

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ALIMENTOS E NUTRIÇÃO (PPGAN), REALIZADA NO DIA 06 DE NOVEMBRO DE 2018.

Aos seis dias de novembro de dois mil e dezoito, às treze horas, reuniram-se, na sala 15 da Escola de Nutrição, os membros do colegiado do Programa de Pós-graduação em Alimentos e Nutrição (PPGAN), com a presença dos professores da lista de presença, em anexo. A coordenadora, profa. Gabriela, iniciou a reunião agradecendo a presença de todos e colocando a pauta para aprovação. A pauta foi aprovada por unanimidade e segue, em anexo. Foram deliberados os seguintes pontos, a saber. **1. Processo 23102.001835/2016-18 Solicitação de criação do laboratório de biologia molecular do PPGAN e 2. Processo 23102.001840/2016-12 Solicitação de criação do núcleo de biologia molecular do PPGAN.** A profa. Gabriela apresenta um pequeno histórico e abre ao colegiado para discussão acerca dos processos de criação do laboratório e núcleo supracitados. Após ampla discussão, o colegiado delibera, com 1 voto a favor da criação do laboratório e do núcleo, 4 votos contra e 7 abstenções, pelo arquivamento dos processos. O colegiado solicita do professor Victor Marin uma lista dos equipamentos provenientes do LABIM, com sua atual localização, e solicita que os equipamentos se mantenham disponíveis para uso dos pesquisadores do PPGAN e da UNIRIO. A coordenação do PPGAN lamenta o encaminhamento dado a esse assunto e solicita que, daqui pra frente, os assuntos do PPGAN sejam discutidos primeiramente nesse colegiado. **3. Solicitação do Prof. Ricardo Moreira de realizar defesas nas dependências do IB/UNIRIO.** A profa. Gabriela explica que recebeu a solicitação do Prof. Ricardo Moreira para que as defesas e qualificações possam ser realizadas nas dependências do IB/UNIRIO. De acordo com as normas do PPGAN as defesas de projeto (qualificações) devem acontecer na sala do PPGAN. No entanto, a coordenadora considera razoável a demanda do professor, uma vez que, momentaneamente, a sala do programa está cedida à Escola de Nutrição e que não contamos com apoio de secretaria para organização da reserva de sala e equipamentos. Antes de passar a palavra ao colegiado, a profa Gabriela manifesta que a solicitação não se estende às dependências externas à UNIRIO, e que no caso dos docentes externos, a reserva de salas e de equipamentos audiovisuais continua sendo feita via email da coordenação. Após debate e votação ficou acordado que as defesas de dissertação e tese serão obrigatoriamente realizadas no PPGAN e as defesas de qualificação (mestrado e doutorado) poderão ser realizadas fora das dependências da UNIRIO. **4. Apresentação da Profa. Juliana Nunes de sugestões para o barema da próxima seleção PNPD/CAPES.** A profa. Edira solicita que esse assunto fique para ser discutido na próxima reunião, visto que não há pressa, e solicita que o barema e as novas regras sejam enviados para os membros do colegiado. A Profa. Gabriela relembra que, na reunião de outubro de 2018, foram alteradas as normas que definem os critérios para supervisão de bolsistas PNPD/CAPES. Naquela reunião, votou-se pela não inclusão de um barema para avaliação do supervisor, que, portanto, não pontuará no processo seletivo. No entanto, a profa. Gabriela alerta que, naquela ocasião, em votação subsequente, foram retirados os requisitos de publicação do supervisor e sugere ao colegiado a retificação e votação quanto à inclusão ou não deste item específico. A prof. Gabriela sugere que o mesmo barema utilizado para pontuação do candidato seja usado para pontuação do

supervisor. O colegiado concorda com o pedido da profa. Edira e esse ponto de pauta fica adiado para a reunião de dezembro. **5. Consolidação das disciplinas ofertadas em 2019.1: professores responsáveis, horários, vagas para aluno especial etc.** A Profa. Gabriela apresenta o quadro com as disciplinas que serão ofertadas no semestre que vem para que os docentes se manifestem quanto aos horários e quanto a vagas para aluno especial. Os horários seguem em anexo. Todos os professores concordaram em oferecer 5 vagas para aluno especial exceto aquelas oferecidas como mini-curso no SIAN. **6. Solicitação dos representantes discentes: apoio à coordenação junto ao Departamento de Tecnologia da Informação (DTIC/UNIRIO) para a criação de emails institucionais para alunos ativos do programa.** A profa. Gabriela explica ao colegiado que recebeu dos alunos um pedido de apoio da coordenação junto ao DTIC para a criação de emails institucionais para alunos ativos do programa (ex: nome.sobrenome@unirio.br). O representante dos mestrandos, Pedro Coimbra, justifica que o e-mail institucional reitera o comportamento profissional na comunicação dos alunos com instituições de pesquisa, professores e demais contatos. Além disso, algumas empresas oferecem descontos ou mesmo gratuidade em *softwares* para uso de portadores de e-mail institucional, tornando esta ferramenta uma adição valiosa. A profa. Gabriela gostaria que o apoio viesse do colegiado e coloca em votação. O colegiado aprova por unanimidade. A profa. Gabriela consultará o DTIC sobre o procedimento a seguir e pede que os discentes preparem uma lista com nome completo, número de matrícula e assinatura de quem tiver interesse. **7. Solicitação dos representantes discentes: alteração do Art. 7º do regimento interno do PPGAN - pré-requisito para a obtenção do título de Mestre.** A profa. Gabriela apresenta a demanda que recebeu dos alunos quanto à alteração de pré-requisito para a obtenção do título de Mestre. Trata-se do Art. 7º do regimento interno do PPGAN, na redação referente à obtenção do título de Mestre, que diz: "Para solicitação do diploma o aluno deve apresentar comprovante de aceite de no mínimo um artigo em periódicos (com participação do orientador) com classificação B2 ou superiores em acordo com Qualis CAPES para a área de ciência dos alimentos". Os alunos solicitam que seja alterado de aceite para a submissão, mantendo os demais critérios. O representante dos alunos, Pedro Coimbra, justifica que a alteração estaria em consonância com outros PPGs da área de Ciências de Alimentos de outras instituições (UFRJ, UNICAMP, UFRRJ, UFSC) com conceito igual ou superior ao PPGAN. Após grande debate, o colegiado decide eliminar toda e qualquer exigência pós-aprovação em defesa para solicitação de emissão de diploma. E fica combinado que será feita uma análise de contexto, com auxílio da Diretoria de Pesquisa, para avaliar a necessidade de obrigatoriedade ou não de aceite ou submissão de publicação antes da defesa para o mestrado. **8. Fala das representações (Câmara de Pós-graduação; Câmara de Pesquisa, Câmara de Inovação).** A profa. Gabriela relata que não aconteceu a última reunião da câmara da DPG por falta de quórum e passa a palavra para a Profa. Mariana, que relata sobre a JIC. O colegiado parabeniza o aluno Thiago Vieira e o prof. Ricardo Felipe pelo prêmio de menção honrosa na 4ª Jornada de Pós-Graduação da UNIRIO, a aluna de graduação Luciana Ribeiro e a profa. Mariana pelo prêmio na área de Ciência de Alimentos e a aluna de graduação Nathália Jordão e o Prof. Anderson pela menção honrosa na área de Ciência de Alimentos. **9. Assuntos gerais.** A profa. Mariana avisa que não há mais exigência de capa dura para emissão do diploma. A profa.

Gabriela lembra a todos que os bolsistas devem entregar relatório de atividades até o dia 20 de dezembro. A profa. Mariana informa que tem interesse em solicitar a migração de uma orientanda para o doutorado direto e que se informou sobre os procedimentos com a DPG. Esses procedimentos consistem na aprovação do pleito por uma banca avaliadora formada pelo orientador, um membro interno do programa e um membro externo. A profa. deverá solicitar a aprovação da banca na próxima reunião de colegiado do PPGAN. O prof. Anderson agradece a coordenação pela tramitação de processos PROAP e solicita que o colegiado reflita sobre a aplicação da verba PROAP do ano 2019. A próxima reunião do PPGAN fica agendada para o dia 4 de dezembro, às 10 h. E, nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião, da qual, para constar, foi lavrada a presente ata, que vai assinada por mim, Maria Gabriela Bello Koblitz, e demais presentes, em lista anexa.



Profa. Dra. Maria Gabriela Bello Koblitz
Coordenadora PPGAN

UNIRIO, 05 de novembro de 2018.

De: Coordenação do PPGAN
Para - Membros do Colegiado do PPGAN

Por meio deste venho convidar todos os membros do colegiado do PPGAN para reunião ordinária, a se realizar na data de 06 de novembro de 2018, às 13 h, na sala 15 localizada no 4º andar da Escola de Nutrição, para deliberação da pauta que segue.

PAUTA

1. Processo 23102.001835/2016 -18 Solicitação de criação do laboratório de biologia molecular do PPGAN
2. Processo 23102.001840/2016 -12 Solicitação de criação do núcleo de biologia molecular do PPGAN
3. Solicitação do Prof. Ricardo Moreira de realizar defesas nas dependências do IB/UNIRIO;
4. Apresentação da prof. Juliana da Fonseca de sugestão de Barema para próxima seleção PNP/DCAPES - PPGAN;
5. Consolidação das disciplinas ofertadas em 2019.1: professores responsáveis, horários, vagas para aluno especial etc.;
6. Solicitação dos representantes discentes: apoio à coordenação junto ao Departamento de Tecnologia da Informação (DTIC/UNIRIO) para a criação de emails institucionais para alunos ativos do programa;
7. Solicitação dos representantes discentes: alteração do Art. 7º do regimento interno do PPGAN - pré-requisito para a obtenção do título de Mestre.
8. Fala das representações (Câmara de Pós-graduação; Câmara de Pesquisa, Câmara de Inovação...);
9. Assuntos gerais.

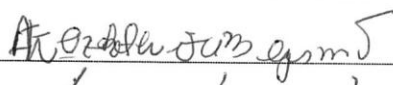
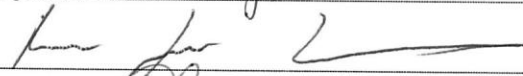
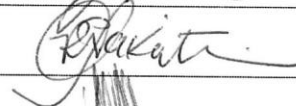

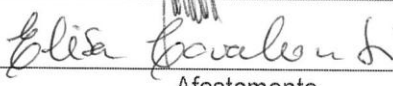
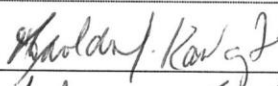

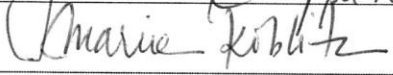
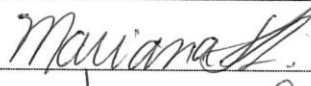
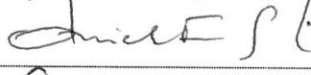
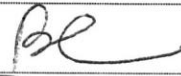
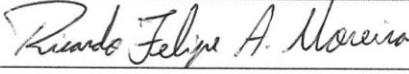

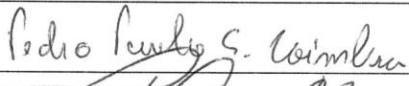

Atenciosamente,



Profa. Dra. Maria Gabriela Bello Koblitz
Coordenação PPGAN

REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM
ALIMENTOS E NUTRIÇÃO - UNIRIO

LISTA DE PRESENÇA
06 de novembro de 2018

Membro do colegiado	Assinatura
Ana Elizabeth Cavalcante Fai Buarque de Gusmão	
Anderson Junger Teodoro	
Cristina Yoshie Takeiti	
Edira Castello Branco de Andrade Gonçalves	
Elisa D'Avila Costa Cavalcanti	
Ellen Mayra Menezes Ayres	Afastamento
Haroldo Yukio Kawaguti	
Juliana Côrtes Nunes da Fonseca	
Maria Gabriela Bello Koblitz	
Mariana Simões Larraz Ferreira	
Otniel Freitas Silva	
Rafael Silva Cadena	
Ricardo Felipe Alves Moreira	
Victor Augustus Marin	
Representante Discente Mestrado	
Representante Discente Doutorado	

DISCIPLINAS CURRÍCULO NOVO	Cursos	2019.1	CRONOGRAMA
ANÁLISE SENSORIAL E ESTUDO DO CONSUMIDOR – 60h	M / D		
APLICAÇÃO DE ALIMENTOS FUNCIONAIS E PARA FINS	M / D		
ASPECTOS QUÍMICOS E FISIOLÓGICOS DE VITAMINAS – 45h	M / D		
ASPECTOS TECNOLÓGICOS E NUTRICIONAIS DO PROCESSAMENTO DE CEREAIS, RAÍZES, TUBÉRCULOS E	M / D	x	20/03/19, 27/03/19, 03/04/19, 10/04/19, 17/04/19, 24/04/19, 08/05/19, 15/05/19,
ATIVIDADE DE ESTUDO E PESQUISA I - 45h	D		
ATIVIDADE DE ESTUDO E PESQUISA II- 45h	D		
BIOSSEGURANÇA COM ENFOQUE EM SEGURANÇA ALIMENTAR E TRANSGÊNICOS – 45h	M / D		
CIÊNCIAS NUTRICIONAIS - 45h	M / D		
CONTROLE HIGIÊNICO-SANITÁRIO DE ALIMENTOS - 45h	M / D	x	28/03/19, 04/04/19, 08/04/2018, 18/04/2019 e 25/04/19 quintas-feiras das 9h às 12h e das 13h às 16h
DEBATES EM TEMAS ATUAIS – 45h	D		
DEFESA DE TESE	D		
ELABORAÇÃO DE DISSERTAÇÃO (I, II, III) 45h	M		
ENZIMOLOGIA EM ALIMENTOS - 45h	M / D		
ESTÁGIO DOCENTE - 45h	M / D		
ESTUDOS AVANÇADOS EM ESPECTROMETRIA E CROMATOGRAFIA - 45h	M / D		
ESTUDOS AVANÇADOS EM QUÍMICA E BIOQUÍMICA DE	M / D		
EXAME DE QUALIFICAÇÃO DE DISSERTAÇÃO – 30h	M		
EXAME DE QUALIFICAÇÃO DE TESE	D		
FUNGOS E MICOTOXINAS NAS CADEIAS AGROALIMENTARES	M / D	x	21 - 30/5 das 9h até 15h
INICIAÇÃO À ORIENTAÇÃO CIENTÍFICA – 15h	D		
INTRODUÇÃO À PROTEÔMICA E METABÔLÔMICA – 45h	M / D	x	Oferecida como mini-curso no IV SIAN
METODOLOGIA CIENTÍFICA – 15h	M / D	x	11 - 15/03
MICROBIOTA INTESTINAL - DESAFIOS PARA CIÊNCIA DOS ALIMENTOS - 45h	D		
NUTRACÊUTICOS EM BIOLOGIA CELULAR - 45h	M / D		
PRINCÍPIOS DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS – 45h	M / D	x	Planilha 2
PROCESSAMENTO BIOTECNOLÓGICO – 45h	M / D		
PROCESSAMENTO DE ALIMENTOS – 45h	M / D		
QUÍMICA DE PROTEÍNAS E ANÁLISES PROTEÔMICAS EM ALIMENTOS – 45h	D		
QUÍMICA FISIOLÓGICA DE COMPLEMENTOS E SUPLEMENTOS NUTRICIONAIS – 45h	M / D		
TÓPICOS ESPECIAIS I 15h	M / D		IV SIAN?
TÓPICOS ESPECIAIS II 30h	M / D		IV SIAN?

Módulo I	Química e Bioquímica de Alimentos		Cronograma	
Aula 1.1	Água	Édira	Coordenador: Juliana - Período: 11/03 a 29/03	11/03 - 15 - 18h
Aula 1.2	Proteínas	Elisa		14/03 - 14 - 17 h
Aula 1.3	Carboidratos	Haroldo		19/03 - 14 - 17h
Aula 1.4	Lipídeos	Juliana		21/03 - 14 - 17h
Aula 1.5	Danos causados por enzimas	Gabriela		26/03 - 14 - 17h
	<i>Avaliação</i>	*		29/03 - 15 - 18 h
Módulo II	Microbiologia de Alimentos			
Aula 2.1	Microbiologia de alimentos – conceitos e importância	Otniel	Coordenador: Beth - Período: 1ª/04 - 12/04	02/04 - 10 - 13 h
Aula 2.2	Agentes microbianos - causadores de DTA, indicadores e produtores de alimentos	Victor		09/04 – 13h
Aula 2.3	Fatores (intrínsecos e extrínsecos) que afetam o desenvolvimento microbiano e suas implicações em métodos de conservação de alimentos	Ana Elizabeth		05/04 - 9 - 12h
	<i>Avaliação</i>	*		12/04 - 9 - 12 h
Módulo III	Análise de alimentos			
Aula 3.1	Princípios de análise de alimentos;	Mariana	Coordenador: Ricardo - Período: 15/04 - 26/04	16/04 - 9-12h
Aula 3.2	Avaliação da composição centesimal dos alimentos: principais componentes e métodos de análise	Anderson		16/04 - 14 - 17h
Aula 3.3	Principais métodos instrumentais em análise de alimentos -	Ricardo		26/04 - 9 - 12 h
	<i>Avaliação</i>	*		
Módulo IV	Conservação de Alimentos			
Aula 4.1	Princípios de conservação dos alimentos - calor e frio	Rafael	Coordenador: Cristina - Período: 29/04 - 10/05	29/04 -14:30 - 17:30h
Aula 4.2	Princípios de conservação dos alimentos - controle da atividade de água e outros métodos	Cristina		30/04 -10 - 13h
	<i>Avaliação</i>	*		03/05 -10 - 13h