



**UNIVERSIDADE
FEDERAL DO CEARÁ**

CAMPUS DE SOBRAL

COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA

ATA DA 10ª. 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 dezembro de dois mil e dezoito, na sala de reuniões da Faculdade de Medi-
 2 cina da Universidade Federal do Ceará, na cidade de Sobral, deu-se início à 10ª. 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 Iuco 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. Victor Alves Carneiro e mes-
 8 tranda Francisca Valéria B. S. Marques. A sessão pôde ser aberta pela presença de mais de 50% dos
 9 seus membros (total de 56%), nomeados anteriormente, cumprindo a exigência do Artigo 3º, Parágrafo
 10 3 do Regimento Interno do PPGB. Com a palavra, o Presidente do Colegiado do PPGB, Prof. Igor
 11 Castro, agradeceu a presença de todos e iniciou a reunião seguindo a programação, conforme convo-
 12 cação prévia: **Pauta 1. Homologação da matriz de disciplinas 2019.1 do mestrado em Biotecnolo-**
 13 **gia.** O prof. Igor Castro apresentou a matriz prevista de disciplinas para o novo semestre, incluindo as
 14 seguintes disciplinas e respectivos docentes: BAP 7099 – Biotecnologia: princípios e perspectivas – 2
 15 créditos ou 32h (Prof. Rodrigo Maranguape e Profa. Ana Liza), BAP 7188 – Seminários de Biotecnolo-
 16 gica – 2 créditos ou 32h (Prof. José Roberto), BAP 7122 – Bases da Fisiopatologia dos Distúrbios
 17 Motores – 2 créditos ou 32h (Prof. José Ronaldo), BAP 7022 – Metodologia do Trabalho Científico –
 18 4 créditos ou 64h (Prof. André Coelho e todos os professores orientadores do mestrado 2019.1 na revi-
 19 são *online* dos projetos de seus orientandos: Prof. Alex Ferraz, Profa. Ana Liza, Prof. Anderson
 20 Weiny, Profa. Carla Thiciane, Prof. Igor Castro, Prof. José Roberto, Prof. Lissiana Magna, Prof. Luiz
 21 Vieira, Prof. Victor Carneiro e Prof. Vicente Pinto), BAP 7133 – Bioestatística – 2 créditos ou 32h
 22 (Prof. Marcelo Miranda), BAP 7088 – Projetos Especiais I – 1 crédito ou 16h (Profa. Lissiana Magna
 23 e Profa. Carla Thiciane) e BAP 7190 – Fisiologia e Biotecnologia da Reprodução – 4 créditos ou 64h
 24 (Profa. Ana Liza, Prof. Anderson Weiny e Prof. José Roberto). Por unanimidade, após alguns ajustes
 25 feitos durante a reunião pelos próprios docentes responsáveis de modo a evitar sobreposição de aulas
 26 de disciplinas diferentes em mesmo horário ou muitas disciplinas modulares em mesma semana (para
 27 que o mestrando possa optar melhor por disciplinas no semestre letivo, mas que também não se sobre-
 28 carregue nas atividades semanais), a matriz de disciplinas 2019.1, com o quadro de dias e horários
 29 previstos para atividades modulares e regulares, foi aprovado pelo Colegiado do PPGB. Como enca-
 30 minhamentos, a coordenação cadastrará as disciplinas no SIGAA-UFC conforme a logística aprovada
 31 em Colegiado e encaminhará email a alunos e orientadores informando o passo-a-passo das matrículas
 32 para o próximo semestre, para as turmas 2019.1, 2018.1 e 2017.1. **Informe 1: Resultado parcial da**
 33 **seleção no mestrado do PPGB.** O prof. Igor Castro apresentou aos membros do Colegiado as atas
 34 referentes à 1ª etapa (eliminatória) e à 2ª etapa (classificatória) referente ao processo seletivo da Turma
 35 2019.1. Comentou em linhas gerais que a seleção deste ano contou com 45 candidaturas deferidas para
 36 o conjunto de 5 áreas temáticas (Farmacologia, Microbiologia, Fisiologia do exercício, Fisiologia re-
 37 produtiva e Bioprospecção), sendo que na 1ª etapa 43 candidatos realizaram a prova oral, todas vídeo-
 38 gravadas, com transcurso satisfatório e sem ocorrências dignas de nota. Para esta etapa, foram aprova-
 39 dos 19 candidatos para as 14 vagas ofertadas e não houve pedido de recurso de nenhum candidato. A
 40 2ª. etapa, que contou de avaliação curricular da documentação apresentada pelos 19 candidatos apro-
 41 vados na etapa eliminatória, pontuou cada atividade curricular conforme preconizada pelo Edital
 42 PPGB 2/2018, e abrirá pelos próximos dias o período para recurso. Os professores que ofertaram vaga



**UNIVERSIDADE
FEDERAL DO CEARÁ**

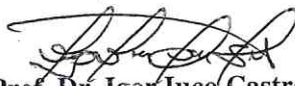
CAMPUS DE SOBRAL

COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA

43 na área temática “Fisiologia reprodutiva”, Prof. José Roberto, Profa. Ana Liza e Prof. Anderson
 44 Weiny, foram previamente consultados pela Coordenação do PPGB antes do início da 2ª etapa da se-
 45 leção sobre o interesse de reconduzir uma vaga ociosa da área após a classificação final, visto que das
 46 4 vagas ofertadas por esta área temática, apenas 3 candidatos foram aprovados na 1ª. fase. A decisão
 47 da área temática foi por não solicitar o remanejamento de candidato de outra área para esta 4ª. vaga.
 48 Esta decisão está de acordo com o edital, que diz que não é obrigatória a lotação de todas as vagas e
 49 somente em caso de interesse do Programa haveria esse remanejamento, desta forma, dando por esclara-
 50 recida e encerrada esta questão. **Informe 2: Atualização de currículo lattes para o Coleta CAPES**
 51 **2019.** O Prof. Igor Castro lembrou a importância de todos os professores atualizarem seu currículo
 52 lattes com urgência, pois as informações dos mesmos são base para a importação de dados pela Coor-
 53 denação do PPGB e acompanhamento/categorização do desempenho do PPGB pela CAPES. Como o
 54 envio *online* na Plataforma Sucupira do relatório anual do Programa se dará no início de março de
 55 2019, o Prof. Igor Castro considerará apenas os currículos de docentes atualizados até início de feve-
 56 reiro de 2019 para ter tempo mínimo de trabalhar as informações e enviar para a CAPES o relatório
 57 para aprovação prévia pela Pró-reitoria de Pesquisa e Pós-graduação da UFC. **Informe 3: Transfe-**
 58 **rência da infraestrutura do Programa.** O Prof. Igor Castro informou que o semestre 2019.1 já inici-
 59 ará no prédio novo da pós-graduação, com aulas, secretaria e coordenação do PPGB no 2º. andar do
 60 mesmo. A previsão é que entre segunda quinzena de janeiro e primeira de fevereiro de 2019 seja con-
 61 cluída toda a mudança física. **Informe 4: Homologação de bancas de defesa de dissertação.** O Prof.
 62 Igor Castro lembra que o fim do período de 24 meses para defesa da turma 2017.1 se aproxima e in-
 63 forma que de acordo com o recesso entre semestres, na próxima reunião colegiada (1ª. Reunião Ordi-
 64 nária, em 19 de fevereiro de 2019) obrigatoriamente todos os pedidos novos e *ad referendum* de cons-
 65 tituição de bancas examinadoras deverão ser apreciados para fins de homologação, sem exceção. Aind-
 66 da, lembra que nenhum pedido de prorrogação de prazo foi recebido até o momento pela coordenação
 67 do PPGB e que pedidos desta ordem recebidos fora do tempo mínimo institucional e não apreciados
 68 pelo Colegiado do PPGB terão indeferimento. O documento para agendamento de defesa está disponí-
 69 vel *online* no site do PPGB e deve ser assinado por mestrando(a) e orientador(a) para ser validado. O
 70 prof. Igor Castro lembra ainda que somente pode ser cadastrada defesa de aluno que cumpriu todas as
 71 atividades obrigatórias e os mestrandos que ainda não entregaram a declaração de término do Estágio
 72 de docência I assinada pelo seu orientador devem fazê-lo com urgência, na secretaria do PPGB. Após
 73 tais deliberações e com a concordância de todos os seus presentes, às 19h10min o Presidente do Cole-
 74 giado declarou encerrada a reunião, agradecendo a contribuição de todos para a consolidação do
 75 PPGB da UFC. Nada mais havendo a relatar e para constar lavrou-se a presente ata que segue assinada
 76 por seus representantes.


Edilda Pontes Albuquerque
 Secretária do PPGB

Sobral, 4 de dezembro de 2018.


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





**UNIVERSIDADE
FEDERAL DO CEARÁ**

CAMPUS DE SOBRAL

COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA

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

Anderson Weiny B. Silva
Prof. Dr. Anderson Weiny Barbalho Silva
Membra docente do Colegiado do PPGB

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

Valéria B. S. Marques
Mestranda Francisca Valéria B. S. Marques
Membra discente do Colegiado do PPGB