



UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ

CAMPUS DE SOBRAL

COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA

ATA DA 8ª. REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2018 DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ – CAMPUS DE SOBRAL.

1 Às 18h00min do dia 4 de setembro de dois mil e dezoito, na sala de reuniões da Faculdade de Medicina
 2 na Universidade Federal do Ceará, na cidade de Sobral, deu-se início à 8ª. Reunião Ordinária do
 3 ano corrente do Colegiado do Programa de Pós-graduação em Biotecnologia (PPGB) da Universidade
 4 Federal do Ceará, com a presença dos seus membros: Prof. Igor Iuço Castro da Silva (presidente),
 5 Profa. Ana Liza Paz Souza Batista, Prof. Anderson Weiny Barbalho Silva, Profa. Carla Thiciane Vas-
 6 concelos de Melo, Prof. José Roberto Viana Silva, Profa. Lissiana Magna Vasconcelos Aguiar, Prof.
 7 Luiz Vieira da Silva Neto, Prof. Vicente de Paulo Teixeira Pinto, Prof. Dr. Victor Alves Carneiro e
 8 mestranda Francisca Valéria B. S. Marques. A sessão pôde ser aberta pela presença de mais de 50%
 9 dos seus membros (total de 56%), nomeados anteriormente, cumprindo a exigência do Artigo 3º, Pará-
 10 grafo 3 do Regimento Interno do PPGB. Com a palavra, o Presidente do Colegiado do PPGB, Prof.
 11 Igor Castro, agradeceu a presença de todos e iniciou a reunião seguindo a programação, conforme
 12 convocação prévia: **Pauta 1. Treinamento de uso do ambiente docente no SIGAA-UFC.** O prof.
 13 Igor Castro revisou entre os presentes as funcionalidades do sistema acadêmico SIGAA-UFC, em vias
 14 de contemplar o registro correto de conteúdos programáticos, frequências e notas. O prof. Igor Castro
 15 mostrou que o ambiente virtual do coordenador não permite acesso ao mesmo ambiente virtual do
 16 professor responsável por cada disciplina, para garantir assim a transparência dos processos avaliativos.
 17 Por esse motivo, pediu aos docentes o fiel registro eletrônico visando a geração de diário de clas-
 18 se virtual o mais completo possível (com conteúdos, frequências e notas), dentro do calendário acadê-
 19 mico previsto para encerramento das disciplinas. Não havendo dúvidas quanto às funcionalidades
 20 apresentadas, deu-se sequência às pautas. **Pauta 2. Avaliação de competências docentes no PPGB.**
 21 O prof. Igor Castro reforçou a importância de contextualizar a competência de professores do PPGB,
 22 com relação ao processo de ensino-aprendizagem: o conjunto de conhecimentos, habilidades e atitudes
 23 próprias do docente com os alunos de mestrado. Pode-se entender como conhecimentos a formação
 24 acadêmica apropriada para ministrar uma determinada disciplina ou conjunto de disciplinas; o elenco
 25 de docentes e disciplinas na matriz semestral é definido sempre em Colegiado do PPGB antes de inici-
 26 ar novo semestre letivo. Um participante externo ao PPGB pode ser convidado a colaborar como do-
 27 cente no Programa extraordinariamente, mas precisa antes de iniciar o semestre letivo ter a anuência
 28 do Colegiado do PPGB e mostrar sua adequação curricular à tarefa. Um bacharel sem mestrado não
 29 pode dar aula para alunos de mestrado, como foi exemplificado pelo próprio prof. Igor Castro, pelo
 30 entendimento de ser sempre necessária uma formação acadêmica superior ao público pretendido. Dentre
 31 as habilidades propostas, reforçou que atividades práticas laboratoriais são muito importantes para
 32 o PPGB e podem contar com o apoio logístico de uma professora visitante e duas estagiárias em pós-
 33 doutoramento. Isso se trata de um investimento grande por contrato via UFC e bolsas da CA-
 34 PES/PNPd com o PPGB, na ordem total de R\$20.000,00 mensais e precisa ser valorizado, pois atual-
 35 mente há esses recursos humanos especializados para ajudar nas demandas laboratoriais de alta com-
 36 plexidade em pesquisa científica a todos os professores e estudantes do PPGB. Por fim, quanto a atitu-
 37 des, reforçou a necessidade de maior comprometimento dos docentes com os discentes (mestrandos),
 38 no que se refere em especial ao cumprimento do calendário acadêmico. Professor tem que vir dar aula,
 39 dar prova e terminar disciplina no dia e hora marcado. A coordenação do PPGB entende que eventual-
 40 dades acontecem, por isso, pede que no caso de qualquer mudança ou dificuldade enfrentada pelo
 41 docente, a coordenação e a secretaria do PPGB sejam comunicadas imediatamente para poderem aj-
 42 dar no processo junto ao docente, incluindo o calendário de reposição e o informe em tempo hábil aos

Carla Thiciane Vasconcelos de Melo
Prof. Anderson Weiny Barbalho Silva
Prof. José Roberto Viana Silva
Prof. Vicente de Paulo Teixeira Pinto
Prof. Dr. Victor Alves Carneiro
Prof. Luiz Vieira da Silva Neto
Prof. Igor Iuço Castro da Silva



UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ

CAMPUS DE SOBRAL

COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA

43 estudantes de mestrado. Ainda, o prof. Igor Castro reforça que a coordenação do PPGB tem recebido
 44 opiniões desfavoráveis de alunos, reclamando que certos professores não cumprem carga horária e não
 45 são claros em seus processos avaliativos. A coordenação acredita que esses casos sejam pontuais, mas
 46 oportunistam para todo o corpo docente deste Colegiado a necessária reflexão para o enfrentamento
 47 desta realidade e o melhoramento constante dos docentes do PPGB em suas atividades. Sem objeções
 48 ao discutido, passou-se à próxima pauta. **Pauta 3. Homologação da participação do professor ex-**
 49 **terno Raulzito Fernandes dentro da disciplina “Cultivo de Células e Tecidos” do PPGB.** O prof.
 50 Igor Castro relata que foi recebido no mês de setembro de 2018 um pedido do prof. José Roberto Via-
 51 na sobre a participação do referido professor em aula de Bioinformática da disciplina “Cultivo de Cé-
 52 lulas e Tecidos” do PPGB que está corrente no calendário acadêmico de 2018.2. A participação do
 53 professor é vista como adequada pela coordenação do PPGB, pois o mesmo tem a competência dese-
 54 jada para aula destinada a alunos de curso de mestrado (o professor tem formação acadêmica de douto-
 55 rado e grande experiência laboratorial na área citada), a aula será pontual dentro do plano de ensino
 56 apresentado (a disciplina já conta com 3 professores permanentes do PPGB, Prof. José Roberto Viana,
 57 Profa. Ana Liza Souza e Prof. Anderson Weiny, responsáveis pela condução da disciplina), não incor-
 58 rerá em ônus financeiro à instituição e não incorrerá em alteração do cronograma acadêmico. Por una-
 59 nimidade dos presentes, foi homologada a participação do professor externo Raulzito Fernandes na
 60 aula de Bioinformática dentro da disciplina “Cultivo de Células e Tecidos” do PPGB. Como encami-
 61 nhamentos, essa decisão colegiada será encaminhada à secretaria do PPGB a fim de registro documen-
 62 tal e providências administrativas. Terminadas as pautas, passou-se aos informes da reunião. **Informe**
 63 **1. Curso de capacitação no uso de animais de laboratório da USP.** O prof. Igor Castro informa que
 64 a USP disponibilizará um curso 100% online de 60h sobre o tema. Essa informação é de extrema im-
 65 portância já que hoje é obrigatório por nova regulamentação do CONCEA a apresentação de um curso
 66 certificado de pelo menos 20h por todos os pesquisadores (professores, estudantes de mestrado e gra-
 67 duação) que realizam experimento com graus de invasividade nos animais classificados como GI3 e
 68 GI4 (com geração de dor e sofrimento mais extenso). Em cada lote nacional, serão ofertadas 2000
 69 vagas gratuitas. O curso abrirá o segundo lote neste ano, no mês de setembro de 2018. O curso será
 70 certificado pela USP, em média demorando de 60 a 90 dias para que o certificado seja expedido após o
 71 fim do curso. O formulário de inscrição ficará disponível somente entre as datas de 24/09/2018 a
 72 05/10/2018 no site: <http://ww2.icb.usp.br/icb/capacitacao-uso-animais>. **Informe 2. Cadastro de pes-**
 73 **quisas no SisGen.** O prof. Igor Castro reforça informe anterior em reunião ordinária do Colegiado do
 74 PPGB sobre a necessidade de cadastro de pesquisadores que usam amostras da biodiversidade brasilei-
 75 ra, incluindo fauna, flora, algas, microrganismos e vírus, seja na coleta *in situ* (na natureza), *ex situ*
 76 (coleções, criadouro ou comércio) ou *in silico* (dados digitais sobre coleções), com intenção de pesqui-
 77 sa ou desenvolvimento tecnológico (com exploração econômica). Esse cadastro não se aplica a materi-
 78 al biológico de seres humanos (pois a exploração econômica de material humano é ilegal e entendida
 79 como crime de vilipêndio, não se aplicando esse teor à lei da biodiversidade). Como esse cadastro é
 80 vinculado ao Ministério do Meio Ambiente, ele não substitui os demais cadastros pertinentes quanto a
 81 autorização bioética do Ministério da Saúde para início da realização de pesquisas com seres humanos
 82 (via sistema CEP/CONEP) ou animais (via sistema CEUA/CONCEA). O site para esse cadastro indi-
 83 vidual é: <https://sisgen.gov.br/paginas/login.aspx>. A partir da autorização do Procurador Institucional
 84 de Pesquisa da PRPPG-UFC, o professor do PPGB habilitado no sistema poderá cadastrar seu pedido
 85 de acesso a alguma biodiversidade especificada. Quem enviou (dentro do Brasil) ou remeteu (para fora
 86 do Brasil) algum material biológico de laboratório tem que cadastrar em “envio/remessa” e quem ge-
 87 rou produto, cadastrar em “produto”, mas sempre a partir dos dados cadastrados previamente em
 88 “acesso”. O prazo para regularização de quem já fez pesquisa com biodiversidade depois da lei e não

Carla Leticia
Antônio
Luiz
Adriano
CP
V-T



**UNIVERSIDADE
FEDERAL DO CEARÁ**

CAMPUS DE SOBRAL

COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA

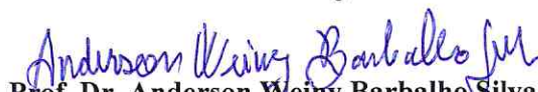
89 se cadastrou ainda encerra em novembro de 2018, onde a partir de então poderão haver multas por
90 irregularidades aos pesquisadores. **Informe 2. Curso de capacitação na escrita do projeto de pes-**
91 **quisa para o mestrado em Biotecnologia 2019.** Será ofertado no dia 15 de setembro de 2018, sába-
92 do, no auditório da UFC FAMED Sobral o curso supracitado, tendo como ministrantes: Prof. Igor
93 Castro, Profa. Ana Liza Souza e Prof. Anderson Weiny. O curso é uma forma do PPGB preparar os
94 potenciais candidatos à seleção do mestrado 2019 do PPGB à escrita do projeto de pesquisa, parte
95 fundamental da nova forma de seleção por projeto. A entrada do curso é apenas 1 Kg de alimento não
96 perecível e toda a arrecadação será doada à semana do Idoso de Sobral. A coordenação pede ao Cole-
97 giado apoio quanto à máxima divulgação desse evento para toda a comunidade acadêmica. **Informe 3.**
98 **Encerramento do ano financeiro da UFC.** A coordenação do PPGB informa que os últimos pedidos
99 PROAP 2018 e PNPD 2018 para participação de eventos serão recebidos na secretaria do PPGB até o
100 fim de setembro de 2018, para as providências administrativas, conforme informado pelo servidor
101 Pedro Carlos (setor de orçamentos e finanças da PRPPG). **Informe 4. Assinatura de termo de auxí-**
102 **lio pesquisador pelo coordenador do PPGB e pró-reitor da UFC na FUNCAP referente à conces-**
103 **são financeira do edital 4/2018.** O prof. Igor Castro informa que foram tomadas as providências de
104 assinatura do termo necessário na FUNCAP para liberação de 50% do recurso (parcial: R\$40.000,00,
105 total: R\$80.000,00) previsto para os próximos meses do ano de 2018, ainda não disponíveis na conta
106 administrada pela coordenação do PPGB. **Informe 5. Inscrição dos docentes do PPGB como avali-**
107 **adores nos Encontros Universitários Sobral 2018.** A coordenação do PPGB reforça que todos os
108 docentes devem se inscrever nos EU Sobral 2018, como avaliadores, bem como inscrever os trabalhos
109 de seus alunos orientandos no sistema através do link (<https://eventos.sobral.ufc.br/autenticar>). Após
110 tais deliberações e com a concordância de todos os seus presentes, às 19h05min o Presidente do Cole-
111 giado declarou encerrada a reunião, agradecendo a contribuição de todos para a consolidação do
112 PPGB da UFC. Nada mais havendo a relatar e para constar lavrou-se a presente ata que segue assinada
113 por seus representantes.


Edilda Pontes Albuquerque
Secretária do PPGB

Sobral, 4 de setembro de 2018.


Prof. Dr. Igor Iuco Castro da Silva
Presidente e Membro docente do Colegiado do PPGB


Profa. Dra. Ana Liza Paz Souza Batista
Membra docente do Colegiado do PPGB


Prof. Dr. Anderson Weiny Barbalho Silva
Membro docente do Colegiado do PPGB



**UNIVERSIDADE
FEDERAL DO CEARÁ**

CAMPUS DE SOBRAL

COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA

Carla Thiciane Vasconcelos de Melo
Profa. Dra. Carla Thiciane Vasconcelos de Melo
Membra docente do Colegiado do PPGB

Roberto Viana Silva
Prof. Dr. José Roberto Viana Silva
Membro docente do Colegiado do PPGB

Lissiana Magna Vasconcelos Aguiar
Profa. Dra. Lissiana Magna Vasconcelos Aguiar
Membra docente do Colegiado do PPGB

Luiz Vieira da Silva Neto
Prof. Dr. Luiz Vieira da Silva Neto
Membro docente do Colegiado do PPGB

Vicente de Paulo Teixeira Pinto
Prof. Dr. Vicente de Paulo Teixeira Pinto
Membro docente do Colegiado do PPGB

Victor Alves Carneiro
Prof. Dr. Victor Alves Carneiro
Membro docente do Colegiado do PPGB

F^{ca} Valéria B.S. Marques
Mestranda Francisca Valéria B. S. Marques
Membra discente do Colegiado do PPGB