

Universidade de Brasília
Faculdade de Tecnologia
Departamento de Engenharia Civil e Ambiental

Ata da 641ª Reunião, Extraordinária, do Colegiado do Departamento de Engenharia Civil e Ambiental da Faculdade de Tecnologia da Universidade de Brasília, realizada em 21/01/22, às 14h30min, realizada remotamente via Microsoft Teams.

MEMBROS PRESENTES

Alexandre Kepler Soares	Jessica Siqueira de Souza
André Luís Brasil Cavalcante	João Henrique da Silva Rêgo
André Luiz Aquere	José Camapum Carvalho
Ariuska Amorim	José Matsuo Shimoishi
Arthur Tavares Schleicher	Juan Félix R. Rebolledo
Artur Portela	Leandro Lima Rasmussen
Carlos Henrique R. Lima	Leonardo da S. P. Inojosa
Cláudia Márcia C. Gurjão	Lineu J. Pedroso
Cláudio Henrique de A. F. Pereira	Manoel Porfírio Cordão Neto
Cristina Célia Silveira Brandão	Michele Casagrande
Eleudo Esteves de A. S. Júnior	Michelle Andrade
Ennio Marques Palmeira	Newton Moreira de Souza
Evangelos Dimitrios Christakou	Pastor Willy G. Taco
Fabiana Arruda	Rafael Cerqueira Silva
Félix Alves da Silva Junior	Raquel Moraes Soares
Francisco Javier Contreras Pineda	Ricardo T. Minoti
Gerson de Carvalho Moura Neto (CAENA)	Sérgio Koide
Graciela N. Doz Carvalho	Valdirene Maria S. Capuzzo
Gregório L. S. Araújo	Wagner Santos de Almeida
Guilherme S. de Melo	William Taylor M. Silva
Guilherme Santana Alencar	Yovanka P. Ginoris
Gustavo Flores Tondolo (CAENC)	

NÃO MEMBROS PRESENTES

Davi Martins de Aragão
Luiz Felipe Pereira de Brito
Maria Clara Fernandes Maia
Letícia Vedder Fonseca de Almeida

1. Informes;

- Informes da Chefia
 - A profa. Cláudia Gurjão dá boas vindas a todos e deseja um ótimo semestre;
 - Solicita atenção à Lista de Oferta, pois ocorreu um erro na oferta e pede para que os professores se reportem aos Coordenadores de Área e que todos os professores verifiquem os horários e dias das disciplinas;
 - Solicita também atenção especial aos processos de Projeto Final, pois estão com muitas pendências. Os Coordenadores de PF serão responsáveis por verificar as pendências dos processos e fazer as respectivas das cobranças;

- O prof. Eleudo informa que solicitou desde dezembro o equipamento para sinalização de COVID e ainda não recebemos o material. Aparentemente o material já chegou na FT, mas ainda não foi distribuído. Possivelmente semana que vem o SG-12, ENC e o ULEG serão sinalizados;
- Informes dos Conselhos
 - Conselho da FT. Prof. Eleudo informou que foi aprovado o estágio probatório do prof. Rafael Cerqueira;
 - Não houveram outras reuniões.
- Informes Gerais
 - A profa. Yovanka Ginoris informa que teve uma reunião com o DEG e que o curso de Engenharia Ambiental foi um dos que teve menos ingressos esse ano, com aproximadamente 50% das vagas, pois só houve ingresso por meio do PAS (não houve nem por vestibular e nem pelo ENEM). Ingressarem apenas 21 estudantes e já houve 1 trancamento.
 - Será necessário verificar os editais de transferência facultativa e ingresso de portadores de diploma de ensino superior. Para o próximo semestre, espera-se ingresso de alunos pelo PAS e vestibular e para o outro, PAS, vestibular e ENEM;
 - O prof. Lenildo informou que houve ingresso de 40 alunos na Eng. Civil, quantidade normal;
 - A aluna Maria Clara se despede da gestão, agradece a todos pelos esforços durante o ensino remoto, à profa. Yovanka, prof. Arthur e servidores administrativos, assim como o aluno Luiz Felipe reforçou os agradecimentos. Apresentou os novos representantes do CAENA, Gerson e Letícia;
 - O aluno Luiz Felipe também agradece aos professores e servidores do ENC por tudo que foi realizado e sucesso para a próxima gestão do CAENA;
 - O prof. José Camapum pergunta se a profa. Yovanka sabe o que gerou a não ocupação de vagas e qual a situação da Engenharia Civil. Profa. Cláudia informou que prof. Lenildo declarou que as 40 vagas de Engenharia Civil foram ocupadas.
 - A explicação dada é que para esse semestre foi feita a chamada somente para o PAS e não de vestibular, ENEM e PAS, como sempre foi feito; para aproximadamente 29 cursos a situação foi essa, não conseguiram ocupar todas as vagas.
 - O prof. José Camapum pensa que deveriam haver iniciativas. Primeiramente do departamento dos cursos, pois professores deixarão de ser demandados para as disciplinas e isso deve ser levado à Administração Superior. No caso de não haver demanda para a Eng. Ambiental, deve ser mostrada a importância do curso divulgando em escolas que possuem ensino médio, já que o curso tem grande importância para a área ambiental;
 - A profa. Michelle Andrade informa que tiveram uma demanda baixa no processo de seleção do PPGT e que o edital para o próximo processo já foi divulgado e por fim informa que ela e o prof. André Brasil estão participando da comissão que está organizando para reunião anual do SBPC que fará parte das comemorações de 60 anos da UnB, inclusive com atividades presenciais, e estão responsáveis pelo deslocamento no campus e entre os campi.
 - O prof. Manoel informa que verificou que a turma de geotecnia 2 é a menor em 10 anos e gostaria de saber se isso tem relação com a pandemia ou não, e que nem todos são da Eng. Ambiental;

- A profa. Yovanka diz que o número de ingressantes foi melhor no semestre passado e retrasado, mas que não alcançaram o número de vagas ofertadas. Houve também ingresso de portadores de diploma e por transferência facultativa, mas que a situação é preocupante da mesma forma.
- A profa. Ariuska gostaria de ressaltar que a questão é séria e é necessário realizar uma avaliação no NDE sobre a situação e uma discussão no colegiado envolvendo o DEG e o CAENA, cobrando estratégias e divulgando o curso;
- O prof. André Aquere solicita informação sobre uma resolução que aprova distribuição de 30 vagas docentes, tendo alocado 1 vaga para cada unidade e 4 centros, e são vagas de provimento imediato, e ele não viu movimentação na FT. O prof. Eleudo disse que tentou descobrir informações, mas não conseguiu nenhuma resposta. Conversou com professores de outros departamentos e ninguém sabe a respeito, mas não fez contato com a Direção. O prof. André solicita que perguntemos para a secretaria para que a FT não perca a vaga por ineficiência.
- O prof. André Aquere também mostra preocupação com as mudanças com a legislação ambiental no país e não viu uma manifestação do CREA, CONFEA, entre os programas, etc. Está curioso e preocupado com a inércia das associações e entidades científicas sobre estes atos;
- O estudante Gerson, novo presidente do CAENA, se apresenta e à estudante Letícia como vice-presidente e que essa gestão está disposta a trabalhar junto com o departamento e espera cooperação com a pauta deles, inclusive a alteração do nome do curso de Engenharia Ambiental para Engenharia Ambiental e Sanitária; informa também que recebeu reclamação dos estudantes com relação à assinatura dos processos de estágio, que está muito demorado; a profa. Yovanka, a servidora Ana Sophia e o prof. Eleudo explicaram os problemas que ocorrem com os TCEs e o esforço da secretaria em resolver os processos da forma mais rápida possível, inclusive divulgando via rede social os procedimentos para agilizar o processo.
- O prof. Leandro informa que o prof. Juan assumiu a Coordenação de área de Geotecnia e o prof. Leandro assumiu o Laboratório de Geotecnia, no dia 01/01/22.
- O prof. Eleudo disse que a vaga informada pelo prof. André Aquere foi destinada à Engenharia de Produção, segundo resposta da direção da FT. O prof. André ressalta que a questão deveria ter sido tratada com maior transparência e sugere que seja feita uma manifestação junto à FT questionando a falta de transparência.
- Prof. Félix informa que assumiu a coordenação do L-VIS no lugar do prof. Leonardo no início de janeiro;

2. Aprovação da ata da 640ª reunião ordinária (23106.118128/2020-06);

Resultado: Aprovada por unanimidade.

3. Aprovação *ad referendum* da solicitação de licença capacitação do professor Joaquim José Guilherme de Aragão, no período de 01/02/2022 a 30/4/2022, na Universidade Federal de Pernambuco (SEI 23106.134673/2021-12);

Resultado: 40 votos favoráveis, 1 abstenção.

4. Aprovação *ad referendum* de solicitação de colaboração esporádica do professor Guilherme Santana Alencar com a Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos

(FINATEC), para a produção de Material Técnico na área de Engenharia Estrutural para Coberturas de Edificações Residenciais e Comerciais utilizando Perfis Metálicos do tipo Light Steel Frame (SEI 23106.135282/2021-15);

Resultado: Aprovada por unanimidade.

5. Outros assuntos.

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.

Professora Cláudia Gurjão
Presidente do Colegiado do ENC