Edital implicará na não aceitação da inscrição.



9. DO PROCESSO SELETIVO

9.1. O processo seletivo constará de duas etapas: análise documental e entrevista. Serão atribuídas aos candidatos, respectivamente, notas de 0 (zero) a 40 (quarenta) e de 0 (zero) a 60 (sessenta), em cada uma das etapas,.

9.2. Ao Currículo e à Carta de Motivação serão atribuídas notas até 15 pontos para cada documento e ao Diploma ou Certificado de Graduação será atribuída nota até 10 pontos, totalizando no máximo 40 pontos. A atribuição dos pontos considerará a vinculação e/ou identificação a projetos ligados à formação docente e aos objetivos deste PIBID.

9.3. À entrevista será dada uma nota até 60 (sessenta), a Critério da Comissão de Avaliação do PIBID.

9.4. Caso o candidato não compareça à entrevista será automaticamente eliminado do processo seletivo.

9.5. A classificação final em cada um dos núcleos do projeto observará uma ordem decrescente da soma das pontuações obtidas pelos candidatos nos itens 9.2 e 9.3 Serão considerados aprovados, os candidatos que obtiverem uma nota mínima de 40 pontos.

10. DOS RESULTADOS, RECURSOS E DO CADASTRAMENTO DO BOLSISTA

10.1. As entrevistas dos candidatos habilitados serão realizadas no dia 04 de julho de 2018, conforme locais e horários a serem publicados na página do PIBID no site da UFABC (<http://pibid.ufabc.edu.br>).

10.2. A publicação do resultado final acontecerá em 06 de julho de 2018, na página do PIBID no site da UFABC (<http://pibid.ufabc.edu.br>).

10.3. As possíveis interposições de recursos referentes ao resultado final serão recebidas na Divisão de Planejamento e Apoio à Gestão da Pró-Reitoria de Graduação no dia 10 de julho de 2018 das 14h às 17h.

10.4. A convocação de bolsistas respeitará a tabela de concessão de bolsas disponível no ANEXO II da Portaria CAPES nº 96 de 18 de julho de 2013, estando, portanto, condicionada ao número de participantes das diferentes categorias por subprojeto.

11. DO CADASTRO RESERVA

11.1. O cadastro reserva é formado para preenchimento de vagas disponibilizadas durante a execução do projeto, em decorrência de desistências ou do desligamento por não cumprimento das exigências para participação no programa.

11.2. Os candidatos aprovados, mas não classificados dentro do número de vagas comporão a relação de cadastro de reserva.



11.3. As convocações poderão ocorrer durante o prazo de validade do Edital, dependendo do surgimento de vagas e da aprovação da Comissão de Acompanhamento do PIBID - CAP.

11.4. No ato da convocação, durante a vigência deste edital, os candidatos deverão comprovar que atendem aos requisitos necessários para a inclusão no Programa.

11.5. O candidato será contatado via *e-mail* e sua convocação será publicada na página do PIBID no site da UFABC (<http://pibid.ufabc.edu.br>).

11.6. O candidato convocado que não comparecer na data e horário agendados para assinar o Termo de Compromisso será desclassificado, caso não apresente justificativa antes do horário agendado, e o próximo candidato será convocado.

12. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

12.1. O cronograma do processo seletivo está localizado no ANEXO C desse Edital.

12.2. Este Edital foi elaborado em consonância com o Decreto 7.692, de 02 de março de 2012 e com a Portaria CAPES nº 96, de 18 de julho de 2013 – que aprova o Regulamento do Programa Institucional de Bolsa de Iniciação à Docência (PIBID).

12.3. A inscrição do candidato no programa implica o reconhecimento e aceitação de todas as condições previstas neste Edital.

12.4. Durante o período de execução do projeto PIBID/UFABC, caso haja liberação de vagas, as convocações do Cadastro Reserva obedecerão à ordem de classificação do candidato.

12.5. Fica o candidato responsável por manter seus dados cadastrais atualizados junto à Pró-Reitoria de Graduação, assim como acompanhar a publicação e divulgação de informações referente às etapas do processo seletivo do presente Edital.

12.6. O presente Edital terá a validade de 18 meses, ou até que todos os candidatos do cadastro reserva sejam convocados.

12.7. Os casos específicos e/ou omissos neste Edital serão analisados pela Coordenação Institucional.

12.8. Este Edital entrará em vigor na data de sua publicação no Boletim de Serviço da UFABC.

Santo André, 19 de Junho de 2018.

Prof.^a Dr.^a Suze de Oliveira Piza
Coordenadora Institucional do PIBID

ANEXO A

PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO	
FICHA DE INSCRIÇÃO – PROCESSO SELETIVO PIBID	
Nome Completo:	
Escola Conveniada:	
Área Pretendida:	
Telefone fixo: (___)	Telefone Celular: (___)
e-mail:	
Declaração	
Declaro que estou ciente das informações contidas no Edital Pibid nº 001/2018, ficando responsável por acompanhar as publicações divulgadas no site da UFABC.	
DATA: ____/____/____	
ASSINATURA	

PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO	
PROCESSO SELETIVO PIBID	
Nome do candidato:	
Protocolo de entrega de documentos	
Recebi do candidato todos os documentos exigidos no Edital Pibid nº 001/2018.	
DATA: ____/____/____	
_____ ASSINATURA CANDIDATO	_____ SERVIDOR RESPONSÁVEL

ANEXO B

MODELO DE TERMO DE ADESÃO E COMPROMISSO

Eu, _____,
portador (a) do RG nº: _____,
CPF: _____ Nacionalidade: _____,
declaro, para os devidos fins, ter conhecimento do conteúdo do Projeto intitulado:
"Cartografia de saberes: por uma educação intercultural e transdisciplinar", elaborado
por professores da UFABC e vinculado ao Programa Institucional de Bolsa de Iniciação
à Docência (PIBID) - CAPES, no âmbito do Edital nº 07/2018 - CAPES, submetido à
Instituição Fundação Universidade Federal do ABC, apresentado nesta escola. Declaro,
ainda, dados os poderes a mim atribuídos pelo cargo de Diretor, estar de acordo com a
participação _____ da _____ unidade _____ escolar:
_____,
com sede em _____, na
Rua: _____,
nº: _____, Bairro: _____, CEP: _____ - _____,
no referido Projeto, garantindo a realização da parceria.

Para tanto, assino o presente documento.

(Local, dia, mês e ano)

Assinatura do Diretor da Escola

Carimbo do Diretor e da Unidade Escolar

ANEXO C

Cronograma do Processo Seletivo do PIBID 2018

Datas	Etapas
22 e 25 a 29/06/2018	Inscrições
02/07/2018	Envio dos horários e locais das entrevistas à Prograd pelos coordenadores
03/07/2018	Divulgação dos horários e locais das entrevistas
04/07/2018	Entrevistas
05/07/2018	Envio dos resultados finais à Prograd
06/07/2018	Divulgação do resultado final
10/07/2018	Recursos
12/07/2018	Resultado dos recursos

PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC

Pró-reitoria de Pós-graduação

Coordenadoria Administrativa dos Programas de Pós-Graduação

Avenida dos Estados, 5001 · Bairro Santa Terezinha · Santo André - SP

CEP 09210-580 · Fone: (11) 4996.0085/0086/0087

cursos.pos@ufabc.edu.br

CNPJ: 07.722.779/0001-06

PORTARIA DA PROPG/DAP/PPG-PROF-FILO Nº 019/2018, de 19 de junho de 2018.

Estabelece os prazos para qualificação e defesa.

A Coordenação do Programa de Mestrado Profissional em Filosofia (CoPG-PROF-FILO), núcleo da Universidade Federal do ABC – UFABC, no uso de suas atribuições legais e estatutárias,

RESOLVE:

Art. 1º - Conforme orientação do Colegiado Nacional, o Programa de Mestrado Profissional em Filosofia determina que os discentes poderão qualificar e defender até o último dia do mês em que se completa 18 e 24 meses, respectivamente.

Art. 2º - Em casos excepcionais, devidamente justificados, o prazo máximo para a defesa e conclusão do curso poderá ser dilatado em até seis meses, a critério da CoPG.

Art. 3º - Esta Portaria entra em vigor a partir da data de sua publicação no Boletim de Serviço da UFABC.

Patrícia Del Nero Velasco
SIAPE 1734910
Coordenação do Programa de
Mestrado Profissional em Filosofia

Protocolo nº -MP-FIL-mmsm



Universidade Federal do ABC



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Pró-Reitoria de Pós-Graduação

Avenida dos Estados, 5001 · Bloco B · 4º andar · Bairro Santa Terezinha · Santo André - SP
CEP 09210-580 · Telefone: (11) 4996-0011
progr@ufabc.edu.br

RESOLUÇÃO DA CPG Nº 35, DE 21 DE JUNHO DE 2018.

Aprova a alteração das normas internas do programa de pós-graduação em Engenharia Biomédica.

A COMISSÃO DA PÓS-GRADUAÇÃO (CPG) DA FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC (UFABC), no uso de suas atribuições, considerando as deliberações de sua Vsessão ordinária, realizada em 14 de junho de 2018,

RESOLVE:

Art. 1º Aprovar a alteração das normas internas do programa de pós-graduação em Engenharia Biomédica, conforme anexo.

Art. 2º Esta Resolução torna sem efeito e substitui as normas internas do programa, publicadas no Boletim de Serviço 481, de 31 de julho de 2015, bem como sua retificação, publicada no Boletim de Serviço Nº553, de 10 de maio de 2016.

Art. 3º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação no Boletim de Serviço da UFABC.

Charles Morphy Dias dos Santos
Presidente



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Pró-Reitoria de Pós-Graduação
Programa de Mestrado Profissional em Filosofia
Alameda da Universidade, s/nº - Bairro Anchieta
São Bernardo do Campo - CEP: 09606-045
ppg.prof-filo@ufabc.edu.br

EDITAL Nº 043/2018

*Chamada Pública para Credenciamento de Docentes
Permanentes junto ao Programa de Mestrado Profissional
em Filosofia – PROF-FILO, núcleo UFABC.*

O Programa de Mestrado Profissional em Filosofia (PPG-PROF-FILO), núcleo UFABC, torna pública a chamada e abertura das inscrições para o credenciamento de novos docentes, com início previsto para o mês de agosto de 2018. Este edital é regido pelas seguintes normas e procedimentos para o processo de seleção de candidatos.

A Comissão de Seleção para o presente processo será constituída pelos servidores docentes membros titulares e suplentes da CoPG, sob a presidência do primeiro: Paulo Tadeu da Silva (Siape 1734906), Alexander de Freitas (Siape 1801755), Marinê de Souza Pereira (Siape 1941108) e Patrícia Del Nero Velasco (Siape 1734910).

1. REQUISITOS E ATRIBUIÇÕES DOS CANDIDATOS

1.1. O candidato deverá:

- I. Ser docente da UFABC em regime de dedicação exclusiva, regularmente lotado em um dos centros da universidade;
- II. Ter dedicação ao PPG-PROF-FILO de 10 horas semanais;
- III. Preencher os requisitos que constam nas Normas Internas do Programa de Mestrado Profissional em Filosofia (PROF-FILO) - Núcleo UFABC.

1.2. São atribuições dos candidatos selecionados:

- I. Atuar em conformidade com o Regulamento do Mestrado Profissional em Filosofia e as Normas Internas do Programa de Mestrado Profissional em Filosofia - PROF-FILO, Núcleo UFABC.

2. DO CALENDÁRIO DO PROCESSO SELETIVO

Período de inscrição: de **25/06/2018** até **25/07/2018**.

Análise da documentação: de **26/07/2018** até **01/08/2018**.

Divulgação do resultado parcial: até **03/08/2018**, no site do núcleo UFABC do PROF-FILO:
<http://propg.ufabc.edu.br/prof-filo/>.

Período de interposição de recursos do resultado parcial: de **06/08/2018** até **13/08/2018**, encaminhado para o e-mail: **ppg.prof-filo@ufabc.edu.br**.

Divulgação do resultado final: **16/08/2018**, no site do núcleo UFABC do PROF-FILO: <http://propg.ufabc.edu.br/prof-filo/>.

3. DAS VAGAS OFERECIDAS

Não há número de vagas reservadas a serem preenchidas neste edital. Serão deferidos todos os pedidos que atendam aos critérios listados no item 1 deste Edital.

4. DA INSCRIÇÃO

4.1. Para se inscrever no processo seletivo o candidato deverá encaminhar por via eletrônica para o email ppg.prof-filo@ufabc.edu.br, com o assunto: “Seleção docente PPG-PROF-FILO-nome do candidato” as cópias digitalizadas dos documentos listados abaixo. A falta de qualquer desses documentos e do atendimento de suas exigências acarretará no indeferimento da inscrição. (Atenção ao tamanho máximo do arquivo que não deve ultrapassar 500 MB.)

4.2. Documentos a serem enviados eletronicamente:

I - Curriculum vitae atualizado, gerado pela Plataforma Lattes;

II - Carta à CoPG, assinada pelo interessado, solicitando o credenciamento;

III - Plano de trabalho contendo possíveis contribuições ao Programa de Mestrado Profissional em Filosofia, disciplinas do PROF-FILO passíveis de atuação, informações consideradas relevantes, apontamentos sobre atividades de pesquisa em consonância com os objetivos do PROF-FILO.

5. DO PROCESSO DE SELEÇÃO E CLASSIFICAÇÃO

5.1. Será desclassificado e automaticamente excluído do processo seletivo o candidato que:

I. Não apresentar toda a documentação requerida nos prazos e condições estipuladas neste Edital;

II. Prestar declarações ou apresentar documentos falsos, em quaisquer das etapas da seleção.

5.2. Conforme o Regulamento do Mestrado Profissional em Filosofia e as Normas Internas do Programa de Mestrado Profissional em Filosofia - PROF-FILO, Núcleo UFABC, as decisões da

CoPG referentes ao credenciamento e credenciamento de docentes serão tomadas obedecendo à aprovação da maioria qualificada (dois terços) dos membros presentes à respectiva reunião.

6. DO RESULTADO

A divulgação do resultado final será realizada em **16/08/2017**, no site do núcleo UFABC do PROF-FILO: <http://propg.ufabc.edu.br/prof-filo/>.

7. DOS RECURSOS

Os recursos a que os candidatos têm direito (conforme disposto no item 2) deverão ser direcionados exclusivamente para o e-mail institucional do núcleo UFABC do Programa de Mestrado Profissional em Filosofia (ppg.prof-filo@ufabc.edu.br), conforme calendário estabelecido no item 2 do presente Edital.

8. DISPOSIÇÕES FINAIS

8.1. Os casos omissos e não previstos por este Edital serão resolvidos pela Coordenação do Programa de Mestrado Profissional em Filosofia, núcleo UFABC.

8.2. Ao se inscrever, os candidatos assumem conhecer e aceitar o conteúdo deste Edital, do Regulamento do Mestrado Profissional em Filosofia, das Normas Internas do Programa de Mestrado Profissional em Filosofia - PROF-FILO, Núcleo UFABC, e do Regimento da Pós-graduação *Stricto Sensu* da UFABC.

8.3. É de responsabilidade do candidato o acompanhamento da publicação de todos os atos, editais e comunicados referentes a esse processo divulgados na página eletrônica do Programa de Mestrado Profissional em Filosofia, núcleo UFABC em <http://propg.ufabc.edu.br/prof-filo/>.

10. DÚVIDAS E INFORMAÇÕES ADICIONAIS poderão ser obtidas pelo e-mail institucional do Programa: ppg.prof-filo@ufabc.edu.br.

Patrícia Del Nero Velasco

(Siape nº 1734910)

Coordenadora do Programa de Mestrado Profissional em Filosofia, núcleo UFABC



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Pró-Reitoria de Pós-Graduação

Programa de Pós-Graduação em Evolução e Diversidade
Av. dos Estados, 500 – Bairro Santa Terezinha – Santo André - SP
CEP 09210-580 - CNPJ: 07.722.779/0001-06
pos.evodiv@ufabc.edu.br

ERRATA AO EDITAL Nº 042/2018 – PPG-EVD – PUBLICADO NO BOLETIM DE SERVIÇO Nº 755 de 19 de JUNHO de 2018

Errata das regras para o Processo Seletivo para bolsista de Pós-Doutorado PNPd/CAPES do Programa de Pós-Graduação em Evolução e Diversidade.

O Programa de Pós-Graduação “*Stricto Sensu*” em Evolução e Diversidade da Universidade Federal do ABC (UFABC) torna pública a ERRATA ao Edital em referência:

- ✓ No Item 2.1, inciso VIII:

Onde se lê:

“Ter obtido pelo menos 200 pontos de produção científica de 2013 a 2018, conforme barema descrito no Anexo 1.”

Leia-se:

“Ter obtido pelo menos 2,00 pontos de produção científica de 2013 a 2018, conforme barema descrito no Anexo 1.”

- ✓ No enunciado da Tabela descrita no Anexo 3:

Onde se lê:

“Nas questões abaixo considere 0 a pior nota e 5 a melhor”

Leia-se:

“Nas questões abaixo considere 0 a pior nota e 1 a melhor”

Coordenação do Programa de Pós-Graduação
em Evolução e Diversidade



Universidade Federal do ABC



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Pró-Reitoria de Pós-Graduação

Avenida dos Estados, 5001 · Bairro Santa Terezinha · Santo André - SP
CEP 09210-580 · Fone: (11) 4996.0085/0086/0087
CNPJ: 07.722.779/0001-06
E-mail: deliberacoes.copg@ufabc.edu.br

DELIBERAÇÕES DAS COORDENAÇÕES DOS PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO
Período: de 16 a 31 de maio de 2018

1. Homologação do **CREDENCIAMENTO DE DOCENTES.**

Programa	Docente	Siape/CPF	Vínculo	Data
BIS	Maria Camila Almeida	1762353	Colaborador	05/04/2018
CTQ	Yuri Alexandre Ato	312.257.708-90	Permanente	01/06/2018

2. Homologação do **DESCREDENCIAMENTO DE DOCENTES.**

Programa	Docente	Siape/CPF	Vínculo	Data
CCM	Alexandre Noma	1948426	Colaborador	01/01/2018
	Jerônimo Cordoní Pellegrini	1604131	Colaborador	01/01/2018
	Nunzio Marco Torrisi	1674580	Colaborador	01/01/2018
CHS	Anapátricia de Oliveira Morales Vilha	1760509	Colaborador	16/05/2018
	Silvia Cristina Dotta	1838756	Permanente	
FIL	Luca Jean Pitteloud	2228400	Permanente	14/05/2018

3. Homologação do **RECREDENCIAMENTO DE DOCENTES.**

Programa	Docente	Siape/CPF	Vínculo	Data
CHS	Adriana Capuano de Oliveira	1372715	Permanente	16/04/2018
	Alessandra Teixeira	2222046	Permanente	
	Arlene Martinez Ricoldi	2318885	Permanente	
	Camila Caldeira Nunes Dias	1891496	Permanente	
	Cláudio Luis de Camargo Penteadó	1545036	Permanente	
	Elias David Morales Martinez	1995535	Permanente	
	Fernanda Graziella Cardoso	2081225	Permanente	
	José Paulo Guedes Pinto	1802140	Permanente	
	Julia Bertino Moreira	1991185	Permanente	
	Maria Gabriela Silva Martins Cunha Marinho	1762338	Permanente	
	Maria Livia de Tommasi	1768114	Permanente	
	Marilda Aparecida de Menezes	3373955	Permanente	
	Paris Yeros	1380717	Colaborador	
	Ramon Vicente Garcia Fernandez	344365	Permanente	
	Roberto Grün	0424715	Permanente	
	Sérgio Amadeu da Silveira	1369256	Permanente	
	Sidney Jard da Silva	1544389	Permanente	
Vitor Eduardo Schincariol	1580011	Permanente		

4. Homologação de **ALTERAÇÃO DE VÍNCULOS DE DOCENTES.**

Programa	Docente	Siape/CPF	De	Para	Data
CHS	Ana Keila Mosca Pinezi	1545588	Permanente	Colaboradora	16/05/2018
	Gilberto Marcos Antonio Rodrigues	1998461	Permanente	Colaborador	

CHS	Gilberto Maringoni de Oliveira	1961809	Permanente	Colaborador	16/05/2018
	Giorgio Romano Schutte	1453189	Permanente	Colaborador	
	Ivan Fortunato	1546657	Colaborador	Permanente	
	José Blanes Sala	1847300	Permanente	Colaborador	
	Lucas de Almeida Pereira	2325210	Colaborador	Permanente	

5. Aprovação de **TRANCAMENTO DE MATRÍCULA NO PROGRAMA.**

Programa	Discente – R.A.	Nível	Período - Quadrimestre
ENE	Ana Paula Pereira da Silveira – 14006415	Doutorado	2018.2
MEC	Jéssica Vieira Vanzetto Mourão – 131720091	Mestrado	2018.1
	Robinson Idárraga Lopez – 131630093	Mestrado	2018.1

6. Reconhecimento de **ORIENTADOR.**

Programa	Discente – R.A.	Orientador	Nível - Data
ECO	Alexandre José Simão – 21201810306	Ana Claudia Polato e Fava	Mestrado 19/2/2018
	João Pedro Pereira de Campos – 21201810326	Bruno de Paula Rocha	Mestrado 19/2/2018
	Lucas Guilherme de Moura – 21201810321	Ana Claudia Polato e Fava	Mestrado 19/2/2018
	Luís Fernando da Silva e Silva – 21201810315	Bruno de Paula Rocha	Mestrado 19/2/2018
	Pedro de Barros Bella e Souza – 21201810323	Fabio Henrique Bittes Terra	Mestrado 11/5/2018
	Reinaldo Alexandre Salis Rossi – 21201810307	Darlene Ramos Dias	Mestrado 19/2/2018
	Rui Horta Duprat – 21201810313	Ana Claudia Polato e Fava	Mestrado 11/5/2018
	Victor Hugo Barboza Pacheco – 21201810317	Ana Claudia Polato e Fava	Mestrado 11/5/2018
	Victor Santos Fortunato – 21201810319	Carlos Eduardo Ferreira de Carvalho	Mestrado 10/5/2018
MNPEF	Luciano Ishihara Soares de Castro – 22201810390	Marcelo Oliveira da Costa Pires	Mestrado 03/3/2018

7. Aprovação de **SUBSTITUIÇÃO DE ORIENTADOR**

Programa	Discente	De	Para	Nível - Data
CHS	Solange Regina Schaffer – 141610083	Maria Gabriela da Silva Martins da Cunha Marinho	Marilda Aparecida de Menezes	Doutorado 03/5/2018
NCG	Daniel de Carvalho Bazoli – 131710170	Paula Ayako Tiba	Fulvio Rieli Mendes	Mestrado 10/5/2018

8. Reconhecimento de **COORIENTADOR.**

Programa	Discente – R.A.	Orientador	Coorientador	Nível - Data
BTC	Ana Flavia Namba – 131710218	Patrícia Aparecida da Ana	Nasser Ali Daghasanli	Mestrado 06/2/2017

BTC	Paula Begliomini de Migueli – 131710224	Patrícia Aparecida da Ana	Carolina Benetti	Mestrado 06/2/2017
CTA	Bruna Vieira – 13022714	Lucia Helena Gomes Coelho	Tatiane Araujo de Jesus	Mestrado 19/3/2014
CTQ	Paulo Roberto Ferreira de Brito – 21201810256	Dalmo Mandelli	Raquel Vieira Busto	Mestrado 15/5/2018
ECO	Victor Santos Fortunato – 21201810319	Carlos Eduardo Ferreira de Carvalho	Patrícia Helena Fernandes Cunha	Mestrado 10/5/2018
ENE	Oscar Daniel Valmaña Garcia – 141620021	Ana Maria Pereira Neto	Mercia Regina Domingues	Doutorado 31/10/2017
			Marcelo Zaiat	
NCG	Anna Carolina Parracho Motzko Soares – 141710041	Daniel Carneiro Carrettiero	Maria Camila Almeida	Doutorado 06/2/2017
PGT	Ewerton Henrique de Moraes – 23201810113	Silvia Helena Passarelli	Eduardo Romero de Oliveira	Doutorado 08/5/2018

9. Reconhecimento de créditos por **APROVEITAMENTO DE DISCIPLINAS**.

Programa	Discente - R.A.	Disciplina	Créditos	Conceito	Nível Atual
BIS	Felipe Baena Garcia – 23201810250	BIS-010 – Seminários em Biosistemas	12	A	Doutorado
		BIS-001 – Introdução a Biosistemas	12	A	
		BIS-102 – Mecanismos de patogenicidade	12	A	
		BIS-003 – Metodologia e expressão científica	12	A	
CCM	Priscilla Labanca – 23201810213	NCG-301 – Filosofia da mente e da Neurociência	12	A	Doutorado
		NCG-304 – Psicopatía e Neuropsicologia	12	A	
CHS	Gustavo da Costa Meyer – 23201810505	CHS-209 – Tópicos especiais Linha 2	9	A	Doutorado
CTQ	Rodrigo Silva Nascimento Macini – 23201730033	CT0001 – Fundamentos da pesquisa científica na área química	8	A	Doutorado
		CT0002 – Seminários gerais I	2	A	
		CT3034 – Química integrada I	16	A	
		CT0003 – Seminários gerais II	4	A	
		CT3035 – Química integrada II	16	A	
	NMA-218 – Fundamentos de biologia celular	12	A		
ENE	Caio César de Moraes – 141720008	ENE-105 – Seminários de Energia	6	A	Doutorado
ENE	Luiza Passaro Bertazzoli – 21201730073	ENE-304 – Economia da energia	9	B	Mestrado
		ENE-315 – Análise multicritério de apoio à decisão aplicada à energia	12	B	
MEC	Renato Steganhó Pinto – 131720095	MEC-308 – Análise de falhas e mecanismos de danos	12	B	Mestrado

MEC	Renato Steganhó Pinto – 131720095	MEC-111 – Métodos matemáticos em Engenharia Mecânica	12	B	Mestrado
		MEC-112 – Métodos numéricos em Engenharia Mecânica	12	A	
NCG	Catia Melo – 23201810757	NCG-001 - Neurociência	12	A	Doutorado
		NCG-002 – Métodos quantitativos em Neurociência	12	B	
		NCG-402 – Seminários em Neurociência e Cognição I	1	A	
		NCG-003 – Ciências cognitivas	12	A	
		NCG-004 – Estágio à docência I	2	A	
		NCG-101 – Comunicação celular no sistema nervoso e psicofarmacologia	12	B	
	BIS-102 – Mecanismos de patogenicidade	12	A		
	Leonardo Frasson dos Reis – 14007114	NCG-001 - Neurociência	12	A	Doutorado

10. Reconhecimento de créditos por **TRANSFERÊNCIA de DISCIPLINAS**.

Programa	Discente - R.A.	Disciplina	Instituição de origem	Créditos	Nível
BIS	Felipe Baena Garcia – 23201810250	BIOL-172B – Growth control and cancer	Brandeis University	10	Doutorado
		BIOL-203B – Fundamentals of management for biotechnology		10	
		BIBC-126B – Molecular mechanisms of disease		10	
CTA	Mariana Eiko Mendes – 21201820807	Princípios de planejamento e análise de dados em Ecologia	USP	6	Mestrado
CTQ	Kaio de Souza Gomes – 21201730113	Química Bioorgânica	Unifesp	6	Mestrado
MAT	Rian Lopes de Lima – 14010114	MM445 – Anéis e corpos	Unicamp	15	Doutorado
		MM455 – Álgebras com identidades polinomiais	Unicamp	15	

11. Reconhecimento de créditos por **ATIVIDADES COMPLEMENTARES**.

Programa	Discente - R.A.	Créditos	Nível
BIS	Emilene Arusievicz Nunes – 14006714	16	Doutorado
BTC	Paula Begliomini de Migueli – 131710224	1	Mestrado
CHS	Brauner Geraldo Cruz Junior – 131710210	12	Mestrado
	Najara Lima Costa Frioli – 131710315	6	Mestrado
INV	Daniela Cristina Brioschi – 131710260	4	Mestrado

12. **RETIFICAÇÃO** de reconhecimento de créditos por **TRANSFERÊNCIA DE DISCIPLINAS.**

Programa	Discente	Disciplina	Instituição de origem	Créditos	Nível	Boletim de serviço
CTQ	Aline Fioratto Barcellos - 131710187	Química bioorgânica	Unifesp	6	Doutorado	BS nº 745, de 11/5/2018, p. 33

13. **DISCENTES REGULARES – INGRESSO 2º QUADRIMESTRE DE 2018 – NÍVEL MESTRADO - DATA DE INGRESSO: 04/6/2018**

OBSERVAÇÃO: (CONSIDERAR A DATA DE INGRESSO COMO DATA DE INÍCIO DA ORIENTAÇÃO, AOS DISCENTES COM ORIENTADOR RECONHECIDOS ABAIXO)

Programa	Nome	RA	Orientador
BIS	Felipe Fernandes Correia	21201820889	
BIS	Jaine Gonçalves Garcia	21201820890	
BIS	Luna Pavanelli Da Silva	21201820891	
CCM	Angélica Cristina Cruz Custódio	21201820784	Ronaldo Prati
CCM	Charles De Figueredo Ferreira Junior	21201820785	Francisco Javier
CCM	Diego Marques De Carvalho	21201820786	Silvia Dotta
CCM	Edcleisson Martinez Zanardi	21201820787	Carla Rodriguez
CCM	Edgard De Oliveira Nogueira	21201820788	Rafaela Campos
CCM	Eduardo Souza Torres De Andrade	21201820789	Valério Batista
CCM	Everson Nunes De Almeida	21201820790	Marcio Oikawa
CCM	Ewerton Carlos De Araujo Assis	21201820791	Vagner Santana
CCM	Igor Esteves De Oliveira	21201820792	João Gois
CCM	João Carlos Pandolfi Santana	21201820793	Carlos Santos
CCM	José Roberto Dos Santos	21201820794	Edson Pimentel
CCM	Lucas Adriano De Mendonça	21201820795	André Brandão
CCM	Rodrigo Dias Castelhana	21201820796	Luiz Rozante
CHS	Nathanael Pericles	21201820883	
CTA	Alessandra Borges Okamoto	21201820797	Elizabeth Campos De Lima
CTA	Ana Carolina Santana Conceição	21201820798	Eduardo Lucas Subtil
CTA	Ananda De Oliveira Gonçalves Antenor	21201820799	Maria Brambila
CTA	Carlos Renato De Azevedo	21201820800	Leandro Tambosi
CTA	Danilo Oliveira Da Costa	21201820802	Roseli Frederigi Benassi
CTA	Ednei Rodrigues Silva	21201820803	Giulliana Mondelli
CTA	Hedlla Mendonça Andrade	21201820804	Vitor Vasconcelos
CTA	Jorge Andres Duarte Duarte	21201820805	Cláudia Boian
CTA	Mariana Eiko Mendes	21201820807	Leandro Tambosi
CTA	Mario Andrade De Faria	21201820808	Elizabeth Campos De Lima
CTA	Mirieli Dos Santos	21201820809	Elizabeth Campos De Lima
CTA	Thais De Araujo Goya	21201820810	Tatiane Araújo De Jesus
EBM	Jimena Gabriela Siles Paredes	21201820881	
ENE	Alexandre De Freitas Monteiro	21201820812	

Programa	Nome	RA	Orientador
ENE	Ana Beatriz Silva Apolinário	21201820813	
ENE	Daniel Orlando Garzon Medina	21201820814	
ENE	Gunther Damaceno Barbosa	21201820815	
ENE	João Paulo Amorim De Lacerda	21201820816	
ENE	Julio Cesar Marques	21201820817	
ENE	Pedro Henrique Da Silva Morais	21201820818	
ENE	Uri Stiubiener	21201820819	
ENS	Rafael Enrique Gutiérrez Araujo	21201820893	
EPM	Alexandre Becker	21201820820	Eleutério Fernando Da Silva Prado
EPM	Catalina Isabel Britez Acuna	21201820821	Maria Caramez Carlotto
EPM	Dario Rodrigues Da Silva	21201820822	Eleutério Fernando Da Silva Prado
EPM	Dimalice Gonçalves Nunes	21201820823	Maria Caramez Carlotto
EPM	Fábio Meneses Santos	21201820824	Demétrio G.C. De Toledo
EPM	Felipe Trevisan	21201820825	Leonardo Freire De Mello
EPM	Fernando Martins Ustariz	21201820826	Giorgio Romano Schutte
EPM	Gabriela Mendes Chaves	21201820827	Paris Yeros
EPM	Gisele Yamauchi	21201820828	Giorgio Romano Schutte
EPM	Gustavo Rodrigues Lemos	21201820830	Muryatan Santana Barbosa
EPM	João Paulo Silva De Oliveira	21201820831	Valter Ventura Da Rocha Pomar
EPM	Júlio Cambanco	21201820832	Paris Yeros
EPM	Luccas Bernacchio Gissoni	21201820833	Demétrio G.C. De Toledo
EPM	Matheus Gringo De Assunção	21201820834	Tatiana Berringer
EPM	Monise Dos Santos Martins	21201820835	Tatiana Berringer
EPM	Paula Heloisa Da Silva Ribeiro	21201820836	Maria Caramez Carlotto
EPM	Renata Dos Santos Braga	21201820837	Muryatan Santana Barbosa
EPM	Sara Aparecida De Paula	21201820838	Leonardo Freire De Mello
EVD	Edison De Freitas Cossignani Ferreira Dos Santos	21201820839	Gislene Torrente Vilara
EVD	Leonardo Matheus Servino	21201820840	Ricardo Sawaya
EVD	Maria Carolina Rodella Manzano	21201820841	Ricardo Sawaya
EVD	Michaela Pereira Andrade	21201820842	Charles Santos
EVD	Mozart Sávio Pires Baptista	21201820843	Cibele Biondo
EVD	Nathalia Moreschi Brandt	21201820844	Cibele Biondo
FIL	Alberto Edmundo Fabricio Canseco	21201820882	
MEC	Adilson Paulo De Miranda Junior	21201820845	
MEC	Eduardo Dos Santos Sousa	21201820846	
MEC	Henrique Lopes De Castro	21201820847	
MEC	Kalil Cuba Bourached	21201820848	
MEC	Leonardo Noronha Nascimento	21201820849	
MEC	Milton Aparicio De Oliveira	21201820850	
MEC	Victor Casulli De Oliveira	21201820851	
PPU	Alanna Lima Dos Santos	21201820852	

Programa	Nome	RA	Orientador
PPU	Aldenísio Moraes Correia	21201820853	
PPU	Ana Beatriz De Oliveira Souza	21201820854	
PPU	André Barreto Jurkstas	21201820855	
PPU	Ariel Macena	21201820856	
PPU	Bruna Santos Sartori	21201820857	
PPU	Bruno Dias De Gouvea	21201820858	
PPU	Carolina Sciarotta Gomes Dos Reis	21201820859	
PPU	Edson Quirino Dos Santos	21201820860	
PPU	Ginesio Justino Gomes De Sa	21201820861	
PPU	Juliane De Aguiar Silva	21201820862	
PPU	Laura Cazarini Trotta	21201820863	
PPU	Lucas Romano López	21201820864	
PPU	Malena Da Silva Saragon	21201820865	
PPU	Marcela Nunes Dominguez	21201820866	
PPU	Mariana Midori Nakashima	21201820867	
PPU	Mayra Carolina Ataíde De Oliveira	21201820868	
PPU	Michele Karina Franco	21201820869	
PPU	Paula Keiko Iwamoto Poloni	21201820870	
PPU	Rayane Vieira Rodrigues	21201820871	
PPU	Scarlett Rodrigues Da Cunha	21201820872	
PPU	Stefania Wludarski	21201820874	
PPU	Vanessa De Souza Ferreira	21201820875	
PPU	Vitor Alimari De Camargo	21201820876	

14. DISCENTES REGULARES – INGRESSO 2º QUADRIMESTRE DE 2018 – NÍVEL DOUTORADO - DATA DE INGRESSO: 04/6/2018

OBSERVAÇÃO: (CONSIDERAR A DATA DE INGRESSO COMO DATA DE INÍCIO DA ORIENTAÇÃO, AOS DISCENTES COM ORIENTADOR RECONHECIDOS ABAIXO)

Programa	Nome	RA	Orientador
BIS	Gabriela Nohemi Nunez Esteves	23201820886	
BIS	Edmar Silva Santos	23201820885	
BIS	Lucas Matheus Stangherlin	23201820887	
CCM	Anderson Gonçalves Marco	23201820765	David Martins Jr
CTQ	Michelle Cristiane Melo Reis Martins	23201810895	Katia Maria Honório
CTQ	Sindy Vanesa Acosta Rodezno	23201821053	
ENE	Adriana Cristine Aoki	23201820767	
ENE	Érika Bento Sarmento	23201820768	
ENE	Fernando Simplicio De Sousa	23201820769	
ENE	Katherine Benites Bonato Marana	23201820770	
ENE	Lucas Kyem Araújo Dos Santos	23201820771	
ENE	Marcel Luiz Garcia De Miranda	23201820772	

Programa	Nome	RA	Orientador
EPM	Bruno Reikdal Lima	23201820774	Vitor Eduardo Schincariol
EPM	Fabio Sousa Mendonça De Castro	23201820775	Sinclair Mallet Guy Guerra
EPM	Gustavo Di Cesare Giannella	23201820776	Leonardo Freire De Mello
EPM	Simone Aparecida Pellizon	23201820777	Paris Yeros
EVD	Anna Carolina Russo Curbelo Martin	23201821052	
INF	Godwin Eteobong Nyong	23201820884	Luiz Bonani
INF	Ana Paula Pagotti	23201821050	Murilo Bellezoni Loiola
MAT	Nazime Sales Filho	23201820755	

15. ALUNOS ESPECIAIS – INGRESSO 2º QUADRIMESTRE DE 2018.

Programa	Nome	Disciplina 1	Disciplina 2
BTC	Adriana Gomes Verdi	BTC-102 - Métodos avançados em Biotecnociência	
BTC	Michelle Do Nascimento Sales	BTC-102 - Métodos avançados em Biotecnociência	
BTC	Mychelle Almeida	BTC-102 - Métodos avançados em Biotecnociência	
BTC	Vilma Rosana Mafute	BTC-102 - Métodos avançados em Biotecnociência	
BTC	Hera Campeche Cruz	BTC-205 - Fundamentos de Biologia celular	
BTC	Vinicius Manganaro Farnézio	BTC-205 - Fundamentos de Biologia celular	
CCM	Egberto Marques De Lima	CCM-207 – Tecnologias de Informação e Comunicação para Educação Virtual Interativa	
CCM	Evertt Arima Machado	CCM-204 – Redes de Computadores	
CCM	Gilliard Custodio	CCM-203 – Mineração de Dados	
CEM	Aline Cristina Augusto	CEM-201 - Processamento de Materiais Poliméricos	
CEM	Aline Lima Carneiro	CEM-201 - Processamento de Materiais Poliméricos	
CEM	Celso Marcandali	CEM-211 - Técnicas de Análise de Materiais	
CEM	Elmo Scarpelli Jr	CEM-210 - Corrosão e Métodos de Proteção	
CEM	Guilherme Ribeiro Portugal	CEM-206 - Transformações de Fase	
CEM	Marcelo Alves Silva	CEM-103 - Seminários em Ciência e Engenharia de Materiais	
CEM	Rodrigo Sousa Freitas	CEM-103 - Seminários em Ciência e Engenharia de Materiais	
CEM	Wagner José Da Silva	CEM-201 - Processamento de Materiais Poliméricos	

Programa	Nome	Disciplina 1	Disciplina 2
CEM	Walter Jose Do Carmo	CEM-211 - Técnicas de Análise de Materiais	
CHS	Ana Claudia Dos Santos Camargo	CHS-001 - Métodos e Planejamento de Pesquisa	
CHS	João Ricardo Penteados Lopes Da Silva	CHS-209 - Tópicos Especiais Linha 2	
CHS	Cátia Cristina De Oliveira Bethonico	CHS-305 - Ident., Repres. Sociais e Simbolismos	
CHS	João Paulo Soares Da Silva	CHS-305 - Ident., Repres. Sociais e Simbolismos	
CHS	Marcio Anderson Maniçoba Da Silva	CHS-305 - Ident., Repres. Sociais e Simbolismos	
CHS	Pedro Veríssimo Fernandes	CHS-305 - Ident., Repres. Sociais e Simbolismos	
CHS	Renato Souza De Almeida	CHS-305 - Ident., Repres. Sociais e Simbolismos	
CHS	Alice Quintela Lopes Oliveira	CHS-307 - Tópicos Especiais Linhas 1 e 3	
CHS	Eduardo Moureira Gonçalves	CHS-307 - Tópicos Especiais Linhas 1 e 3	
CHS	Maria Isabel De Sousa Lima	CHS-307 - Tópicos Especiais Linhas 1 e 3	
CTA	Adriana Gomes Verdi	CTA-102 - Tecnologia, Meio Ambiente e Sustentabilidade	
CTA	Andressa Corso	CTA-102 - Tecnologia, Meio Ambiente e Sustentabilidade	
CTA	Celso Marcandali	CTA-102 - Tecnologia, Meio Ambiente e Sustentabilidade	
CTA	Alessandra Rodrigues De Santana	CTA-104 - Seminários em Ciência e Tecnologia Ambiental	
CTA	Claudemir Ramos Da Silva	CTA-102 - Tecnologia, Meio Ambiente e Sustentabilidade	
CTA	Lucio Adachi Kuwajima	CTA-102 - Tecnologia, Meio Ambiente e Sustentabilidade	
CTA	Weverson Nogueira Alves	CTA-102 - Tecnologia, Meio Ambiente e Sustentabilidade	
CTA	Isabela Maia	CTA-104 - Seminários em Ciência e Tecnologia Ambiental	
CTA	Jovenil Ferreira De Souza	CTA-104 - Seminários em Ciência e Tecnologia Ambiental	
CTA	Julia Kersul Faria	CTA-104 - Seminários em Ciência e Tecnologia Ambiental	
CTA	Luciana Siriani	CTA-104 - Seminários em Ciência e Tecnologia Ambiental	
CTA	Marcio Yukihiro Kohatsu	CTA-104 - Seminários em Ciência e Tecnologia Ambiental	
CTA	Rodrigo Almeria Raggio	CTA-104 - Seminários em Ciência e Tecnologia Ambiental	
CTQ	Vinicius Ikezu Saito	CTQ-018 - Determinação de Mecanismos de Reações	
EBM	Caio Lima	EBM 109 - Controle motor e	

Programa	Nome	Disciplina 1	Disciplina 2
		coordenação de movimento humano	
EBM	Heitor Silva Dias Marin	EBM 102 – Bioestatística	
ECO	Afonso Silva Novaes	ECO-121 - Séries Temporais Aplicadas à Macroeconomia e Finanças	
ECO	Alberto Pattaro Szabados	ECO-121 - Séries Temporais Aplicadas à Macroeconomia e Finanças	
ECO	Edilson Bezerra Das Chagas	ECO-030 - Pluralismo em Economia	
ECO	Fabricio Henrique Reis E Silva	ECO-143 - Contabilidade Financeira e Gerencial	
ECO	Nilson José Mendonça Junior	ECO-121 - Séries Temporais Aplicadas à Macroeconomia e Finanças	
ECO	Valeria Freitas De Souza Andrade	ECO-143 - Contabilidade Financeira e Gerencial	
ECO	Vinicius Barradas Algorta	ECO-143 - Contabilidade Financeira e Gerencial	
EEL	Angelo Dos Santos Lunardi	EEL 103 - Máquinas Elétricas e Dispositivos Eletromecânicos	
EEL	Milena Ribeiro Amorim	EEL 103 - Máquinas Elétricas e Dispositivos Eletromecânicos	
EEL	Ubaldo Prones Da Costa	EEL 103 - Máquinas Elétricas e Dispositivos Eletromecânicos	
EEL	Angelo Botton De Freitas	EEL 201 - Análise Estática em Sistemas Elétricos de Potência	
EEL	Anselmo Geraldo Nascimento	EEL 201 - Análise Estática em Sistemas Elétricos de Potência	
EEL	Carlos Henrique Santos Coelho	EEL 201 - Análise Estática em Sistemas Elétricos de Potência	
EEL	Edson Antonio De Abreu	EEL 108 - Sensores e Dispositivos de Comunicação sem fio	
EEL	Antonio José De Oliveira	EEL 304A -Tópicos Especiais em Engenharia Elétrica - Micro-ondas e Circuitos Integrados de RF CMOS	
EEL	Diego Correia De Souza	EEL 304A -Tópicos Especiais em Engenharia Elétrica - Micro-ondas e Circuitos Integrados de RF CMOS	
EEL	Leandro Aurélio Da Silva	EEL 304A -Tópicos Especiais em Engenharia Elétrica - Micro-ondas e Circuitos Integrados de RF CMOS	
EEL	Lucas Rodrigues Silva	EEL 304A -Tópicos Especiais em Engenharia Elétrica - Micro-ondas e Circuitos Integrados de RF CMOS	

Programa	Nome	Disciplina 1	Disciplina 2
ENE	Adriano Gomes De Freitas	ENE-108	
ENE	Ana Maria Maranhão Dos Santos Domingues	ENE-106	
ENE	Sunny Jonathan	ENE-106	
ENS	Patrícia Vieira Antoniassi	ENS 104 - Formação de professores de Ciências e Matemática: Tendências investigativas contemporâneas	
ENS	Mariana Maestripieri Okamoto	ENS 106 - Metodologia e Historiografia das Ciências e da Matemática	
ENS	Denis Alberto Conte	ENS 106 - Metodologia e Historiografia das Ciências e da Matemática	
ENS	David Barbosa De Araújo	ENS 106 - Metodologia e Historiografia das Ciências e da Matemática	
ENS	Davilson Limberg	ENS 275 - Análise do Discurso das Ciências	
ENS	Soraya Aparecida Cordeiro	ENS 275 - Análise do Discurso das Ciências	
ENS	Andreia Dos Santos Calegari	ENS 185 - Currículo e Educação	
ENS	Deise Alves Vitorino	ENS 185 - Currículo e Educação	
ENS	Jéssica Jorge	ENS 185 - Currículo e Educação	
ENS	Priscila Cabbau Takahashi	ENS 220 - Pesquisas sobre materiais de apoio ao ensino e aprendizagem	
ENS	Alexandre Alves De Araujo Costa	ENS 220 - Pesquisas sobre materiais de apoio ao ensino e aprendizagem	
ENS	Carlos Renato Do Amaral	ENS 275 - Análise do Discurso das Ciências	
EPM	Bitone Felisberto Viage Nembuno	EPM 001 - Economia Política Mundial	
EPM	Carina Gomes Franco	EPM 001 - Economia Política Mundial	
EPM	Elane De Oliveira	EPM 001 - Economia Política Mundial	
EPM	Inafran Francisco De Souza Ribeiro	EPM 001 - Economia Política Mundial	
EPM	Isménia Rosária João	EPM 001 - Economia Política Mundial	
EPM	Liodoro De Mello	EPM 001 - Economia Política Mundial	
EPM	Marcos Aurélio Souza	EPM 001 - Economia Política Mundial	
EPM	Reinaldo Campos	EPM 001 - Economia Política Mundial	
EVD	Marcela Brasil De Castro Godinho	EVD-002 - Ecologia evlutiva	EVD-003 - Sistemática filogenética

Programa	Nome	Disciplina 1	Disciplina 2
FIL	Antonia Zineuda De Alencar Nogueira	203 - Filosofia da Ciência	
FIL	Edson De Souza Lima	203 - Filosofia da Ciência	
FIL	Pedro Henrique Ciucci Da Silva	203 - Filosofia da Ciência	
FIS	Cassiano Minoru Aono	FIS-106 - Mecânica Clássica	
FIS	Marcos Teixeira De Moraes	FIS-106 - Mecânica Clássica	
INF	Antonio José De Oliveira	INF212A - Tópicos Especiais em Codificação - CAOS: Uma Abordagem Numérica de Sistemas Dinâmicos e de Séries Temporais	
INF	Claudia Rodrigues De Carvalho	INF311A - Tópicos Especiais em Ciências Cognitivas: Serendipidade Sintética e Síntese Automatizada de Sistemas Dinâmicos Não Lineares	
INF	Felipe Augusto Anon Da Silva	INF201 - Processamento Digital de Sinais	
INF	Herculano Junior Da Silva	INF212A - Tópicos Especiais em Codificação - CAOS: Uma Abordagem Numérica de Sistemas Dinâmicos e de Séries Temporais	
INF	Leandro Sampaio Silva	INF212A - Tópicos Especiais em Codificação - CAOS: Uma Abordagem Numérica de Sistemas Dinâmicos e de Séries Temporais	
INF	Marcos Paulo Jeronimo Francisco	INF311A - Tópicos Especiais em Ciências Cognitivas: Serendipidade Sintética e Síntese Automatizada de Sistemas Dinâmicos Não Lineares	
INF	Maria Zenilde Mota Silva	INF311A - Tópicos Especiais em Ciências Cognitivas: Serendipidade Sintética e Síntese Automatizada de Sistemas Dinâmicos Não Lineares	
INF	Paula Gabrielly Rodrigues	INF201 - Processamento Digital de Sinais	
INF	Rafael Martins Sales	INF212A - Tópicos Especiais em Codificação - CAOS: Uma Abordagem Numérica de Sistemas Dinâmicos e de Séries Temporais	
INF	Ricardo Del Roio	INF311A - Tópicos Especiais em Ciências Cognitivas: Serendipidade Sintética e	

Programa	Nome	Disciplina 1	Disciplina 2
		Síntese Automatizada de Sistemas Dinâmicos Não Lineares	
INF	Willy Hung Hsu	INF212A - Tópicos Especiais em Codificação - CAOS: Uma Abordagem Numérica de Sistemas Dinâmicos e de Séries Temporais	
MAT	Aguinaldo Herculino De Oliveira	MAT-160 - Topologia Geral	
MAT	Aquerman Yanes Martinho	MAT-160 - Topologia Geral	
MAT	Fernando Masculino Pavan Guido	MAT-113 - Introdução à Teoria de Grupos	
MAT	Jorge Andre Silva De Paiva	MAT-160 - Topologia Geral	
MAT	Larissa Magila	MAT-113 - Introdução à Teoria de Grupos	
MAT	Rodrigo Martins Lopes	MAT-113 - Introdução à Teoria de Grupos	
MEC	Vinicius Lourenco Dos Santos	MEC-323 - Elementos Finitos em Mecânica dos Sólidos	
MEC	Victor Pedrao Morais	MEC-323 - Elementos Finitos em Mecânica dos Sólidos	
MEC	Marcos Pacheco De Torres	MEC-326 - Otimização em Engenharia Mecânica	
MEC	Jose Adilson Silva De Jesus	MEC-214 - Dinâmica dos Fluidos Computacional	
MEC	Jorge Luis Da Silva Leme	MEC-326 - Otimização em Engenharia Mecânica	
MEC	Cesar Aparecido Barbosa	MEC-214 - Dinâmica dos Fluidos Computacional	
MEC	Audie Carrara Filho	MEC-323 - Elementos Finitos em Mecânica dos Sólidos	
MEC	Alisson Da Mota Leal	MEC-323 - Elementos Finitos em Mecânica dos Sólidos	
NCG	Dayse Da Silva Souza	NCG-002 - Métodos Quantitativos em Neurociência	
NCG	Haron Silva Dorta	NCG-002 - Métodos Quantitativos em Neurociência	
NCG	Raissa Benocci Thibes	NCG-002 - Métodos Quantitativos em Neurociência	
NCG	Rosangela Pereira Morante Misura	NCG-103 - Neurodegeneração & Neurofarmacogenética	
NCG	Vanessa Lemes Azevedo	NCG-403 - Seminários de Neurociência e Cognição II	
NMA	Alex Sandro Casemiro	NMA-222 - Corrosão: Fundamentos, técnicas e métodos de proteção	
NMA	Aline Cristina Augusto	NMA-222 - Corrosão: Fundamentos, técnicas e métodos de proteção	
NMA	Cesar Souto Souza	NMA-213 - Processamento e	

Programa	Nome	Disciplina 1	Disciplina 2
		Características de Cerâmicas Avançadas	
NMA	Danielle Araujo Silva	NMA-218 - Fundamentos de Biologia Celular	
NMA	Flavio Gomes Nascimento	NMA-222 - Corrosão: Fundamentos, técnicas e métodos de proteção	
NMA	Ivan Vieira Gama	NMA-213 - Processamento e Características de Cerâmicas Avançadas	
NMA	Letícia Rodrigues Cuebas Hernandez	NMA-218 - Fundamentos de Biologia Celular	
NMA	Nicollas Carnelós Buzeto	NMA-222 - Corrosão: Fundamentos, técnicas e métodos de proteção	
NMA	Rosangela De Fatima Paulino	NMA-222 - Corrosão: Fundamentos, técnicas e métodos de proteção	
PGT	Adriana Cacciatori	PGT-014 - Relações Urbano-Rural	
PGT	Ana Lia Costa Monteiro Leonel	PGT-035 - Geoprocessamento Aplicado ao Planejamento e Gestão do Território	
PGT	Clinton Cliceu Consul	PGT-035 - Geoprocessamento Aplicado ao Planejamento e Gestão do Território	
PGT	Flaviana Nunes Da Silva	PGT-035 - Geoprocessamento Aplicado ao Planejamento e Gestão do Território	
PGT	Janaina Sasso Bronetti	PGT-042 - Tópicos Especiais II	
PGT	Jefferson Santana Alves	PGT-042 - Tópicos Especiais II	
PGT	Ricardo Brambila Bosco	PGT-035 - Geoprocessamento Aplicado ao Planejamento e Gestão do Território	
PGT	Tarcizio Roberto Da Silva	PGT-035 - Geoprocessamento Aplicado ao Planejamento e Gestão do Território	
PGT	Thamiris Ferreira Testa	PGT-014 - Relações Urbano-Rural	
PGT	Vinicius Tadeu Do Carmo	PGT-014 - Relações Urbano-Rural	
PGT	Vitor Moura Esteves Coluna	PGT-014 - Relações Urbano-Rural	
PPU	Amanda Cesar Dall'oca	PPU 401 - Tópicos Especiais em Políticas Públicas	
PPU	Aparecido Antonio Dos Santos Coelho	PPU 107 - Estado e Democracia	
PPU	Caroline Terra Vieira	PPU 302 - Regimes e Instituições Políticas em Perspectiva Comparada	
PPU	Julia Daher Marques	PPU 401 - Tópicos Especiais em	

Programa	Nome	Disciplina 1	Disciplina 2
		Políticas Públicas	
PPU	Juliana Dos Santos Oliveira	PPU 302 - Regimes e Instituições Políticas em Perspectiva Comparada	
PPU	Letícia Masuet	PPU 401 - Tópicos Especiais em Políticas Públicas	
PPU	Marcelo João Dos Santos	PPU 302 - Regimes e Instituições Políticas em Perspectiva Comparada	
PPU	Marcia Cristina Giupatto Lourenço	PPU 401 - Tópicos Especiais em Políticas Públicas	
PPU	Rafael Rubim De Castro Souza	PPU 107 - Estado e Democracia	
PPU	Ronaldo Dantas	PPU 107 - Estado e Democracia	
PPU	Suelem Lima Benicio	PPU 401 - Tópicos Especiais em Políticas Públicas	
PPU	Vitor Moura Esteves Coluna	PPU 302 - Regimes e Instituições Políticas em Perspectiva Comparada	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Pró-Reitoria de Pós Graduação

Avenida dos Estados, 5001– Bairro Bangu – Santo André – SP
CEP 09210-530 · Fone: (11) 4996-0011
propg@ufabc.edu.br

PROGRAMA DE ASSISTÊNCIA AO ENSINO – LISTA DE APROVADOS

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação da Universidade Federal do ABC divulga e torna pública a lista de aprovados do Programa de Assistência ao Ensino (PrAE) no 1º quadrimestre de 2018 e complementa a lista de aprovados do PrAE no 3º quadrimestre de 2017.

1. DISCENTES DE PÓS-GRADUAÇÃO QUE ATUARAM COMO ASSISTENTES NO 1º QUADRIMESTRE DE 2018 E DOCENTES RESPONSÁVEIS PELA SUPERVISÃO DAS ATIVIDADES

Nome	RA	Disciplina	Docente Responsável	Avaliação
Alana Gabrieli de Souza	131630067	Tópicos Experimentais em Materiais I	Erika Fernanda Prados	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Alex Carvalho Alavarse	14007415	Transformações Químicas	Heloisa França Maltez	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Alfredo Manuel Jara Grados	14011515	Funções de Várias Variáveis	Rafael Ribeiro Dias Vilela de Oliveira	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Aline Lagoeiro do Carmo	131710181	Avaliação no Ensino de Química	Solange Wagner Locatelli	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Aloá Dandara Oliveira Damasceno	131720002	Geotecnia	Cláudia Francisca Escobar de Paiva	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Amanda de Castro Juraski	131630003	Neuroanatomia	Silvia Honda Takada	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Américo Tomás da Costa	131630068	Caracterização de Materiais	Mathilde Julienne Gisèle Champeau Ferreira	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Ana Claudia Andreotti	131620020	Interpretações do Brasil	Arilson Favareto	Excepcional (equivalente ao conceito A)
André Luiz Marques de Souza	21201730117	Fundamentos de Geologia para Engenharia	Fernando Rocha Nogueira	Bom (equivalente ao conceito B)
André Mourão Batista	131630019	Interações Atômicas e Moleculares	Erica Freire Antunes	Bom (equivalente ao conceito B)



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Pró-Reitoria de Pós Graduação

Avenida dos Estados, 5001– Bairro Bangu – Santo André – SP
CEP 09210-530 · Fone: (11) 4996-0011
progp@ufabc.edu.br

Nome	RA	Disciplina	Docente Responsável	Avaliação
Andrea Carolina Gutierrez Gomez	141710033	Fenômenos de Transporte	Gilberto Martins	Bom (equivalente ao conceito B)
Angélica Cristiane Martins	21201730033	Filosofia da Educação	Luiz Fernando Barrére Martin	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Anna Carolina Parracho Motzko Soares	141710041	Morfofisiologia Humana I	Maria Camila Almeida	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Carin Cristina da Silva Batista	23201730001	Transformações Químicas	Fernando Carlos Giacomelli	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Celina Lerner	14000715	Práticas em Ciências e Humanidades	Marilia Mello Pisani	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Charles Henrique Porto Ferreira	141610013	Sistemas Operacionais	Francisco Isidro Massetto	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Christiane Jacinto	131720006	Resíduos Sólidos	Giulliana Mondelli	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Claudia Andrade Nascimento	131720007	Transformações Químicas	Mariselma Ferreira	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Daniel Ayarroio Seixas	131630023	Tópicos Experimentais em Materiais I	Erika Fernanda Prados	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Danilo de Carvalho Souza	131710028	Circuitos Elétricos II	José Luis Azcue Puma	Bom (equivalente ao conceito B)
Debora Franco Machado	131710313	Estrutura e dinâmica social	Sergio Amadeu da Silveira	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Douglas Nier Oliveira Pires	131620024	Estado & Relações de Poder	Sidney Jard da Silva	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Eduardo da Silva Cruz	131710233	Redes de Computadores	João Henrique Kleinschmidt	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Éric Tadeu Camacho de Oliveira	141710078	Natureza da Informação	Thiago Ferreira Covões	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Flavia Ribeiro Santos da Silva	131720083	Fundamentos de Imunologia	Sergio Daishi Sasaki	Excepcional (equivalente ao conceito A)



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Pró-Reitoria de Pós Graduação

Avenida dos Estados, 5001– Bairro Bangu – Santo André – SP
CEP 09210-530 · Fone: (11) 4996-0011
propg@ufabc.edu.br

Nome	RA	Disciplina	Docente Responsável	Avaliação
George Jose Martins Zilioti	146030013	Física Quântica	Ronei Miotto	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Giovanna Ramos Möller	21201730040	Ética e Justiça	Aléxia Cruz Bretas	Bom (equivalente ao conceito B)
Giselle da Silva Pedrosa	23201730002	Poluição Atmosférica	Cláudia Boian	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Guilherme Parra de Andrade	131620030	Teoria das Organizações	Gabriela Spanghero Lotta	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Isabella Martins Lourenço	131720084	Bases Biológicas para Engenharia II	Patricia Aparecida da Ana	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Josiane de Souza Marques	131620006	Biodiversidade: Interações entre organismos e ambiente	Simone Rodrigues de Freitas	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Julia Nader Dietrich	131720067	Desenvolvimento e Aprendizagem	Giselle Watanabe	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Juliana Cantarino Merino	131710177	Funções e Reações Orgânicas	Fernando Heering Bartoloni	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Kaio de Souza Gomes	21201730113	Tópicos Avançados em Química Orgânica	João Henrique Ghilardi Lago	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Karoline Marcolino Cardoso	21201810177	Práticas de Ciências no Ensino Fundamental	Paulo de Avila Junior	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Leonardo Costa Strajaneli	131630057	Transformações Químicas	Marco Antonio Bueno Filho	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Leonardo Zanata	131720009	Microbiologia Ambiental	Mercia Regina Domingues Moretto	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Maria Cecília Oliveira	131710180	Interações Atômicas e Moleculares	Pedro Alves da Silva Autreto	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Marina Gonçalves Capeletto	14000915	Transformações Químicas	Heloisia França Maltez	Excepcional (equivalente ao conceito A)



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Pró-Reitoria de Pós Graduação

Avenida dos Estados, 5001– Bairro Bangu – Santo André – SP
CEP 09210-530 · Fone: (11) 4996-0011
progr@ufabc.edu.br

Nome	RA	Disciplina	Docente Responsável	Avaliação
Monã Hegel Benetti	141710087	Fenômenos Térmicos	Gayane Karapetyan	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Natalia Cristina Barbosa Alves	21201730089	Transformações Químicas	Solange Wagner Locatelli	Bom (equivalente ao conceito B)
Paulo Henrique Lixandrão Fernando	23201810023	Materiais Compósitos	Demetrio Jackson dos Santos	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Pedro Henrique Meert Ferreira	23201730014	Cálculo Vetorial e Tensorial	Roldão da Rocha Junior	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Rafaela Muniz Tonetto	21201730061	Fundamentos de Desenho Técnico	Giulliana Mondelli	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Roberto da Silva Mauro	131630056	Transformações Químicas	Marco Antonio Bueno Filho	Bom (equivalente ao conceito B)
Rosângela Teixeira Gonçalves	141610026	Disciplina Temas Contemporâneos	Camila Caldeira Nunes Dias	Bom (equivalente ao conceito B)
Vanessa Lebrão Quintilhano	131710226	Bioética	Raquel Fornari	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Vinicius Felix da Silva	131610263	Conflito Social	Alessandra Teixeira	Bom (equivalente ao conceito B)
Vivian Maringolo	131710186	Química Analítica Clássica II	Diogo Librandi da Rocha	Excepcional (equivalente ao conceito A)
Wallace Rosado Rolim	131710191	Bioquímica: estrutura, propriedade e funções de biomoléculas	Amedea Barozzi Seabra	Excepcional (equivalente ao conceito A)



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Pró-Reitoria de Pós Graduação

Avenida dos Estados, 5001– Bairro Bangu – Santo André – SP
CEP 09210-530 · Fone: (11) 4996-0011
progp@ufabc.edu.br

2. DISCENTES DE PÓS-GRADUAÇÃO QUE ATUARAM COMO ASSISTENTES NO 3º QUADRIMESTRE DE 2017 E DOCENTES RESPONSÁVEIS PELA SUPERVISÃO DAS ATIVIDADES

Nome	RA	Disciplina	Docente Responsável	Avaliação
Arthur Sant'Anna Feltrin	141630001	Bases Computacionais da Ciência	Fernando Teubl Ferreira	Excepcional (equivalente ao conceito A)
William de Carvalho Vieira	14010815	Física Térmica	Yara Araújo Ferreira Guimarães	Excepcional (equivalente ao conceito A)

3. ERRATA: DISCENTES DE PÓS-GRADUAÇÃO QUE ATUARAM COMO ASSISTENTES NO 3º QUADRIMESTRE DE 2017 E DOCENTES RESPONSÁVEIS PELA SUPERVISÃO DAS ATIVIDADES

No Boletim de Serviço nº 715, de 16 de janeiro de 2018, página 28, onde se lê:

Edilaine Ferreira Reis Rorigues,

leia-se:

Edilaine Ferreira Reis Rodrigues

SUPERINTENDÊNCIA DE GESTÃO DE PESSOAS



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Superintendência de Gestão de Pessoas
Avenida dos Estados, 5.001 – Santa Terezinha – Santo André – SP
CEP 09210-580 – Fone: (11) 3356-7556
sugepe@ufabc.edu.br

ALTERAÇÕES DE FÉRIAS DE JUNHO DE 2018
Férias publicadas no Boletim de Serviço nº 751 – pág. 53 a 58

CANCELAMENTO DE FÉRIAS

COORDENAÇÃO DOS LABORATÓRIOS DIDÁTICOS DE INFORMÁTICA		
NOME	INICIO	FIM
DIEGO MARCOCHI DE MELO	22/06/2018	26/06/2018
DIEGO MARCOCHI DE MELO	25/06/2018	29/06/2018

REPROGRAMAÇÃO DE FÉRIAS

BIBLIOTECA				
Nome	De		Para	
	Início	Término	Início	Término
MARCELLA DOS SANTOS ABREU	30/06/2018	06/07/2018	25/06/2018	04/07/2018

PRÓ-REITORIA DE ASSUNTOS COMUNITÁRIOS E POLÍTICAS AFIRMATIVAS				
Nome	De		Para	
	Início	Término	Início	Término
ROGERIO TIMOTEO TINE	04/06/2018	08/06/2018	18/06/2018	22/06/2018

PROGRAMAÇÃO DE FÉRIAS

COORDENAÇÃO DOS LABORATÓRIOS DIDÁTICOS ÚMIDOS		
NOME	INICIO	FIM
JHOSEF ABRANTES DE QUADROS	18/06/2018	23/06/2018

NÚCLEO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO		
NOME	INICIO	FIM
FÁBIO NEVES MARGARIDO	26/06/2018	06/07/2018



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Superintendência de Gestão de Pessoas

Avenida dos Estados, 5001 · Bairro Santa Terezinha · Santo André - SP
CEP 09210-580 · Fone: (11) 3356.7556
sugepe@ufabc.edu.br

AUXÍLIO NATALIDADE

Nome do Servidor: André Pierro de Camargo

Cargo: Professor do Magistério Superior

Matrícula SIAPE: 2277330

Órgão de Lotação: Fundação Universidade Federal do ABC

Regime Jurídico: RJU

Nome do (a) filho (a): Matheus Tavares de Camargo

Data de Nascimento: 30/05/2018

Matrícula: 115162 01 55 2018 1 00517 067 0250272 14

Cartório: Oficial de Registro Civil das Pessoas Naturais São Paulo – 13º Subdistrito – Butantã – SP.

Valor: R\$ 659,25

Mês de Pagamento: Julho/2018

Fundamento Legal: Artigo 196º da Lei nº 8.112/90



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Superintendência de Gestão de Pessoas

Avenida dos Estados, 5001 · Bairro Santa Terezinha · Santo André - SP
CEP 09210-580 · Fone: (11) 3356.7556
sugepe@ufabc.edu.br

AUXÍLIO NATALIDADE

Nome do Servidor: Daniel Jonas Dezan

Cargo: Professor do Magistério Superior

Matrícula SIAPE: 2312727

Órgão de Lotação: Fundação Universidade Federal do ABC

Regime Jurídico: RJU

Nome do (a) filho (a): Elisa Ferreira Dezan

Data de Nascimento: 08/04/2018

Matrícula: 111286 01 55 2018 1 00618 039 0169006 44

Cartório: Oficial de Registro Civil das Pessoas Naturais do 17º Subdistrito – Bela Vista.

Valor: R\$ 659,25

Mês de Pagamento: Julho/2018

Fundamento Legal: Artigo 196º da Lei nº 8.112/90

ASSESSORIA DE RELAÇÕES INTERNACIONAIS



RETIFICAÇÃO AO EDITAL Nº 028/2018

*Retifica as normas do Processo Seletivo de estudantes com deficiência para participação do programa de intercâmbio *Dialogues on Disability*, com financiamento de hospedagem, alimentação e reembolso de passagem aérea, oriundos da parceria da UFABC com a Humboldt-Universität, Alemanha.*

O ASSESSOR DE RELAÇÕES INTERNACIONAIS DA FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC (UFABC), nomeado pela Portaria da Reitoria/UFABC nº 297, publicada no Diário Oficial da União nº. 107, seção 2, página 16, de 6 de junho de 2018, no uso de suas atribuições legais, retifica o Edital 028/2018 que estabelece as normas do Processo Seletivo de estudantes para participação no programa de intercâmbio *Dialogues on Disability*, em parceria com a *Humboldt-Universität*, Alemanha, com financiamento de hospedagem, alimentação e reembolso de passagem aérea.

ONDE SE LÊ:

3.2 O candidato deverá preencher cumulativamente os seguintes requisitos:

- a) Ser aluno com deficiência, nos termos do [Decreto Federal nº. 3298, de 20 de dezembro de 1999](#), regularmente matriculado em curso de graduação ou pós-graduação na UFABC desde que não esteja em mobilidade acadêmica ou com matrícula trancada no quadrimestre 2018.2;
- b) Possuir, no mínimo, o nível B1 de proficiência na língua inglesa de acordo com o Quadro Comum Europeu de Referência, conforme especificado no item 3.2.1 deste Edital;
- c) Apresentar CP (Coeficiente de Progressão) entre 0,2 e 0,9 para alunos de graduação e cumprimento de créditos entre 20% e 90% para os alunos de pós-graduação.

4.3. O candidato classificado que desejar, poderá realizar uma prova de habilidade em inglês oferecida pela Assessoria de Relações Internacionais. A prova ocorrerá no *campus* Santo André no dia 27 de junho de 2018, a partir das 08h00, Bloco A, sala 303-2 e terá duração máxima de 1 hora. Para ter direito à realização da prova, é necessário ter indicado essa opção no momento da inscrição. Será necessária nota mínima de 7,0 para comprovação de nível B1.

LEIA-SE:

3.2.1 O candidato deverá preencher cumulativamente os seguintes requisitos:

- a) Ser aluno com deficiência, nos termos do [Decreto Federal nº. 3298, de 20 de dezembro de 1999](#), regularmente matriculado em curso de graduação ou pós-graduação na UFABC desde que não esteja em mobilidade acadêmica ou com matrícula trancada no quadrimestre 2018.2;
- b) Possuir, no mínimo, o nível B1 de proficiência na língua inglesa de acordo com o Quadro Comum Europeu de Referência, conforme especificado no item 3.2.1 deste Edital **ou ser aprovado na prova de proficiência a ser realizada pela Assessoria de Relações Internacionais, conforme item 4.3;**
- c) Apresentar CP (Coeficiente de Progressão) entre 0,2 e 0,9 para alunos de graduação e cumprimento de créditos entre 20% e 90% para os alunos de pós-graduação.

4.3. O candidato **inscrito** que desejar, poderá realizar uma prova de habilidade em inglês oferecida pela Assessoria de Relações Internacionais. A prova ocorrerá no *campus* Santo André no dia 27 de junho de 2018, a partir das 08h00, Bloco A, sala 303-2 e terá duração máxima de 1 hora. Para ter direito à realização da prova, é necessário ter indicado essa opção no momento da inscrição. Será necessária nota mínima de 7,0 para comprovação de nível B1.

Santo André, 21 de junho de 2018.

Dalmo Mandelli
Assessor de Relações Internacionais

CENTRO DE MATEMÁTICA, COMPUTAÇÃO E COGNIÇÃO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Centro de Matemática, Computação e Cognição

Av. dos Estados, 5001 · Bairro Santa Terezinha · Santo André - SP
CEP 09210-580 · Fone: (11) 4996.7950
dac.cmcc@ufabc.edu.br

PORTARIA DO CMCC Nº 45, DE 18 DE JUNHO DE 2018.

Nomeia os representantes discentes das plenárias dos cursos Bacharelado em Ciência da Computação, Bacharelado em Neurociência e Bacharelado em Matemática.

O DIRETOR DO CENTRO DE MATEMÁTICA, COMPUTAÇÃO E COGNIÇÃO, nomeado pela portaria nº 395, publicada no Diário Oficial da União, Seção 2, de 29 de novembro de 2017, no uso de suas atribuições legais e estatutárias, considerando:

- a resolução do CONSUNI nº 47 de 9 de agosto de 2010;

RESOLVE:

Art. 1º Nomear os discentes abaixo como representantes discentes das plenárias dos cursos do CMCC:

Bacharelado em Ciência da Computação:

Representante titular	RA	Suplente	RA
Carlos Eduardo de Abreu Batista	11039013	Igor Neres Trindade	11030416
Michelle Kaori Hamada	21039716	Bruno Aristimunha Pinto	21062916

Bacharelado em Matemática:

Candidato titular	RA	Candidato suplente	RA
Aurora Palma Teijido	11000314	Lucas Dall'Aqua Di Fonzo	11089014
Denis Araujo Luiz	11038516	Diego Almeida Brianezi	11048412
Giovanni Castro Cergol	21065414	Kayo Douglas da Silva	11094512



Bacharelado em Neurociência:

Representante titular	RA	Suplente	RA
Aline Valéria Sousa Santos	21040814	Leticia Pereira Sugeda	11065714
Daniel Consimo Borgatto	21065314	Ana Carolina Estevão Cruz	21035616
Gabriel Pereira Deschamps Souza	21019116	Gabriela Morales Lima	21033516
Kátia Selene de Melo	21071015	Heloísa D'angelo Fernandes	21000215

§ 1º As representações discentes na plenária do curso de Licenciatura em Matemática estão vacantes por não haver candidatos.

Art. 2º O mandato será de 11/07/2018 a 10/07/2019.

Art. 3º Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Marcelo Bussotti Reyes
Diretor