



Núcleo Docente Estruturante
Curso de Ciências Biológicas – Ecologia e Biodiversidade

Ata 23/2017

ATA DA VIGÉSIMA SEGUNDA REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – ECOLOGIA E BIODIVERSIDADE, REALIZADA NO **DIA 26 (VINTE E SEIS) DE SETEMBRO DE DOIS MIL E SEZESSETE**. No vigésimo sexto dia do mês setembro de 2017 (dois mil e dezessete) às 10:00 (dez horas) realizou-se, na sala de Reuniões C101 do Jardim Universitário, a vigésima terceira reunião ordinária do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Ciências Biológicas: Ecologia e Biodiversidade, convocada pela Presidente, Professora Laura Cristina Lima, estando presentes os membros docentes Michel Garey, Danúbia Frasson, Pablo Nunes, Luiz Roberto Faria, Giovana Vendruscolo e Carla Grade, que secretariou a reunião, além do coordenador de estágio prof. Cleto Kaveski. **Pauta 1.** Estágio Obrigatório. A presidente iniciou a reunião explicando que convidou o prof. Cleto para participar da reunião devido à discussão acerca do estágio obrigatório. Ela explicou que da forma como está no PPC, devido à alterações realizadas pela PROGRAD, o estágio obrigatório está com carga horária inferior (340 horas ou 22 créditos) ao exigido pelo CRBio (360 horas). Além disso, o documento formulado pelo antigo NDE traz entre as sugestões alterações no estágio obrigatório, para que seja obrigatória a realização do estágio em dois locais diferentes e com flexibilidade de cargas horários, sendo a carga mínima de 85 (oitenta e cinco) horas. Diante desse cenário, as opções seriam aumentar em dois créditos o estágio obrigatório (totalizando 26 créditos e 368,33 horas) e acatar a proposta do antigo NDE. Todos os membros se mostraram a favor do aumento de dois créditos para atender à exigência do CRBio, o que será possível devido à redução da carga horária das disciplinas do ciclo comum, já aprovada pelo Colegiado do curso. Em relação às alterações propostas pelo antigo NDE, o coordenador de estágio se posicionou contra a alteração, devido aos problemas burocráticos já existentes na forma como o estágio está organizado. Após deliberação do grupo, foi votado pela manutenção do formato do estágio como está atualmente no PPC do curso (dois votos contra – Michel e Luiz Roberto; uma abstenção – Giovana; quatro votos a favor). Portanto, o NDE irá sugerir o aumento de dois créditos no estágio obrigatório, e a manutenção das regras de estágio conforme PPC atual. **Pauta 2.** Modificações no PPC do curso. A presidente elencou todas as necessidades de análise para a estruturação de proposta de modificações no PPC, de acordo com o solicitado pelo Colegiado do curso. A proposta deve ser elaborada e entregue ao Colegiado até o final de 2018-1. Dentre as alterações que precisarão ser sugeridas estão as atualizações das bibliografias das disciplinas. O professor Pablo explicou que segundo a normativa que regulamenta a elaboração dos planos de ensino, é preciso incluir todas as bibliografias sugeridas pelo PPC, mas alguns professores se recusam a fazê-lo pois nem todas as bibliografias estão disponíveis na biblioteca. A professora Danúbia afirmou que é importante manter as bibliografias consideradas importantes para a disciplina, e a biblioteca precisa adquiri-las. O professor Michel colocou que nessa atualização é importante

APF
f.
ex
sw
N
ll



Núcleo Docente Estruturante

Curso de Ciências Biológicas – Ecologia e Biodiversidade

levar em consideração o que já foi adquirido pela biblioteca, para evitar desperdícios e solicitar aos docentes que verifiquem se os livros solicitados não encontram-se esgotados pela editora. Além disso, ele pontuou que é preciso ter parcimônia para evitar o pedido de muitos livros novos que não serão comprados tão rapidamente e podem estar ausentes em uma futura visita do MEC, o que prejudicaria o curso. A presidente apontou que outro ponto que o NDE deverá discutir são as disciplinas, incluindo atualização de ementas, carga horária, pré-requisitos, desmembramentos, etc. O professor Luiz Roberto afirmou que o NDE antigo era da opinião de que não deveria ser mexido em carga horária de disciplinas, apenas do curso como um todo, se possível diminuindo-a. Além disso, ele reforçou a importância de se tomar cuidado para não criar problemas de carga horária para os docentes. O professor Pablo explicou que a área de Matemática solicitou que a ementa da disciplina fosse revista, pois está muito vaga. A professora Giovana apontou que seria interessante pensar em carga horárias de subáreas e não engessar as disciplinas, mas sempre tomando cuidado para não aumentar a carga total do curso. O professor Michel afirmou que é preciso se preocupar em não descaracterizar o curso, mas buscar baixar a carga horária total do curso, o que já será atingido parcialmente pela diminuição das disciplinas de línguas do ciclo comum, segundo o professor Pablo. A professora Laura questionou sobre a importância da disciplina de Introdução à Biologia, que foi defendida por todos, e inclusive foi sugerido pelo professor Pablo que ela seja mais rigorosa, o que foi acatado pelo grupo, inclusive com sugestão de ampliar os créditos. A presidente continuou dizendo que o NDE também deverá discutir as disciplinas optativas e a disciplina livre, que não é mais obrigatória. Dentre as optativas, ela disse que devemos rever os créditos da disciplina de Libras e repensar as disciplinas de Tópicos Especiais, uma vez que elas não podem ser cursadas pelo mesmo aluno duas vezes mesmo sendo oferecidas com temas e por professores diferentes em dois momentos. A esse respeito, o professor Michel explicou que as disciplinas de Tópicos Especiais foram criadas para serem utilizadas por professores externos (visitantes ou substitutos) para oferecer uma disciplina eventual, e não por professores da casa. No caso das optativas, foi sugerido pelo professor Pablo que sejam incluídas disciplinas regulares de outros cursos como optativas possíveis, na forma de um adendo. Todos os presentes se mostraram favoráveis à retirada da disciplina livre como obrigatória, com exceção do professor Luiz Roberto, que defendeu a importância dos alunos poderem cursar disciplinas de outros cursos. A professora Carla explicou que eles poderão continuar cursando, e as disciplinas livres aparecerão no histórico, apenas não haveria mais obrigatoriedade, e redução de quatro créditos do curso. A professora Laura irá consultar o chefe do DENDC sobre essa obrigatoriedade, e, caso contrário, desde que sejam registradas no histórico, todos se mostraram a favor de sugerir a retirada da disciplina livre do rol de disciplinas obrigatórias. Por fim, a professora Laura informou que o NDE deverá também discutir a tabela de atividades complementares, explicando que já foi elaborada uma proposta pelo NDE anterior. O professor Pablo sugeriu que todos analisem a tabela proposta, em especial os já envolvidos na coordenação do curso (Carla, Pablo e Elaine), conforme salientou o professor Luiz, e que seja feita uma análise em conjunto com o DEAC, convidando a servidora Thaís Peres para a reunião onde será discutido

+

AP

Luiz Roberto

Giovana

Michel

Laura



Núcleo Docente Estruturante

Curso de Ciências Biológicas – Ecologia e Biodiversidade

esse tema. Como encaminhamento, foram sugeridas as datas do dia 17 (dezesete) e 31 (trinta e um) de outubro para as próximas reuniões (às 9h00), o que será confirmado pelo professor Luiz assim que verificar a agenda da COSUEN. Nessa próxima reunião serão discutidas as regras para as sugestões de modificação no PPC. Informes. O professor Pablo informou que foi agendada para essa semana uma reunião com os coordenadores de curso e o Ciclo Comum, para discussão da disposição das disciplinas do CC nos PPCs, o que pode trazer novidades à discussão do NDE. Nada mais havendo a tratar, deu-se por encerrada a reunião às 12h10, da qual eu Carla Grade, lavrei a presente Ata, que será encaminhada via e-mail aos presentes para aprovação e assinatura em próxima reunião.

Foz do Iguaçu, 26 de setembro de 2017

Laura Cristina Pires Lima
Presidente do NDE

Carla V. C. Grade

Danubia F. Furtado

Giovana S. Vendruscolo

Luiz Roberto Faria

Michel Garey

Pablo H. Nunes

Cleto Kaveski Peres
Docente convidado