Universidade de Brasília Faculdade de Tecnologia

Departamento de Engenharia Civil e Ambiental

Ata da 642ª Reunião Ordinária do Colegiado do Departamento de Engenharia Civil e Ambiental da Faculdade de Tecnologia da Universidade de Brasília, realizada em 11/03/22, às 14h30min, realizada remotamente via Microsoft Teams.

MEMBROS PRESENTES

Adelaida P. Fonseca Alexandre Kepler Soares André Luís Brasil Cavalcante

André Luiz Aquere Ariuska Amorim

Arthur Tavares Schleicher

Artur Portela

Carlos Henrique R. Lima

Cláudio Henrique de A. F. Pereira

Conceição de M. A. Alves Cristina Célia Silveira Brandão Eleudo Esteves de A. S. Júnior Ennio Marques Palmeira

Evangelos Dimitrios Christakou

Fábio Zanchetta

Félix Alves da Silva Junior

Francisco Javier Contreras Pineda

Gilberto Gomes

Letícia V. F. de Almeida (CAENA)

Graciela N. Doz Carvalho Gregório L. S. Araújo Guilherme S. de Melo Guilherme Santana Alencar

Gustavo Flores Tondolo (CAENC)

Jessica Siqueira de Souza João Henrique da Silva Rêgo Juan Félix R. Rebolledo Leandro Lima Rasmussen Lenildo Santos da Silva Leonardo da S. P. Inojosa

Lineu J. Pedroso

Manoel Porfírio Cordão Neto

Marcos Honorato de Oliveira

Michelle Andrade Nestor Aldo Campana Rafael Cerqueira Silva Raquel Moraes Soares Raul Dario D. Farfan Renato Pinto da Cunha Ricardo T. Minoti Rodrigo de M. Lameiras

Sérgio Koide

Valdirene Maria S. Capuzzo Vladimir Villaverde Barban Wagner Santos de Almeida

Yovanka P. Ginoris

NÃO MEMBROS PRESENTES

Davi Martins de Aragão Henrique Cesar Correa Araújo Maria Clara Fernandes Maia Rovilson Xavier Pachêco

1. Informes:

- Informes da Chefia
 - O professor Eleudo Esteves parabenizou as mulheres do Departamento pelo Dia Internacional das Mulheres;
 - O professor esclareceu alguns pontos da circular nº 08/2022 sobre a volta ao trabalho presencial dos servidores. As aulas continuam de forma remota mas as demais atividades voltam a ser presenciais tanto para docentes quanto para técnicos, com exceção dos que não se enquadram para este retorno;
 - Falou também sobre o prazo para a contratação de docentes substitutos em razão do calendário eleitoral;

- Citou os problemas de vazamento, quedas de energia e internet no SG-12 e informou que o ENC está tentando resolver todos os casos com a PRC da forma mais rápida possível;
- o Por fim, informou que a ata de PF 1 voltou a ser a mais simples e que o tutorial foi atualizado.

Informes dos Conselhos

- Com relação ao Conselho da FT, o professor Eleudo Esteves citou o sucesso da reunião com a Reitoria, Decanatos e PRC sobre ajustes de espaço físico, OS's abertas, entre outros;
- Informou que a eleição da Direção da FT será pautada provavelmente na próxima reunião;
- Ainda, que foi aprovado o regimento do CEFTRU;
- o Houve a prestação de contas da parte financeira da FT;
- Por fim, aconteceu uma discussão sobre a concessão do título de Doutor Honoris Causa para o professor Ibanez Ruiz e o item foi mantido em pauta para a próxima reunião;
- O professor Cláudio Pereira alertou quem está em estágio probatório para que não perca o prazo de apresentação dos relatórios, pois isso pode causar a perda do cargo;
- Também relatou problemas no tempo que a comissão de avaliação de revalidação de diplomas está levando para avaliar os processos. Há uma ação externa à UnB levantando as causas dos atrasos nos prazos de avaliação.
- O professor falou sobre a matriz orçamentária da FT e esclareceu que uma parte dos recursos de projetos vai para a FT;
- Com relação aos informes da CCG, o professor Lenildo Santos falou um pouco sobre os pedidos de outorga antecipada e sobre processos de estágio (no caso o estágio que não é obrigatório e o aluno pode fazer o estágio a qualquer momento do curso e às vezes as atividades não tem relação com o curso);
- Por fim, falou sobre uma tendência de que os cursos resolvam a questão das atividades de extensão com disciplinas;
- O professor Eleudo Esteves relatou um pedido da SAA para a inclusão do título de Bacharel em Engenharia nos diplomas de todas as Engenharias, mas o assunto ainda terá que ser amplamente debatido;
- O A professora Yovanka Ginoris informa que o NDE da Engenharia Civil se reuniu com o NDE da Engenharia Ambiental para tratar sobre a inserção curricular de extensão para atender aos 10% da carga horária total dos cursos de graduação e agora as próximas fases serão as manifestações e propostas das áreas para que possam fazer uma proposta a ser apresentada para a modificação dos Projetos Políticos Pedagógicos;
- O A professora Cristina Brandão trouxe um relato histórico sobre critérios para realização de estágios obrigatórios e não obrigatórios. Citou uma resolução da FT que tratava de critérios para estágios tanto obrigatórios quanto não obrigatórios, mas que por força de uma decisão judicial acerca de um caso de estágio não obrigatório, deixou de ter valor. Crê ser importante resgatar a resolução que está muito bem estruturada. Também relembrou que já houve a discussão sobre o título de bacharel em engenharia. Por fim, solicita aos coordenadores de curso para que se faça uma movimentação para que seja alterada a resolução sobre os 75% de créditos obrigatórios, uma vez que os créditos de extensão são obrigatórios, o que muda todo o princípio da resolução;
- A professora Yovanka Ginoris falou sobre a rigidez da proporção 70% 30% na inserção curricular da extensão. Mas explicou que dentre as legislações que foram publicadas há alguns meses no âmbito da inserção curricular, há uma

- circular de 2021 que permite duas flexibilizações nessas diretrizes: uma que é a possibilidade dessa alteração da proporção de 70 30 e outra é a que permite o aumento da carga horária do curso para poder incorporar a extensão;
- Sobre o Conselho de Extensão, o professor Fábio Zanchetta deu um panorama amplo sobre a inserção curricular nos outros Departamentos da FT;

• Informes Gerais

- A professora Yovanka Ginoris comunica que os docentes da UnB terão uma assembleia no dia 15/03 para pautar a análise da atual conjuntura e adesão a uma greve dos servidores públicos federais em 23/03 e que em 16/03 terá uma paralisação com foco na campanha salarial dos servidores públicos federais.
- 2. Aprovação da ata da 641° reunião ordinária (23106.118128/2020-06);

Resultado: Aprovada por unanimidade.

3. Aprovação *ad referendum* da solicitação de afastamento do país do professor João Henrique da Silva Rêgo, no período de 09/05/2022 a 13/05/2022, para a Universidade Autônoma de Madri (UAM) - Madri/Espanha, com objetivo de realizar acompanhamento de ensaios relacionados ao Projeto de pesquisa "MICROESTRUTURA DE PASTAS DE CIMENTO PORTLAND COM INCORPORAÇÃO DE NANOSSÍLICA FUNCIONALIZADA COM GRUPOS AMINA" (SEI 23106.008516/2022-33);

O professor fez um esclarecimento corrigindo a data, que é de 07 a 13/05/22, e informando que este é um projeto de pesquisa realizado com financiamento da FAP e que vai desenvolver parte do projeto no Instituto Eduardo Torroja, e lá que fará os ensaios e uma palestra, e fará outra palestra na UAM

Resultado: Aprovada por unanimidade.

4. Aprovação da LO de 2022/1;

O professor Lenildo Santos esclareceu que o processo de matrícula mudou com a chegada do SIGAA e que hoje temos o processo de matrícula em 3 fases: Matrícula onde o aluno pega as disciplinas, então há um processamento que verifica os critérios de classificação, depois há a rematrícula, onde os alunos também podem pedir disciplinas e também há a classificação de acordo com alguns itens, entre eles o número de vagas, e por fim existe a fase de matrícula extraordinária, que é onde houve a grade mudança. Não há mais a fase de ajuste de matrícula no início do semestre. Depois que passe o prazo normal, só há a possibilidade de matrícula em casos excepcionais como por exemplo apresentação de atestado médico ou problemas no sistema (no caso de Engenharia Civil houve um problema de co-requisitos e eles foram obrigados a fazer a matrícula dos alunos. A matrícula em módulo livre também mudou. Após as fases de matrícula e rematrícula, todas as vagas remanescentes são enquadradas como módulo livre para qualquer curso, obedecendo os critérios de pré e co-requisitos. Então nesta fase, se há uma disciplina que não tem pré ou co-requisito, qualquer aluno de qualquer curso pode se matricular. Nas duas primeiras fases, se houver reserva de vagas, isso pode não acontecer, mas se não houver a reserva de vaga, pode acontecer.

A professora Yovanka Ginoris comenta que os estudantes foram devidamente comunicados sobre estes novos processos, pois isso foi amplamente divulgado. Na matrícula extraordinária os coordenadores não tem mais como matricular os alunos na disciplina. Portanto mesmo que o professor autorize o aluno a fazer a disciplina, o coordenador não consegue fazer a matrícula fora do período correto.

Após estes esclarecimentos, o professor Marcos Honorato confirma todos os horários e vagas da área de Estruturas, e diz que ainda irá discutir a forma remota/presencial. Solicita apenas

modificar as turmas de Teoria das Estruturas 1. O professor André Aquere ficará com a turma 1 e o professor Lineu com a turma 2.

A professora Cristina Brandão esclarece que a área de Recursos Hídricos por unanimidade optou pela presencialidade em todas as suas disciplinas. Não há mais ajustes a serem realizados. A proposta já está em consonância com a minuta do CEPE.

O professor Gregório Araújo pede alteração da disciplina de Geotecnia 3 turma B e Laboratório de Geotecnia turmas E e F para a forma presencial.

O professor Fábio Zanchetta informa que com relação a dias e horários a lista está correta. Com relação à modalidade remota ou presencial a área de transportes diz que se não houver mudanças fica de forma remota, mas se houver de fato a alteração na resolução, todos voltarão de forma presencial.

O professor Leonardo Inojosa informou que o número de vagas da disciplina de BIM aplicado a Engenharia está atrelada à modalidade remota ou presencial. Se continuar no modo remoto, as vagas serão maiores. Se for para presencial, terá que diminuir o número de vagas ofertadas. O professor Félix Junior ressalta que as disciplinas de desenho precisam de salas com prancheta, então não podem manter o número de vagas alto.

A disciplina de Cartografia e Geoprocessamento está aguardando a resolução para decidir se será ofertada de forma remota ou não.

O professor Cláudio Pereira diz que da área de Materiais, a lista está correta. A pendência também está com relação ao número de vagas de algumas turmas com a volta à modalidade presencial.

A professora Yovanka Ginoris esclareceu que na preparação da primeira fase de matrícula ainda há a possibilidade de fazer alteração de vagas, mas após a primeira fase de matrícula, após o processamento dos dados pela STI, o que pode ser feito são ajustes de vagas, aumentando ou reduzindo este número. Após o processo da rematrícula, na fase de matrícula extraordinária, as reservas de todas as disciplinas caem e os estudantes podem se matricular em qualquer disciplina de qualquer curso, mas ainda é possível também aumentar ou reduzir o número de vagas.

O servidor Rovilson citou uma demanda de oferta de disciplinas com 0 vagas, e esclareceu que o SIGAA não permite mais a oferta desta maneira. Após o processo de matrícula, também não é mais possível ofertar disciplinas. 2h

O professor Guilherme Sales sugere que as questões sobre o sistema SIGAA voltem como ponto de pauta numa próxima reunião.

Resultado: Aprovado por unanimidade

5. Outros assuntos.

Inclusão de ponto de pauta de proposta de outorga do título de Doutor Honoris Causa para o prof. Antonio Ibañez Ruiz (SEI 23106.117338/2021-50).

Resultado da inclusão do ponto de pauta: Aprovado por unanimidade.

O prof. Guilherme Sales de Melo fez uma apresentação sobre o professor relatando sua trajetória na UnB, GDF, Governo Federal e a relevância das ações realizadas.

Resultado da proposta de outorga do título: Aprovado por unanimidade

Nada mais havendo a tratar, deu-se por encerrada a reunião e eu, Ana Sophia Bezerra Vieira, lavrei a presente Ata, que depois de aprovada será assinada pela Presidente do Colegiado.

Professor Eleudo Esteves

MMM/MM/W

Vice-Presidente do Colegiado do ENC