



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA  
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DO INSTITUTO LATINO-AMERICANO DE CIÊNCIAS DA VIDA E DA NATUREZA

ATA Nº 12/2020/DAILACVN/ILACVN

Foz do Iguaçu , 22 de maio de 2020.

Núcleo Docente Estruturante  
Curso de Ciências Biológicas - Ecologia e Biodiversidade

**Ata 42/2020**

ATA DA QUADRAGÉSIMA SEGUNDA REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS: ECOLOGIA E BIODIVERSIDADE, REALIZADA NO DIA 04 (QUATRO) DE MAIO DE DOIS MIL E VINTE. No quarto dia do mês maio de 2020 (dois mil e vinte) às 15:00h realizou-se, por vídeo conferência pela plataforma *webconf*, a quadragésima segunda reunião do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Ciências Biológicas: Ecologia e Biodiversidade, convocada pela Presidente, Professora Laura Cristina Pires Lima, estando presentes os membros docentes Hermes José Schmitz, Michel Varajão Garey e Giovana Secretti Vendruscolo. O prof. Luiz Roberto Faria Junior justifica sua ausência. A prof. Carla Vermeulen Carvalho Grade encontra-se em licença maternidade. A reunião contou com os professores convidados: Peter Löwenberg, Luiz Henrique Garcia Pereira, Pablo Henrique Nunes e Danubia Frasson Furtado. A reunião teve como pauta: **Pauta 1.** Reunião com o prof. Peter Löwenberg sobre as disciplinas: Atuação do Biólogo; Mudanças Climáticas (2C); Macroecologia (2C) ou substituir as duas últimas por Ecologia Global e Mudanças Climáticas (4C). **Pauta 2.** Reunião com os professores Luiz Henrique Garcia Pereira, Pablo Henrique Nunes e Danubia Frasson Furtado sobre a disciplina: Introdução à Biologia Estrutural (2C). **Pauta 1. Reunião com o prof. Peter Löwenberg sobre as disciplinas: Atuação do Biólogo; Mudanças Climáticas (2C); Macroecologia (2C) ou substituir as duas últimas por Ecologia Global e Mudanças Climáticas (4C).** A prof. Laura inicia a reunião com o prof. Peter explicando o histórico da discussão sobre a mudanças do PPC do Curso, comentando a inclusão de uma disciplina chamada Atuação do Biólogo, a redução de 2 créditos na disciplina de Macroecologia, a inclusão de uma disciplina de Mudanças climáticas e a passagem da disciplina de Climatologia como optativa. O prof. Peter pergunta sobre o perfil do egresso, se ele continuará o mesmo ou terá modificações. A prof. Laura comenta que ele ainda não foi construído e a prof. Giovana comenta que o objetivo das alterações na grade foi tornar o curso mais amplo, apesar de continuar com a ênfase, buscando uma ampliação do mercado de trabalho para o egresso. O prof. Peter pergunta se a disciplina de Atuação do Biólogo contaria com palestras de profissionais, que foi confirmado pela prof. Laura. O prof. Peter comenta que poderia ministrar esta disciplina e que a redução de 2 créditos da disciplina de Macroecologia também é possível, mas sugere uma disciplina de 4 créditos chamada Macroecologia e Ecologia Global. Em ecologia global seria tratado o conteúdo de mudanças climáticas, além de outros temas não abordados no Curso, como sistemas biogeoquímicos. O prof. Michel pergunta ao prof. Peter se ele se sentiria confortável de ministrar esta disciplina. O prof. Peter comenta que poderia ministrar e que iria estudar com mais calma a proposta por ele apresentada. O prof. Hermes comenta que a proposta apresentada pelo prof. Peter é mais ampla que a proposta original e que daria uma visão ambiental e não só climática ao estudante. Encerrando este ponto de pauta, o prof. Peter se despede e sai da reunião. **Pauta 2. Reunião com os professores Luiz Henrique Garcia Pereira, Pablo Henrique Nunes e Danubia**

**Frasson Furtado sobre a disciplina: Introdução à Biologia Estrutural (2C).** Para este ponto de pauta, os prof. Pablo, Luiz Henrique e Danubia entram no ambiente virtual para a reunião. A prof. Laura inicia esta pauta explicando o histórico da discussão sobre a mudanças do PPC do Curso e expõe sobre a proposta de retirada da disciplina de Introdução a Biologia e em seu lugar a inclusão das disciplinas de Introdução à Biologia Estrutural e Introdução à diversidade Biológica. O prof. Pablo inicia a discussão comentando que existe a necessidade da disciplina de Biologia Celular ter 3 turmas práticas e que falta incluir a disciplina de Introdução a Biologia II do curso de Licenciatura em Ciências da Natureza na sua carga horária, e demonstrou preocupação com outras disciplinas como Introdução à Biologia I, também do curso de Licenciatura em Ciências da Natureza (em que geralmente colabora, mas já ministrou sozinho os 6 créditos) e bases orgânicas da saúde, do curso de Saúde Coletiva (na qual já colaborou uma vez). A prof. Danubia pergunta se é necessário acrescentar a disciplina Introdução a Biologia Estrutural, pois para ela não justifica ter o conteúdo de Histologia nesta disciplina, que já é abordado em outras. A prof. Laura comenta que a disciplina de Introdução a Biologia Estrutural seria uma disciplina geral, proposta para dar suporte na biologia celular, genética e histologia. O prof. Pablo comenta que para disciplina de Biologia Celular, a Introdução a Biologia Estrutural ajudaria, mas não é fundamental. O prof. Luiz Henrique comenta que na disciplina de Genética é mais importante o conteúdo de Biologia celular e que sente falta de uma disciplina que aborde de interpretação de texto e dos conteúdos de matemática. O prof. Hermes fala que esta seria uma disciplina niveladora, pois alguns estudantes nunca entraram em contato com o conteúdo de biologia no ensino médio e mesmo os que já tiveram possuem deficiências. Desta forma, teríamos que tomar a decisão de oferecer ou não este nivelamento, levando em conta que não for oferecido poderá haver maior reprovação em outras disciplinas. O prof. Luiz Henrique sugeriu retirar esta disciplina. A prof. Danubia sugeriu retirar esta disciplina, e se for o caso incluir na próxima revisão do PPC. O prof. Pablo comenta que necessita de mais tempo para pensar sobre o assunto. Desta forma, a discussão sobre a inclusão ou não da disciplina de Introdução à Biologia Estrutural na grade do curso foi suspensa e será retomada em outra oportunidade. Nada mais havendo a tratar, deu-se por encerrada a reunião às 18h00m, da qual eu Giovana Vendruscolo, lavrei a presente Ata, que será encaminhada via e-mail aos presentes para aprovação e assinatura.

Foz do Iguaçu, 04 de maio de 2020

Laura Cristina Pires Lima Presidente do NDE	
Michel Varajão Garey Vice Presidente do NDE	
Giovana Secretti Vendruscolo Membro NDE	
Hermes José Schmitz Membro NDE	

Peter Löwenberg Docente Convidado	
Pablo Henrique Nunes Docente Convidado	
Danubia Frasson Furtado Docente Convidado	
Luiz Henrique Garcia Pereira Docente Convidado	

*(Assinado digitalmente em 22/05/2020 11:26 )*  
DANUBIA FRASSON FURTADO  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
Matrícula: 2886345

*(Assinado digitalmente em 25/05/2020 10:36 )*  
GIOVANA SECRETTI VENDRUSCOLO  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
Matrícula: 1999720

*(Assinado digitalmente em 22/05/2020 11:39 )*  
HERMES JOSE SCHMITZ  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
Matrícula: 1961479

*(Assinado digitalmente em 22/05/2020 18:19 )*  
LAURA CRISTINA PIRES LIMA  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
Matrícula: 2146455

*(Assinado digitalmente em 22/05/2020 11:00 )*  
LUIZ HENRIQUE GARCIA PEREIRA

*(Assinado digitalmente em 25/05/2020 12:12 )*  
MICHEL VARAJAO GAREY

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
Matrícula: 1999589

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
Matrícula: 1035583

(Assinado digitalmente em 22/05/2020 10:52 )  
PABLO HENRIQUE NUNES  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
Matrícula: 2195962

(Assinado digitalmente em 16/06/2020 09:35 )  
PETER LOWENBERG NETO  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
Matrícula: 1783156

**N do Protocolo: 23422.005711/2020-66**

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.unila.edu.br/public/documentos> informando seu número: **12**, ano: **2020**, tipo: **ATA**, data de emissão: **22/05/2020** e o código de verificação: **1f55705552**