



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA

ATA DE REUNIÃO

Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária**ATA 04/2022**

Aos três dias do mês de junho do ano de dois mil e vinte e dois, às 14:00h reuniram-se ordinariamente por videoconferência, os membros do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária do Campus Caçapava do Sul (NDE): Vicente Guilherme Lopes, Presidente do NDE; Rafael Matias Feltrin, Secretário do NDE e os professores Aline Lopes Ballardares, Ana Carolina Oliveira dos Santos, Mariana Ribeiro Santiago, Mateus Guimarães da Silva e Thiago Henrique Lugokenski. A professora Carolina Ferreira de Matos Jauris justificou sua ausência. O Prof. Vicente Guilherme Lopes presidiu a reunião que teve como pauta: **1) Atualização e ajuste final das ementas e grade curricular do novo PPC:** Após informes iniciais foram apresentadas as planilhas com o novo ementário e grade curricular final para o curso. Atendendo a solicitação do professor Thiago, a componente de Saúde Pública, Meio Ambiente e Poluição foi transferida para o oitavo semestre, já que a componente de Ecotoxicologia é um pré-requisito para a mesma e, portanto, deve ser ofertada antes desta. Para que tal adequação pudesse ser feita, mantendo a carga horária entre semestres equalizada, a componente de Ergonomia e Segurança no Trabalho foi transferida para o primeiro semestre. A componente de Cartografia foi transferida do primeiro para o terceiro semestre, atendendo às sugestões de professores da área de Geologia feitas durante a última reunião da comissão de curso. Em resposta a um questionamento feito pela área de Geologia sobre a retirada da componente de Geologia Geral da grade do novo PPC, foi exposto que grande parte dos conteúdos abordados em tal componente serão discutidos dentro de outras disciplinas, de forma aplicada a engenharia, tais como Ciência do Solo, Conservação e Uso do Solo, Geotecnia Ambiental, entre outras. Na sequência foram apresentadas as cargas horárias finais para cada semestre, bem como das cargas horárias distribuídas por área. Também foi feito um alinhamento da distribuição de carga horária entre professores da área de engenharia, já que existiam alguns problemas de concentração de encargos entre semestres pares e ímpares. Com relação a solicitação do professor Ricardo para o aumento da carga horária da componente de Química Geral de 60 horas para 75 horas, explanou-se que já foi introduzida no mesmo semestre uma componente de Introdução à Experimentação Química (30 horas) e, portanto, os conteúdos destas duas componentes podem ser trabalhados de forma concomitante. Foi levantada ainda a questão da necessidade de manter a carga horária da componente alinhada aos demais cursos, devendo esta manter a proposta inicial com carga horária de 60 horas. Assim, a carga horária total do curso ficou em 4.000 horas, sendo 400 horas de extensão, distribuídas na forma de 285 horas de extensão curricularizada e 115 horas ofertadas pela Unipampa Cidadã, 240 horas de componentes curriculares complementares (CCCGs) correspondentes a quatro componentes de 60 horas e, por fim, 100 horas de atividades complementares de graduação (ACGs). Não houve oposição a tais alterações. Foi discutido também a questão da equivalência de disciplinas proposta pela coordenação acadêmica e sobre as especificidades dos conteúdos ministrados

para o curso de engenharia. Os professores mostraram-se preocupados quanto a forma de oferta de componentes básicos, já que, se determinados componentes forem ofertados com um mesmo código, poderão receber alunos de diversos cursos em uma mesma turma e assim, perde-se a possibilidade de ministrar conteúdos aplicados a um determinado curso. Como deliberações, os professores Vicente e Rafael ficaram responsáveis por conferir todas as ementas, verificando se todos os ajustes solicitados foram feitos, bem como fazer o levantamento daquelas ementas que possuem pendências para que os professores responsáveis ou áreas sejam notificados. Foi feita uma nova divisão do documento do PPC por assuntos, a serem editados por cada integrante do NDE. **2) Proposta de alteração de docente responsável pela componente de Avaliação e Controle da Qualidade da Água com mudança de área:** Com relação a indicação de novo docente para a componente de Avaliação e Controle da Qualidade da Água, explanou-se que esta é uma componente da área de engenharia e, portanto, deve permanecer dentro da mesma área. O professor Mateus sugeriu passar esta componente, que atualmente é da área de engenharia, para a professora Carolina, da área de química. Foi ressaltado o fato de que a área da engenharia estará perdendo carga horária, enquanto a área de química estará recebendo esta carga que havia sido destinada a engenharia. Neste sentido, o professor Mateus propôs transformar a componente Ferramenta para Análises Ambientais, que atualmente é uma componente complementar (CCCG) por ele ministrada, em componente obrigatória do curso, compensando a perda de encargos na área de engenharia. O mesmo foi questionado sobre qual o objetivo e importância de tornar a referida CCCG obrigatória, já que os assuntos abordados podem ser tratados dentro de disciplinas específicas. Segundo exposto pelo professor Mateus, a componente de Avaliação e Controle da Qualidade da Água tem sobreposição com outra componente, não obrigatória, ministrada pela professora Carolina. Neste sentido, a professora Mariana propôs que seja feita uma avaliação das ementas das duas componentes, verificando onde há sobreposição e fazendo as adequações necessárias de maneira que não ocorram perdas nos conteúdos oferecidos. O professor Vicente lembrou que a manutenção da carga horária da área de engenharia é fato já discutido e acordado em reuniões da área. Existe a carência de professores na área de engenharia, sendo esta a única forma de pleitear novas vagas docentes para o curso. Após extensa discussão e opiniões divergentes sobre o tema; e como a professora Carolina, uma das partes interessadas não estava presente, este ponto de pauta foi deixado para discussão na próxima reunião. Nada mais havendo a ser discutido, a reunião foi encerrada e eu, Prof. Rafael Matias Feltrin lavrei a presente ata, que, depois de lida e aprovada, segue assinada pelos presentes na reunião.



Assinado eletronicamente por **RAFAEL MATIAS FELTRIN, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 01/08/2022, às 15:17, conforme horário oficial de Brasília, de acordo com as normativas legais aplicáveis.



Assinado eletronicamente por **ANA CAROLINA OLIVEIRA DOS SANTOS, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 01/08/2022, às 15:55, conforme horário oficial de Brasília, de acordo com as normativas legais aplicáveis.



Assinado eletronicamente por **MARIANA RIBEIRO SANTIAGO, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 01/08/2022, às 16:08, conforme horário oficial de Brasília, de acordo com as normativas legais aplicáveis.



Assinado eletronicamente por **VICENTE GUILHERME LOPES, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 02/08/2022, às 11:04, conforme horário oficial de Brasília, de acordo com as normativas legais aplicáveis.



Assinado eletronicamente por **CAROLINA FERREIRA DE MATOS JAURIS, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 24/01/2023, às 13:53, conforme horário oficial de Brasília, de acordo com as normativas legais aplicáveis.



Assinado eletronicamente por **ALINE LOPES BALLADARES, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 26/01/2023, às 09:15, conforme horário oficial de Brasília, de acordo com as normativas legais aplicáveis.



Assinado eletronicamente por **MATEUS GUIMARAES DA SILVA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 13/05/2023, às 10:34, conforme horário oficial de Brasília, de acordo com as normativas legais aplicáveis.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.unipampa.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0881482** e o código CRC **B7847169**.