



Núcleo Docente Estruturante
Curso de Ciências Biológicas – Ecologia e Biodiversidade

Ata 37/2019

ATA DA TRIGÉSIMA SÉTIMA REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS: ECOLOGIA E BIODIVERSIDADE, REALIZADA NO **DIA 23 (VINTE E TRÊS) DE AGOSTO DE DOIS MIL E DEZENOVE**. No vigésimo terceiro dia do mês agosto de 2019 (dois mil e dezenove) às 8:00h realizou-se, na sala G101 do Jardim Universitário, a trigésima sétima reunião do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Ciências Biológicas: Ecologia e Biodiversidade, convocada pela Presidente, Professora Laura Cristina Pires de Lima, estando presentes os membros docentes Hermes José Schmitz, Luiz Roberto Faria Junior, Michel Varejão Garey, Pablo Henrique Nunes e Giovana Secretti Vendruscolo. A professora Carla Vermeulen Carvalho Grade justificou sua ausência. A reunião teve **Pauta única. Discussão sobre as sugestões da nova grade do curso de Ciências Biológicas - Ecologia e Biodiversidade**. Continuando a discussão sobre a nova grade do Curso, ficou acordado que a disciplina “Estrutura da terra e história da biodiversidade” seria nomeada de “Geologia e Paleontologia” e passaria a ter 5 créditos. Iniciou-se a discussão sobre a disciplina de “Ecologia Numérica”, seu conteúdo e ampliação para englobar as diferentes áreas da Biologia. Desta forma, ficou acordado que esta discussão seria realizada com professores de diferentes áreas do Curso para mapeamento das análises de dados importantes e que poderiam ser trabalhadas para que a disciplina fique mais genérica, e possivelmente com outro nome. Os membros do NDE também discutiram sobre a possibilidade de unificar a Matemática para aumentar a viabilidade de reoferta da disciplina com outros curso do CICV. As disciplinas de Matemática para a Biologia e Ecologia Numérica seriam discutidas em outra reunião do NDE. Sobre a disciplina de Microbiologia constatou-se a necessidade da inclusão da parte clínica, sendo necessário conversar com professores que poderia ministrar esta parte da disciplina e ver a melhor forma de estruturar a disciplina. Sobre as disciplinas de Anatomia e Fisiologia Animal ficou a sugestão no desmembramento e criação das seguintes disciplinas: “Anatomia Humana” (4 créditos) e “Fisiologia Animal Comparada” (4 créditos) no sexto semestre do Curso; e “Fisiologia Humana” (4 créditos, com “Anatomia Humana” como pré-requisito) no oitavo semestre do Curso. Também ficou acordado que as disciplinas de “Tópicos especiais em Ciências Biológicas” e “Ecologia Humana” seriam optativas; que a disciplina de “Ecologia comportamental” passará a ter o nome de “Etologia”; e que a disciplina de “Biodiversidade” passaria a ter 2 créditos. Iniciou-se a discussão sobre a inclusão da disciplina de Ecologia Aplicada e se seria na forma de uma disciplina de 4 créditos ou duas disciplinas de 2 créditos, não sendo possível a finalização deste tópico. Nada mais havendo a tratar, deu-se por encerrada a reunião às 10h00m, da qual eu Giovana Vendruscolo, lavrei a presente Ata, que será encaminhada via e-mail aos presentes para aprovação e assinatura.

Foz do Iguaçu, 23 de agosto de 2019



Núcleo Docente Estruturante
Curso de Ciências Biológicas – Ecologia e Biodiversidade

Laura Cristina Pires Lima
Presidente do NDE

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'LCP', is written above a horizontal line.

Michel Varejao Garey
Vice-Presidente do NDE

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'MVG', is written above a horizontal line.

Giovana Secretti Vendruscolo
Membro Docente

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Giovana Vendruscolo', is written above a horizontal line.

Hermes José Schmitz
Membro Docente

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Hermes Schmitz', is written above a horizontal line.

Luiz Roberto Faria Junior
Membro Docente

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Luiz Roberto Faria Junior', is written above a horizontal line.

Pablo Henrique Nunes
Membro Docente

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Pablo Henrique Nunes', is written above a horizontal line.