

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS HUMANAS E NATURAIS

**ATA DA QUINQUAGÉSIMA QUINTA SESSÃO EXTRAORDINÁRIA DO(A)
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (PPGBAN) DA
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, REALIZADA EM 13/06/2018.**

Aos treze dias do mês de junho do ano de dois mil e dezoito, às dezoito horas e zero minutos, foi realizada no(a) sob consulta online a Quinquagésima Quinta Sessão Extraordinária do(a) Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (PPGBAN) da Universidade Federal do Espírito Santo - UFES, com a(s) presença(s) de Taissa Rodrigues Marques da Silva (Presidente), Agnaldo Silva Martins, Albert David Ditchfield, Alexandre Pires Aguiar, Ana Paula Cazerta Farro da Rosa, Angelo Fraga Bernardino, Celso Oliveira Azevedo, Gustavo Rocha Leite, Jean Christophe Joyeux, Joana Zorzal Nodari, João Paulo Maires Hoppe, Leonora Pires Costa, Marcelo Teixeira Tavares, Mauricio Hostim Silva, Roberta Paresque, Roger Rodrigues Guimarães e Sarah Maria Vargas, com a(s) ausência(s) justificada(s) de Sergio Lucena Mendes, Valeria Fagundes e Yuri Luiz Reis Leite, e com a(s) ausência(s) de Frederico Falcao Salles. Havendo número legal de membros presentes, o(a) Senhor(a) Presidente declarou aberta a sessão. **PAUTA 1:** Adequação da grade de disciplinas - adequação do TEL da disciplina Zoologia de Campo. Em 2016, o PPGBAN aprovou, em reunião do Colegiado Acadêmico, uma nova grade de disciplinas para os cursos de Mestrado e Doutorado em Biologia Animal. Nelas, a Zoologia de Campo mudou, de 60 horas teóricas e 4 créditos, para 60 horas de exercícios e 2 créditos. No entanto, esta alteração não foi realizada no Sistema Acadêmico de Pesquisa e Pós-graduação (SAPPG / PRPPG), o que tem ocasionado problemas na oferta de disciplinas, pois ela continua sendo ofertada com 4 créditos. Além disso, este TEL não reflete a realidade da disciplina, dado que: (1) há uma quantidade substancial de aulas teóricas no decorrer da mesma; (2) as aulas de campo devem constar como laboratório e não de exercício. Portanto, sugere-se que a Zoologia de Campo passe a ter TEL 30-0-30 (30 horas teóricas e 30 horas de laboratório) e, conseqüentemente, 3 créditos, a ser corrigidos na grade de 2017, e portanto aplicável a todos os alunos matriculados em 2017 e 2018, caso os mesmos concordem por escrito. Esta alteração implicará na criação de um novo código para a disciplina Zoologia de Campo, com o número de créditos corrigidos (de 4 para 3).. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade. **PAUTA 2:** Adequação da grade de disciplinas - alteração no Regimento Interno do PPGBAN. Em 2016, o PPGBAN aprovou, em reunião do Colegiado Acadêmico, uma nova grade de disciplinas para os cursos de Mestrado e Doutorado em Biologia Animal. Nelas, houve uma modificação no número de créditos de disciplinas obrigatórias e de disciplinas optativas que os discentes de ambos os cursos devem realizar. No entanto, esta modificação está em conflito com o Regimento do PPGBAN; este último deve, portanto, ser modificado e aprovado pelo Colegiado Acadêmico. Uma vez que o Regimento deve ser corrigido, sugere-se aqui uma modificação adicional: que os cursos de Mestrado e Doutorado tenham uma redução da carga mínima de créditos a ser cumprida, para o mínimo disposto no Regulamento Geral da Pós-graduação da UFES (Art. 22). Assim, propõe-se que: (1) o número mínimo de créditos a serem cumpridos passe a ser de 24 no curso de Mestrado em Biologia Animal, distribuídos em 15 créditos em disciplinas obrigatórias e 9 créditos em disciplinas optativas (o currículo 2017 é de 28 créditos no total, sendo 14 de disciplinas obrigatórias e 14 de disciplinas optativas), e (2) o número mínimo de créditos a serem

cumpridos passe a ser de 36 no curso de Doutorado em Biologia Animal, distribuídos em 10 créditos em disciplinas obrigatórias e 26 créditos em disciplinas optativas (o currículo 2017 é de 46 créditos no total, sendo 10 de disciplinas obrigatórias e 36 de disciplinas optativas).. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade. **PAUTA 3:** Em 2016, o PPGBAN aprovou, em reunião do Colegiado Acadêmico, uma nova grade de disciplinas para os cursos de Mestrado e Doutorado em Biologia Animal. Nelas, diversas disciplinas optativas foram listadas. (1) A maioria das disciplinas optativas sofreu modificações no TEL e, conseqüentemente, em seu número de créditos (a maioria baixou de 4 para 3 créditos, devido à inclusão de carga horária de exercícios); (2) algumas disciplinas que não são do PPGBAN foram listadas (com código ERN); (3) a disciplina Redação Científica foi listada em duplicidade, com TEL e número de créditos diferentes; (4) foram listadas na grade disciplinas diferentes das que encontram-se ativas no Sistema Acadêmico de Pesquisa e Pós-graduação (SAPPG / PRPPG), ou seja, foram listadas disciplinas que não são ofertadas há alguns períodos, e não constaram outras que têm sido ofertadas recentemente (como os Tópicos Especiais em Biologia Animal IV a IX). Adicionalmente, estas alterações não foram realizadas no SAPPG, o que tem ocasionado problemas na oferta de disciplinas, pois elas continuam sendo ofertadas com número distinto de créditos. Desta forma, propomos aqui modificações na grade de disciplinas optativas: (1) unificação da grade para mestrado e para o doutorado; (2) inclusão das obrigatórias do curso de Mestrado (Bioestatística, Metodologia Científica aplicada a Biologia Animal, Zoologia de Campo) como optativas do curso de Doutorado; (3) exclusão de disciplinas que não são código PBAN, de disciplinas que não são ofertadas há anos, e da Redação Científica em duplicidade; (4) inclusão de disciplinas que estão ativas no sistema e têm sido ofertadas recentemente; e (5) modificação no TEL e nos créditos para refletir a forma como as disciplinas são de fato ministradas, conforme segue em documento anexo. A grade de optativas torna-se, portanto (respectivamente, nome da disciplina - número de créditos - carga horária total - carga horária teórica - carga horária de exercícios - carga horária de laboratório): Biogeografia - 4 - 60 - 60 - 0 - 0 - 0; Biologia da Conservação - 4 - 60 - 60 - 0 - 0 - 0; Biologia e Sistemática de Himenópteros Parasitóides - 3 - 60 - 30 - 0 - 30; Biologia Molecular - 3 - 60 - 30 - 0 - 30; Citogenética Evolutiva - 3 - 60 - 30 - 0 - 30; Comportamento Animal - 4 - 60 - 60 - 0 - 0 - 0; Espécie: Conceitos e Critérios Operacionais - 4 - 60 - 60 - 0 - 0 - 0; Filogenética - 4 - 60 - 60 - 0 - 0 - 0; Filogeografia Molecular - 3 - 60 - 30 - 0 - 30; Filosofia da Ciência - 2 - 30 - 30 - 0 - 0 - 0; Fundamentos de Taxonomia - 3 - 60 - 30 - 30 - 0 - 0; Genética da Conservação - 4 - 60 - 60 - 0 - 0 - 0; Homologia e Sistemática - 4 - 60 - 60 - 0 - 0 - 0; Macroevolução - 4 - 60 - 60 - 0 - 0 - 0; Manejo e Conservação de Fauna - 4 - 60 - 60 - 0 - 0 - 0; Mastozoologia - 3 - 60 - 30 - 0 - 30; Redação Científica - 3 - 60 - 30 - 30 - 0 - 0; Sistemática Zoológica - 4 - 60 - 60 - 0 - 0 - 0; Sociedade Moderna e Biologia - 2 - 30 - 30 - 0 - 0 - 0; Tópicos Especiais em Biologia Animal I - 4 - 60 - 60 - 0 - 0 - 0; Tópicos Especiais em Biologia Animal II - 3 - 45 - 45 - 0 - 0 - 0; Tópicos Especiais em Biologia Animal III - 2 - 30 - 30 - 0 - 0 - 0; Tópicos Especiais em Biologia Animal IV - 4 - 60 - 60 - 0 - 0 - 0; Tópicos Especiais em Biologia Animal IX - 1 - 15 - 15 - 0 - 0 - 0; Tópicos Especiais em Biologia Animal V - 3 - 45 - 45 - 0 - 0 - 0; Tópicos Especiais em Biologia Animal VI - 2 - 30 - 30 - 0 - 0 - 0; Tópicos Especiais em Biologia Animal VII - 6 - 90 - 90 - 0 - 0 - 0; Tópicos Especiais em Biologia Animal VIII - 1 - 15 - 15 - 0 - 0 - 0. Optativas exclusivas do doutorado (pois são obrigatórias do mestrado): Zoologia de Campo - 3 - 60 - 30 - 0 - 30; Metodologia Científica aplicada a Biologia Animal - 2 - 30 - 30 - 0 - 0 - 0;

Bioestatística - 3 - 60 - 30 - 30 - 0.. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade. Nada mais havendo a tratar, o(a) Senhor(a) Presidente agradeceu a presença e declarou encerrada a sessão, e eu, Aline da Ros Scalfoni, Secretário(a) do(a) Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (PPGBAN), lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, vai devidamente assinada pelos presentes. Vitória/ES, 13 de junho de 2018.

Taissa Rodrigues Marques da Silva
(Presidente)

Agnaldo Silva Martins

Albert David Ditchfield

Alexandre Pires Aguiar

Ana Paula Cazerta Farro da Rosa

Angelo Fraga Bernardino

Celso Oliveira Azevedo

Gustavo Rocha Leite

Jean Christophe Joyeux

Joana Zorzal Nodari

João Paulo Maires Hoppe

Leonora Pires Costa

Marcelo Teixeira Tavares

Mauricio Hostim Silva

Roberta Paresque

Roger Rodrigues Guimarães

Sarah Maria Vargas