



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
COORDENAÇÃO DO CURSO DE FARMÁCIA
Avenida Prefeito Lothario Meissner, 3400, Campus III - Bairro Jardim Botânico,
Curitiba/PR, CEP 80210-170
Telefone: (41) 3360-4099 / 3360-4049 / 3360-4070 - <http://www.ufpr.br/>

ATA DE REUNIÃO

ATA DA REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE FARMÁCIA DO SETOR DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ, UFPR, REALIZADA NO DIA PRIMEIRO DE MARÇO DE DOIS MIL E VINTE E QUATRO.

Às onze horas do dia primeiro de março de dois mil e vinte e quatro, no ambiente virtual da plataforma *Microsoft Teams*, equipe “Colegiado de Farmácia”, reuniu-se por webconferência o Colegiado do Curso de Farmácia, convocado por *e-mail*, com a presença dos seus membros docentes, professores Mauren Isfer Anghebem, Cleverson Renan da Cunha, Luiza Helena Gremski, Aleksander Roberto Zampronio, Rafael Luiz Pereira, Silvio Marques Zanata, Clarice Dias Britto do Amaral, Amanda Rabello Crisma, Dayane Alberton, Débora Brand, Maria Luiza Drechsel Fávero, Helena Hiemisch Lobo Borba, Deise Prehs Montrucchio, Inajara Rotta e Yanna Dantas Rattmann sob a Presidência da professora Izabella Castilhos Ribeiro dos Santos Weiss, Coordenadora do Curso. Havendo *quórum*, a senhora Coordenadora deu as boas-vindas a todos e em seguida iniciou a reunião. **1 – APROVAÇÃO DA ATA DA REUNIÃO ANTERIOR:** foi colocada em apreciação a ata da reunião anterior realizada em nove de fevereiro de dois mil e vinte e quatro, encaminhada por *e-mail* com a convocatória, a qual foi aprovada por unanimidade. **2 – INFORMES:** **2.1 – Matrículas 1º semestre 2024:** a Coordenadora relembrou aos presentes que a XIX JOFAR acontecerá de nove a treze de setembro de dois mil e vinte e quatro. Conforme aprovado em reunião do colegiado do curso de quinze de setembro de dois mil e vinte e três, item 3.3 da pauta, as atividades acadêmicas deverão ser suspensas nesta semana. A Coordenadora pediu que os demais professores sejam comunicados a fim de que possam planejar o cronograma do segundo semestre com bastante antecedência. **3 – ORDEM DO DIA:** **3.1 – Solicitações de quebras de pré-requisito pelos estudantes para o primeiro semestre de 2024:** a Coordenadora apresentou planilha contendo as solicitações de quebra de requisito feitas no processo de matrículas para o primeiro semestre de dois mil e vinte e quatro, as quais foram analisadas totalizando oitenta e duas solicitações em vinte e cinco disciplinas, tendo sido cinquenta e oito solicitações deferidas e vinte e quatro indeferidas. A disciplina BP228 – Microbiologia Aplicada à Farmácia teve três solicitações de dispensa de requisito: os estudantes Fernanda Franklin Neves - GRR20223524, Matheus Yuji Yoshimura Lopes - GRR20224120 e Ruth Lamy - GRR20222299 tiveram suas solicitações deferidas. A disciplina BP240 – Patologia Aplicada à Farmácia teve duas solicitações de dispensa de pré-requisito: as estudantes Fernanda Franklin Neves - GRR20223524 e Ruth Lamy - GRR20222299 tiveram suas solicitações deferidas. A disciplina BQ096 – Bioquímica Estrutural teve nove solicitações de dispensa de requisito: as estudantes Carolina Bozza de Oliveira - GRR20236079, Isabela Forte Barboza - GRR20232726, Isabella de Souza Prado Lima - GRR20232663, Laura Iglesias Martinelli - GRR20234295, Layane Cristina Moreira dos Santos - GRR20232722, Lucia Helena Gedeon Alves - GRR20232728, Mayra Cristina Bueno dos Santos - GRR20223533, Rafaela Tamilin Morishita de Melo - GRR20232723

e Thais Fernanda Padilha - GRR20232730 tiveram suas solicitações deferidas. A disciplina BQ097 – Bioquímica Metabólica teve dezessete solicitações de dispensa de pré-requisito: os estudantes Adriana Brunieli Pacifico dos Santos - GRR20201378, Aline da Costa Frois - GRR20224876, Aline Deda - GRR20223545, Dieuvana da Mata - GRR20205468, Giovanna Brinholi de Souza - GRR20224874, Giulia Pizzato Merenna - GRR20193193, Isabela Mendonça da Silva - GRR20232689, Janaina Aparecida Pinheiro Kmick - GRR20235559, Leticia Maria Calizario da Silva - GRR20224607, Maíra Bueno Vaz da Silva - GRR20215610, Maria Eduarda de Oliveira de Brito - GRR20215769, Rafael Sawczenko - GRR20215689, Renan Felipe Busarello - GRR20215800, Victor Tavares Fernandes - GRR20215462 e Yasmim Parisotto de Souza Silva - GRR20232584 tiveram suas solicitações deferidas. Os estudantes Giovanna Araujo de Moraes Trindade - GRR20223523 e Luiz Pieruzzi de Araujo - GRR20223532 tiveram suas solicitações indeferidas. A disciplina BT078 – Farmacologia I teve cinco solicitações de dispensa de requisito: os estudantes Franciele dos Santos Dantas - GRR20163023, Hannah Yukie Teruya - GRR20224602, Isabella Calefi El Hajjar - GRR20206302, Júlia Chiquito de Oliveira - GRR20196198 e Stevens Peterson Bijou - GRR20213043 tiveram suas solicitações deferidas. A disciplina BT090 – Neurobiologia e Farmacologia da Ansiedade teve uma solicitação de quebra de requisito da estudante Júlia Chiquito de Oliveira - GRR20196198 que foi indeferida. A disciplina CQ311 – Química Orgânica Experimental I teve três solicitações de dispensa de pré-requisito: as estudantes Carolina Bozza de Oliveira - GRR20236079, Laura Iglesias Martinelli - GRR20234295 e Rafaela Tamilin Morishita de Melo - GRR20232723 tiveram suas solicitações indeferidas. A disciplina CQ312 – Química Orgânica II teve uma solicitação de quebra de requisito da estudante Maria Luiza Martins Alcantara - GRR20222288 que foi inferida. A disciplina CQ314 – Química Inorgânica para as Ciências Farmacêuticas teve três solicitações de dispensa de requisito: os estudantes Bianca da Costa Iagla da Rosa - GRR20236085, Gabriel Domingues Lavandoski - GRR20236077 e Stefani Regina Iglkoski - GRR20232721 tiveram suas solicitações indeferidas. A disciplina CQ315 – Físico-Química Fundamental teve duas solicitações de quebra de requisito: as estudantes Bianca da Costa Iagla da Rosa - GRR20236085 e Stefani Regina Iglkoski - GRR20232721 tiveram suas solicitações indeferidas. A disciplina MAC036 – Bioquímica Clínica I teve duas solicitações de quebra de requisito: os estudantes Ian Keiti Shimazaki Masuzaki - GRR20222276 e Josue Santos de Sousa - GRR20215094 tiveram suas solicitações indeferidas. A disciplina MAC043 – Toxicologia teve uma solicitação de quebra de pré-requisito feita pela estudante Isabella Calefi El Hajjar - GRR20206302 que foi indeferida. A disciplina MAC050 – Biologia Molecular: Métodos e Aplicações teve três solicitações de dispensa de requisito: os estudantes Fernanda Franklin Neves - GRR20223524, João Victor Gogola - GRR20223525 e Matheus Yuji Yoshimura Lopes - GRR20224120 tiveram suas solicitações deferidas. A disciplina MB083 – Síntese de Fármacos teve sete solicitações de dispensa de pré-requisito: as estudantes Aline Deda - GRR20223545, Bianca Heroso Souza - GRR20167131, Fernanda Louise Figuerôa Novak - GRR20196214 e Giovanna Brinholi de Souza - GRR20224874 tiveram suas solicitações deferidas. Os estudantes Camila Yumi Maeda - GRR20234292, Júlia Chiquito de Oliveira - GRR20196198 e Paulo Fernando Ribeiro Izepao - GRR20232672 tiveram suas solicitações indeferidas. A disciplina MB084 – Farmacotécnica I teve três solicitações de dispensa de requisito: os estudantes Franciele dos Santos Dantas - GRR20163023, Ian Keiti Shimazaki Masuzaki - GRR20222276 e Josue Santos de Sousa - GRR20215094 tiveram suas solicitações deferidas. A disciplina MB090 – Farmacotécnica Homeopática teve uma solicitação de dispensa de pré-requisito da estudante Maria Amélia Nascimento Sobreira - GRR20213062 que foi deferida. A disciplina MB093 – Química Medicinal e Farmacêutica teve quatro solicitações de dispensa de pré-requisito: as estudantes Bianca Heroso Souza - GRR20167131, Fernanda Louise Figuerôa Novak - GRR20196214 e Fernanda Mariano Ribeiro da Luz - GRR20181200 tiveram suas solicitações deferidas. A estudante Júlia Chiquito de Oliveira - GRR20196198 teve sua solicitação indeferida. A disciplina MB096 – Farmacoterapia II teve uma solicitação de dispensa de requisito da estudante Cristiane Presaniuki Vitorino - GRR20187102 que foi indeferida. A disciplina MB099 – Biotecnologia Farmacêutica teve uma solicitação de quebra de pré-requisito da estudante Izabella Milleo da Silva - GRR20193238 que foi deferida. A disciplina MB100 –

Bromatologia teve uma solicitação de dispensa de pré-requisito da estudante Joyce Nogueira Abilio - GRR20187096 que foi deferida. A disciplina MB102 – Métodos Instrumentais de Análise Farmacêutica teve seis solicitações de dispensa de pré-requisito: as estudantes Cristiane Presaniuki Vitorino - GRR20187102, Fernanda Mariano Ribeiro da Luz - GRR20181200 e Paola Michelim Moraes - GRR20193184 tiveram as suas solicitações deferidas. Os estudantes Fernanda Louise Figuerôa Novak - GRR20196214, Júlia Chiquito de Oliveira - GRR20196198 e Lucas Concolato da Cruz - GRR20194875 tiveram as suas solicitações indeferidas. A disciplina MB103 – Sistemas da Qualidade teve uma solicitação de quebra de pré-requisito da estudante Júlia Chiquito de Oliveira - GRR20196198 que foi indeferida. A disciplina MB106 – Controle de Qualidade Físico Químico teve três solicitações de dispensa de requisito: os estudantes Giovana de Vasconcelos Donnianni - GRR20201280, Patricia Mayumi Inoue - GRR20178031 e Vinicius Batista Corcetti - GRR20193216 tiveram as suas solicitações deferidas. A disciplina MB108 – Alimentos e Suplementos Alimentares teve uma solicitação de dispensa de pré-requisito da estudante Joyce Nogueira Abilio - GRR20187096 que foi deferida. A disciplina MB109 – Tecnologia de Cosméticos teve uma solicitação de dispensa de pré-requisito da estudante Ana Beatriz Baiense Leite Santos - GRR20176765 que foi deferida. As quebras de pré-requisito concedidas foram aprovadas por unanimidade. **4 – REFERENDOS: 4.1 – Apoio para a Proposta intitulada “Desenvolvimento e Implementação da Espectroscopia de RMN aliada a Métodos de Inteligência Artificial no Diagnóstico e Prognóstico de Tuberculose no Sistema Público de Saúde”, a ser submetida ao Edital FDA Demandas de Fluxo Programado 2023/2024, sob a coordenação do Prof. Dr. Andersson Barison do Departamento de Química:** a Coordenadora solicitou ao Colegiado homologação da aprovação apoio e ciência na submissão da proposta intitulada “Desenvolvimento e Implementação da Espectroscopia de RMN aliada a Métodos de Inteligência Artificial no Diagnóstico e Prognóstico de Tuberculose no Sistema Público de Saúde” ao edital FDA Demandas de Fluxo Programado 2023/2024. A solicitação foi homologada. **4.2 – Apoio para a Proposta intitulada “Adequação de infraestrutura necessária para uso de equipamentos de automação no Laboratório Escola de Análises Clínicas - LEAC/UFPR”, a ser submetida ao Edital FDA Demandas de Manutenção - Fluxo Contínuo, sob a coordenação do Profa. Dra. Aline Borsato Hauser do Departamento de Análises Clínicas:** a Coordenadora solicitou ao Colegiado homologação da aprovação apoio e ciência na submissão da proposta intitulada “Adequação de infraestrutura necessária para uso de equipamentos de automação no Laboratório Escola de Análises Clínicas - LEAC/UFPR” ao edital FDA Demandas de Manutenção - Fluxo Contínuo 2023/2024. A solicitação foi homologada por unanimidade. **5 – ASSUNTOS GERAIS:** nada foi apresentado para discussão como “assuntos gerais”. Nada mais havendo a tratar, a senhora Coordenadora agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a reunião, da qual foi lavrada a presente ata.



Documento assinado eletronicamente por **IZABELLA CASTILHOS RIBEIRO DOS SANTOS WEISS, COORDENADOR DO CURSO DE FARMACIA**, em 28/03/2024, às 17:03, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **SILVIO MARQUES ZANATA, PROFESSOR 3 GRAU**, em 12/04/2024, às 11:17, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **BEATRIZ HELENA LAMEIRO DE NORONHA SALES MAIA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 12/04/2024, às 11:53, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **YANNA DANTAS RATTMANN, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 12/04/2024, às 12:41, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **INAJARA ROTTA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 09/08/2024, às 12:56, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **6549463** e o código CRC **B9D187B8**.
