



## UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS

## ATA DE REUNIÃO

## ATA 01/2022

Aos 07 dias do mês de fevereiro do ano de 2022, às 9h no ambiente virtual em decorrência da pandemia de Covid-19, realizou-se a reunião da Câmara de Ensino do Centro de Engenharias da Universidade Federal de Pelotas, convocada e presidida pela Prof<sup>a</sup>. Aline Tabarelli, Coordenadora da Câmara de Ensino, e com as presenças dos Professores, membros da Câmara de Ensino, conforme ata 1577463, com a presença também do Prof. Christiano Ávila, coordenador adjunto do curso de Eng. Eletrônica (sem acesso para assinatura), e do professor Leonardo Rohde. Constatada a existência de quórum, a Prof<sup>a</sup>. Aline saudou a todos, informou que a reunião estava sendo gravada e iniciou a reunião.

**1 - Ofertas 2021/2.**

A Prof<sup>a</sup>. Aline informou que, como metodologia de organização, iria se basear na tabela a qual foi trabalhada anteriormente pelos membros da Câmara juntamente com o Prof. Bruno Vieira. Iniciou, então, a revisão das pendências.

**Legislação Aplicada à Engenharia:** foi esclarecido pela Prof. Aline que esta disciplina não será ofertada pelo Prof. Carlos Tillmann, e que a disciplina que ele ofertará se chama Legislação e Ética Profissional. O Prof. Leonardo Rohde sugeriu que se entrasse em contato diretamente com o Prof. Tillmann para esclarecer/verificar a oferta, e que no curso de Eng. de Produção o código da disciplina é 15000312, não havendo equivalência entre as duas disciplinas. O horário ainda não foi confirmado, foi adiantada a possibilidade dos horários 533 e 534.

**Eletrotécnica:** Foi comentada a necessidade de se definir os horários desta disciplina para os cursos. O Prof. Ádamo informou para a Prof<sup>a</sup>. Aline que serão três turmas de Eletrotécnica, uma a ser ministrada por ele, outra pelo Prof. Humberto Vianna e outra pelo Prof. Giusepe Stefanello. A divisão ficou da seguinte forma: turma do Prof. Giusepe (EAS (20); EPet (10); EG(50), horário 213-214); turma do Prof. Ádamo (Produção (50); EA(20), horário 531-532); turma do Prof. Humberto (EC (22) EIM (14), horário 421-422). Em relação ao código a ser ofertado, pelos cursos possuírem códigos diferentes para esta disciplina, foi discutido pelos membros qual a melhor forma de operacionalizar. Foi dada a sugestão de enviar ao CRA pedido para que sejam cadastradas as equivalências de disciplina, para que os alunos consigam aproveitamento de forma automática, das disciplinas com códigos 15000009 - 1500036 - 15000427 - 15000498. O assunto deverá ser aprovado também pelos colegiados de cursos, por envolver PPCs. O encaminhamento foi aprovado pelos membros da Câmara.

**Saúde e Segurança do Trabalho:** a ser ofertada para EC, EAS, EE, Geop. A disciplina atualmente consta como assíncrona, porém é necessário cadastrá-la em algum horário na oferta. Foi definido o horário 531-532. Em relação das vagas, foi definido da seguinte forma: EC(49), EAS(13), EE(15), Geop(7).

**Estruturas de Concreto Armado I:** foi confirmado o horário 513-514, atendendo os cursos de EC(26) EA(5) EAS(8); **Estruturas de Concreto Armado II:** horário 221, 222, cursos EC(18) EA(23). Ambas as disciplinas ministradas pelo Prof. Eduardo Couto.

**Isostática:** foram confirmadas as turmas M1 - horário 321 322, cursos EC(26) EM(10); e turma M2 - horário 521 522, cursos EA(20) EAS(15), ministradas pelo Prof. Jorge Rodrigues.

**Mecânica dos Sólidos:** será no horário 631, para os cursos de EProd, EPet, EAS, EGeo e ECA, a ser ministrada pelo Prof. Rafael Delucis. Será consultado o Professor para verificar a possibilidade de aumentar as vagas da disciplina para 50 vagas, ou verificado se há outro professor que possa abrir outra turma.

**Resistência dos Materiais I:** foi conformado que será ministrada pelo Prof. Hebert Rossetto, horário 231-232, vagas EC(10) EA(8) EIM(20) EAS(16).

**Resistência dos Materiais II:** será ministrada pela Prof<sup>ª</sup>. Aline Paliga, no horário 231-232, aos cursos EC(26) EAS(12) EIM(7) EA(9).

**Engenharia Econômica:** turmas ministradas pelo Prof. Alejandro Martins e pelo Prof. Leonardo Rohde de forma conjunta. Serão da seguinte forma: T1 - horário 226 - ESA (45); T2 - horário 222 - ECA (40); M1 - horário 223 - EE (15) + Cdtec (20).

**Higiene e Segurança do Trabalho:** foi verificado com o Prof. Carlos Tillmann, que confirmou a oferta.

**Sistemas Produtivos I:** será ofertada pela Prof<sup>ª</sup>. Aline Pereira para os cursos de Eng. Produção e EE, horário 625.

**Algoritmos e Programação:** A Prof<sup>ª</sup>. Aline Tabarelli informou que houve resposta do CDTEC no processo 23110.039314/2021-93, que a disciplina será ofertada para o CEng em 2 turmas de 50 vagas, em horário a ser definido. Nesse sentido, fez-se necessária a divisão de vagas nas turmas do CDTEC e nas turmas ofertadas pelo CEng. A divisão ficou da seguinte forma: Turma T11 CDTEC: Eng. Geológica (30 vagas), horário 221-222; Turma T12 CDTEC: EIM e EAS, horário 324-325; Turma T13 CDTEC: Eng. Prod (50 vagas), horário 324-325. Turmas do CEng: T1: ministrada pelo Prof. Christiano Ávila: EE (30 vagas), horário 611; T20: ministrada pelo Prof. Tiago Primo, Geoprocessamento (25) e ECA (25 vagas), horário 411-412; T15: ministrada pelo Prof. Tiago Primo, EC (50 vagas), horário 211-212.

**Programação de Computadores:** T10 CDTEC: EIM (25 vagas), ECA (25 vagas), horário 421-422. Além disso, será ofertada uma turma pelo Prof. Christiano Ávila: T2 CEng, horário 612: 30 vagas entre os cursos EA (5) e EE (25).

**EDO:** a Prof<sup>ª</sup>. Luciana Piovesan informou que houve a oferta deste disciplina em regime concentrado no período de férias, ministrada pelo Prof. Márcio Curvello. Tendo em vista a necessidade de preenchimento da CH deste professor, foi aberta uma nova turma de EDO, M3, a ser confirmado no horário 411-412. Nesse sentido, as 11 vagas da EIM foram alocadas na M2 de EDO, horário 521-522, cursos EAS(8); EIM(11); EG(18); EE(5); ECA(16); EPet(18). A Prof<sup>ª</sup>. Luciana informou que ministrará a M1 de EDO, atendendo aos cursos de EC(24); EProd (25); EA(13), horário 331-332.

**Estatística Básica:** o Prof. Leonardo Rohde informou que contatou os Profs. Cláudio Duarte e Leticia Tonetto para verificar a possibilidade da turma passar para o horário de 531-532, a ser ofertada para os cursos de EProd(30), EE(25), o que foi confirmado.

**Álgebra Linear:** parte da oferta dessa disciplina ainda está "a definir", pois a Prof<sup>ª</sup>. Márcia Simch está em processo de aposentadoria. Ainda falta definir se essa professora ministrará ou será alocado para professor substituto. Foi informado que a demanda de vagas é alta, de 150 vagas, turmas M5, M6 e M7. Caso haja contratação de substituto ainda durante o semestre, poderá ser ministrada em regime concentrado.

Encerrando as demandas internas, passou-se às pendências dos pedidos externos.

**Ciência dos Materiais:** o Prof. Guilherme Höehr relatou que não teve resposta externa do CDTEC, e portanto foi alocado para o professor Rafael Delucis, do curso de Eng. Civil ministrar essa disciplina neste semestre. A Prof<sup>ª</sup>. Marília informou que o curso de EAS também necessita 6 vagas, que não foram atendidas pelo CDTEC. O Prof. Leonardo Rohde informou que a Eng. Produção também necessita de 5 vagas. A Prof<sup>ª</sup>. Aline informou que irá questionar o CDTEC sobre o assunto.

**Geologia Aplicada II:** será ministrada pela Prof<sup>ª</sup>. Ingrid Belchior, tendo em vista a não resposta de uma professora que está em processo de aposentadoria.

Em relação as disciplinas com práticas presenciais, o Prof. Bruno Vieira relatou que a princípio todas estão ok. Informou que o COCEPE solicitou mais informações sobre uma disciplina do curso de ECA, que será respondida pelo Prof. Sigmar.

Para finalizar, a Prof<sup>ª</sup>. Aline atentou para a importância de verificar para que nenhum professor fique com carga horária abaixo da mínima.

Nada mais havendo a tratar, a Prof<sup>ª</sup>. Aline Tabarelli deu por encerrada a reunião, da qual, para constar, eu, Julia Mello dos Santos, lavei a presente Ata, que, após aprovada, será assinada pela Coordenadora da Câmara de Ensino.



Documento assinado eletronicamente por **ALINE TABARELLI, Chefe**, em 02/06/2022, às 16:17, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

---



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.ufpel.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.ufpel.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1577464** e o código CRC **FA9881CD**.

---

Referência: Processo nº 23110.002782/2022-93

SEI nº 1577464