



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

## ATA DE REUNIÃO

**Ata da 99ª reunião (ordinária) do Departamento de Biociências do Setor Palotina - Universidade Federal do Paraná, realizada no dia 23 de março de 2021.** Aos vinte e três dias do mês de março do ano de dois mil e vinte e um, às quatorze horas e quatro minutos, através de plataforma virtual “Microsoft Teams”, em face da obrigatoriedade do isolamento social de acordo com a portaria nº 754/Reitoria, de 19 de março de 2020, reuniu-se a plenária do Departamento de Biociências - DBC, sob a presidência da Chefe de Departamento Marise Fonseca dos Santos. Presentes os membros: Adriana Fiorini Rosado, André Rodrigues da Cunha Barreto Vianna, Cristiano Andrigheto, Cristina Beatriz Aroca Ribeiro, Eliane Cristina Gruszka Vendruscolo, Fábio Rogério Rosado, Gustavo da Rocha Domingues Rosa, Katherinne Maria Sperscoski, Luana Célia Stunitz da Silva, Mara Regina Zadinello, Marina Giombelli Rosenberger, Marivone Valentim Zabott e Nei Moreira. Presente como convidada a técnica de laboratório Jessica Cristhine Gallego. Ordem do dia: A presidente saudou a todos e deu início à reunião. A presidente solicitou inclusão dos seguintes pontos de pauta: 7. Apreciação dos relatórios semestrais das atividades realizadas no período de afastamento para doutorado da servidora Jéssica Gallego. Solicitante: Jéssica Gallego e 8. Aprovação de proposta de calendário de reuniões ordinárias do DBC para 2021. Após votação as inclusões foram aprovadas. **1. Aprovação das atas da 97ª e 98ª reunião da plenária departamental.** Em votação, após correções, as atas da 97ª e 98ª reunião da plenária departamental foram aprovadas por unanimidade. **2. Aprovação das fichas 2 de semestres anteriores.** A Presidente explicou que conforme aprovado em reunião anterior, determinou-se o prazo até o mês de março para os docentes do DBC inserirem as fichas 2 faltantes nos processos relacionados. Embora até o momento alguns poucos docentes não tenham inserido as fichas 2 sob suas responsabilidades, procedeu-se com a leitura das fichas. Após discussão, foram aprovadas as fichas 2 apresentadas a seguir respectivamente com o número do processo em que foi inserida, semestre, código, nome e documento SEI: Processo 23075.068213/2020-13: 2º semestre de 2014: SPCB017 - Biologia celular (3310200), SPCB024 - Biologia do desenvolvimento (3310321), SPCB018 - Bioquímica (3333613), SPCB028 - Genética (3210479), CP010 - Genética animal (3210398), SPCB044 - Genética de populações (3210437), CP246 - Microbiologia geral (3297147), SPCB023 - Microbiologia geral (3297247). 1º semestre de 2015: SPCB028 - Genética (3210535). 2º semestre de 2015: DBC001 - Citologia e histologia (3392642) e CP011 - Histologia e embriologia Veterinária (3307094). 1º semestre de 2016: SPCB017 - Biologia celular (3310469) e SPCB044 - Genética de populações (3210561). Processo 23075.003002/2019-09: 1º semestre de 2019: DBC012 - Bioinformática (3393602) e SPCB027 - Biologia molecular (3393566). Processo: 23075.044795/2019-16: 2º semestre de 2019: CP176 - Técnicas laboratoriais aplicadas à biotecnologia (3392751). Foi feito esclarecimento pela presidente que as disciplinas do 1º Semestre de 2018, DBC015 - Bioquímica I, DBC003 - Genética, SPCB064, SPCB017 - Biologia Celular, DBC023 - Anatomia Veterinária II, SPCB018 - Bioquímica, DBC025 - Bioquímica do Metabolismo e Biofísica, DBC024 - Bioquímica Geral e DBC033 - Imunologia Veterinária, já foram aprovadas e constam do processo 23075.066966/2020-93. E ainda que no Processo 23075.041319/2018-54 das disciplinas do 2º semestre de 2018 a disciplina DBC023 - Anatomia veterinária II já estava presente. **3. Apreciação das fichas 01 das disciplinas do Curso de Ciências Biológicas - Palotina, Modalidade Bacharelado (processo 23075.002891/2021-01).** A presidente apresentou as fichas 01 das disciplinas do DBC a fim de serem ofertadas a partir da Reforma Curricular do curso de Ciências Biológicas na modalidade Bacharelado. Aberta à discussão. Submetidas à votação, foram aprovadas por unanimidade as fichas 01 das seguintes disciplinas, apresentadas respectivamente com seus códigos, número do documento no SEI, nomes e cargas horárias totais: DBC129 ( 3322971) - Anatomia animal comparada 1 - 60 horas, DBC131 (3323429 ) - Anatomia animal comparada 2 - 60 horas, DBC127 ( 3322709 ) - Biologia celular - 60 horas, DBC130 ( 3323050 ) - Biologia do desenvolvimento - 75 horas, DBC116 - Biologia molecular (

3323620 ) – 60 horas, DBC025 ( 3329329 ) - Bioquímica do metabolismo e biofísica – 45 horas, DBC036 ( 3323353 ) - Bioquímica e biofísica experimental – 30 horas, DBC024 ( 3323149 ) - Bioquímica geral – 45 horas, DBC134 ( 3323701 ) - Fisiologia animal comparada – 60 horas, DBC132 ( 3323507 ) – Genética – 60 horas, DBC133 ( 3323571 ) - Genética de populações - 30 horas, DBC120 ( 3329453 ) – Imunologia – 45 horas, DBC138 ( 3329912 ) – Imunologia ecológica e aplicada à conservação – 30 horas, DBC043 ( 3329991 ) – Meliponicultura – 30 horas, DBC103 ( 3330080 ) - Microbiologia aquática – 45 horas, DBC028 ( 3323507 ) - Microbiologia geral – 60 horas e DBC128 ( 3322903 ) – Parasitologia – 45 horas. **4. Apreciação das fichas 02 das disciplinas híbridas do Curso de Ciências Biológicas – Palotina, Modalidade Bacharelado (processo 23075.002891/2021-01).** A presidente apresentou a ficha 02 da disciplina do DBC a fim de ser ofertada a partir da Reforma Curricular do curso de Ciências Biológicas na modalidade Bacharelado. Aberta à discussão. Submetida à votação, foi aprovada por unanimidade a ficha 02 da seguinte disciplina, apresentada respectivamente com seu código, número do documento no SEI, nome e carga horária total: DBC120 ( 3329676 ) – Imunologia - 45 horas. **5. Apreciação das fichas 01 das disciplinas do Curso de Ciências Biológicas – Palotina, Modalidade Licenciatura (processo 23075.002884/2021-00).** A presidente apresentou as fichas 01 das disciplinas do DBC a fim de serem ofertadas a partir da Reforma Curricular do curso de Ciências Biológicas na modalidade Licenciatura. Aberta à discussão. Submetidas à votação, foram aprovadas por unanimidade as fichas 01 das seguintes disciplinas, apresentadas respectivamente com seus códigos, número do documento no SEI, nomes e cargas horárias totais: DBC129 ( 3322971) - Anatomia animal comparada 1 - 60 horas, DBC131 ( 3323429 )- Anatomia animal comparada 2 - 60 horas, DBC127 ( 3322709 )- Biologia celular – 60 horas, DBC130 ( 3323050 ) - Biologia do desenvolvimento – 75 horas, DBC116 - Biologia molecular ( 3323620 ) – 60 horas, DBC025 ( 3329329 ) - Bioquímica do metabolismo e biofísica – 45 horas, DBC036 ( 3323353 ) - Bioquímica e biofísica experimental – 30 horas, DBC024 ( 3323149 )- Bioquímica geral – 45 horas, DBC134 ( 3323701 ) - Fisiologia animal comparada – 60 horas, DBC132 ( 3323507 ) – Genética – 60 horas, DBC133 ( 3323571 )- Genética de populações - 30 horas, DBC120 ( 3329453 ) – Imunologia – 45 horas, DBC138 ( 3329912 )– Imunologia ecológica e aplicada à conservação – 30 horas, DBC043 ( 3329991 )– Meliponicultura – 30 horas, DBC103 ( 3330080 ) - Microbiologia aquática – 45 horas, DBC028 ( 3323507 ) - Microbiologia geral – 60 horas, DBC128 ( 3322903 ) – Parasitologia – 45 horas, DBC136 ( 3330310 ) - Oficina didática de ciências da saúde – 30 horas, DBC137 ( 3330321 ) - Oficina didática de ciências morfofuncionais – 30 horas e DBC135 ( 3330253 )- Oficina didática de genética – 30 horas. **6. Apreciação das fichas 02 das disciplinas híbridas do Curso de Ciências Biológicas – Palotina, Modalidade Licenciatura (processo 23075.002884/2021-00).** A presidente apresentou a ficha 02 da disciplina do DBC a fim de ser ofertada a partir da Reforma Curricular do curso de Ciências Biológicas na modalidade Licenciatura. Aberta à discussão. Submetida à votação, foi aprovada por unanimidade a ficha 02 da seguinte disciplina, apresentada respectivamente com seu código, número do documento no SEI, nome e carga horária total: DBC120 ( 3329676 ) – Imunologia - 45 horas. **7. Apreciação dos relatórios semestrais das atividades realizadas no período de afastamento para doutorado da servidora Jéssica Gallego. Solicitante: Jéssica Gallego.** A presidente concedeu palavra a servidora técnica de laboratório Jessica Cristhine Gallego, e, após suas considerações constatou-se que é necessário verificar os procedimentos para aprovação, dessa forma o ponto será avaliado na próxima reunião deste departamento. **8. Aprovação de proposta de calendário de reuniões ordinárias do DBC para 2021.** A presidente apresentou a proposta de cronograma. Após discussão e submetido à votação, foi aprovado o calendário de reuniões ordinárias do Departamento de Biociências para o primeiro semestre de 2021 conforme segue: 27 ( vinte e sete ) de abril – período da manhã, 28( vinte e oito ) de maio - período da tarde e 23 ( vinte e três ) de junho - período da manhã. **Assuntos gerais.** A presidente abriu discussão a respeito da notícia da possível retomada do calendário acadêmico após reunião junto à Prograd, quando foi apresentado o retorno do calendário acadêmico de forma remota e possivelmente híbrida, a docente Katherinne Maria Spercoski relatou que ficaram diversas dúvidas de como funcionará este retorno e entendeu que se dará como um novo período especial de forma remota. A docente Cristina Beatriz Aroca Ribeiro inferiu que o objetivo é que sejam concluídas todas as disciplinas 2020 e em setembro sejam abertas as matrículas para 2021. A docente Adriana Fiorini Rosado explicou que houve muitas opiniões contrárias ao retorno híbrido, acredita que ainda é necessário aguardar as próximas reuniões para entender como será o retorno e sugeriu que cada um leve as suas dúvidas ao formulário disponibilizado pela Prograd. A presidente também concordou que a reunião trouxe informações confusas, e considerou que devido à grande quantidade das disciplinas com práticas do DBC será difícil a retomada do calendário, sendo que haverá um número significativo de alunos para cursar estas disciplinas. A docente Marivone Valentim Zabott considerou que é necessário aguardar as próximas informações, mas considerou que

haverá dificuldade grande de ofertar disciplinas presenciais a todos os alunos. Nada mais havendo a tratar, a presidente agradeceu a presença de todos e declarou encerrada a reunião às dezesseis horas e trinta minutos, da qual eu, Daniele Regina Giehl Kestring, secretária, lavrei a presente ata.



Documento assinado eletronicamente por **DANIELE REGINA GIEHL KESTRING, TECNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS**, em 28/05/2021, às 14:06, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **FABIO ROGERIO ROSADO, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 28/05/2021, às 14:20, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **NEI MOREIRA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 28/05/2021, às 14:21, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **ADRIANA FIORINI ROSADO, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 28/05/2021, às 14:21, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **MARINA GIOMBELLI ROSENBERGER, TECNICO DE LABORATORIO AREA**, em 28/05/2021, às 14:26, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **MARA REGINA ZADINELLO, TECNICO DE LABORATORIO AREA**, em 28/05/2021, às 14:28, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **CRISTIANO ANDRIGHETO, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 28/05/2021, às 14:40, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **CRISTINA BEATRIZ AROCA RIBEIRO, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 28/05/2021, às 14:45, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **ANDRE RODRIGUES DA CUNHA BARRETO VIANNA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 28/05/2021, às 15:19, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **GUSTAVO DA ROCHA DOMINGUES ROSA, Usuário Externo**, em 28/05/2021, às 15:51, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **ELIANE CRISTINA GRUSZKA VENDRUSCOLO, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 29/05/2021, às 09:46, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.

Documento assinado eletronicamente por **MARISE FONSECA DOS SANTOS, CHEFE DO**



**DEPARTAMENTO DE BIOCENCIAS - SP**, em 31/05/2021, às 15:46, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **MILTON RONNAU, VICE / SUPLENTE CHEFE DO DEPARTAMENTO DE BIOCENCIAS**, em 08/06/2021, às 16:39, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **MARIVONE VALENTIM ZABOTT, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 10/06/2021, às 10:38, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **ARLEI JOSE BIRCK, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 10/06/2021, às 21:52, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **MARCO ANTONIO BACELLAR BARREIROS, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 15/06/2021, às 14:29, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **3542522** e o código CRC **598B71B1**.