

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

Ata da 630ª Reunião Ordinária do Colegiado do Departamento de Engenharia Civil e Ambiental da Faculdade de Tecnologia da Universidade de Brasília, realizada em 09/10/20, às 14h30min, realizada remotamente via Microsoft Teams.

MEMBROS PRESENTES

Adelaida Pallavicini Fonseca
Alexandre Kepler
André Luís Brasil Cavalcante
André Luiz Aquere
Antonio Carlos de Oliveira Miranda
Ariuska Karla B. Amorim
Arthur Tavares Schleicher
Carlos Henrique R. Lima
Cláudia Márcia C. Gurjão
Cláudio Henrique de A. F. Pereira
Conceição de Maria A. Alves
Cristina Célia Silveira Brandão
Dirceu S. Reis Junior
Eleudo Esteves de A. S. Júnior
Elton Bauer
Ennio Marques Palmeira
Eugênia Fonseca da Silva
Fabiana Arruda
Fábio Zanchetta
Francisco Evangelista Junior
Francisco Javier Contreras Pineda
Graciela N. D. Carvalho
Gregório L. S. Araújo
Guilherme S. de Melo
Jéssica Siqueira de Souza
João Henrique da Silva Rêgo
José Matsuo Shimoishi
Juan Félix R. Rebolledo
Leandro Lima Rasmussen
Leonardo da S. P. Inojosa
Lineu J. Pedroso
Luís Fernando M. Ribeiro
Manoel Porfírio Cordão Neto
Maria Clara F. Maia (CAENA)
Marina Julio Mendes (CAENC)
Michelle Andrade
Michele Dal Toé Casagrande
Newton Moreira de Souza
Pastor Willy G. Taco
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
William Taylor M. Silva
Yovanka P. Ginoris

NÃO MEMBROS PRESENTES

Márcio Bigonha

1. Informes;

• Informes da Chefia

- A professora Cláudia Gurjão parabenizou os professores Cristina Brandão e Ricardo Minoti pelo reconhecimento como “Guardião da Água”, promovido pela ADASA.
- A professora informou que no Conselho da FT o nome do professor Sérgio Koide foi indicado representando a FT, para compor o novo Comitê Assessor do Banco de Professor Equivalente (BPEQ/UnB), que será escolhido entre outros representantes de Institutos e Faculdades.
- Informou também que a discussão sobre o regulamento da FT continuará para só depois ser enviada ao CONSUNI, e que provavelmente o Departamento também terá que rever o regulamento interno.
- A professora Cláudia Gurjão pede atenção à resolução 059 do CEPE pois alguns professores estão interpretando os itens da resolução como sugestão, e na verdade a resolução é uma obrigatoriedade.
- Informou que foi disponibilizado um termômetro na entrada do SG-12 e quem vai entrar deve fazer sua própria medição e mostrar para o porteiro. Solicita colaboração de quem for para o cumprimento dessa norma.
- A professora Cristina Brandão esclareceu que o regulamento da FT de 2011 não foi encaminhado ao CONSUNI, e que qualquer outro de antes dessa data não é válido, pois o último regulamento da UnB é de 2011.

• Informes Conselhos

- O professor Eleudo Junior informou que um assunto que está sendo bem debatido é o problema da migração dos dados do SIGRA para o SIGAA.
- O professor André Brasil informou que o DEG tentou passar mensagem de tranquilidade com relação aos casos particulares de problemas dos sistemas, mas que diversas reclamações de problemas diferentes tem surgido. A orientação é de que não há o que fazer no momento além de aguardar.
- A professora Cláudia Gurjão informou que a data de início do próximo calendário foi votada no CEPE com início do próximo semestre para 01/02/21.
- O professor Carlos Lima informou que os editais de mestrado e doutorado já estão sendo elaborados com ações afirmativas e que os relatórios de pós-doutorado com bolsas FAP devem ser aprovados nos conselhos dos programas das pós-graduações e também no Conselho de Pós-Graduação da FT.
- O professor João Henrique reforçou que está tendo dificuldades com os sistemas da UnB, relatando os problemas de lotação do secretário Vitor no SIPAC, que está impactando nos processos de compras do programa.
- O professor Eleudo Junior ressaltou necessidade de solicitar a homologação das

bancas de Projeto Final para a CCG.

- A professora Michelle Andrade informou que o edital do programa de pós-graduação em Transportes de 2021 já está publicado.
 - Os professores Manoel Porfírio e Leonardo Inojosa sugeriram que os professores fiquem responsáveis pela montagem dos processos de Projeto Final de seus orientandos e que a servidora Ana Sophia elabore um tutorial para auxiliá-los neste processo;
 - A professora Cláudia Gurjão informou que há 2 meses o DGP está solicitando informações sobre professores que estariam trabalhando presencialmente, mas que nenhum professor do ENC tem respondido a este questionamento ou se manifestado quanto a trabalho presencial. Sendo assim, a não ser que algum professor informe o contrário, o ENC continuará encaminhando a informação de que nenhum professor do Departamento está trabalhando presencialmente.
 - A professora Cristina Brandão solicita verificar os regimentos de Projeto Final de Engenharia Civil e de Ambiental sobre a aprovação de bancas pelas áreas. Solicita também levar um pedido à FT de reconsideração da necessidade de homologação de bancas ou solicitar esclarecimentos sobre a motivação dessa solicitação.
- Informes Gerais
 - A aluna Marina Julio Mendes informa que é a representante oficial do CAENC e reforça a necessidade de observação do art. 3º sobre avaliações síncronas e cobrança de presença nas aulas, em que devem ter também uma opção assíncrona.
 - O professor Pastor Taco solicita verificar problemas para abrir a porta no SG-12; solicita também a inclusão na pauta do assunto do Ceftru, pois a FT respondeu o SEI endereçando o processo aos professores do ENC. Quer discutir também a retomada das atividades presenciais, pois tem verificado cada vez mais pessoas no campus.
 - O professor Fábio Zanchetta pediu esclarecimentos sobre a necessidade de avisar sobre a ida presencial, em quais casos devem ser avisadas ou não. Também informa que foi convidado e aceitou dar um curso sobre Gerência de Pavimentos, na Universidade Estadual de Maringá de forma remota, no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Urbana.
 - A aluna Maria Clara Maia (CAENA) informou que os alunos de Engenharia Ambiental realizaram assembleia e reforçou a necessidade de cumprimento dos artigos 3º e 4º da resolução do CEPE,
 - A professora Fabiana Arruda informou que partir de 19/10/20 terá início a 20ª edição da SENC e que toda a programação está disponível no site do PET.
 - O professor Newton Souza informa que foi convidado para participar de um grupo de trabalho no Ministério do Desenvolvimento Regional para elaborar um livro sobre aptidão de ocupação urbana.
 - O professor Elton Bauer informa sobre o Congresso de Construção Civil, que ocorrerá dias 12 e 13 de novembro, de forma online. Esclarece que no site do Congresso tem todas as informações necessárias e link para inscrições.

2. Aprovação da ata da reunião extraordinária de 18/09/20

Resultado: 39 favoráveis, 2 abstenções.

Aprovação da ata da 629ª reunião ordinária

Resultado: Aprovada por unanimidade.

3. Discussão sobre o espaço físico do Bloco A

- O professor Eleudo Junior fez um relato sobre a dificuldade de acesso ao Bloco A para realizar o mapeamento das salas enquanto o Departamento de Engenharia Florestal ainda ocupava e fez um agradecimento ao professor Leonardo Inojosa e seus alunos que realizaram um trabalho de PIBIC levantando os espaços físicos do ENC e conseguiram assim fazer o mapeamento do espaço. A Comissão de Infra-Estrutura fez um apanhado de ideias, fez o trabalho de medição do local e na última reunião a chefia fez uma proposta para a Comissão. Nessa ocasião havia um representante de cada área que deveriam divulgar a proposta, conversar nas áreas para a discussão nesta reunião de Colegiado.
- A proposta foi apresentada e foi passada a palavra para os representantes das áreas.
- O professor Leonardo Inojosa, representante da área de REGREC, diz que em termos de layout a área não tem o que acrescentar, mas foi lembrado o problema de usar divisórias comuns entre as salas de aula. De uma forma geral, a área está de acordo com a proposta.
- O professor Rafael Cerqueira, representante da área de Geotecnia, informa que a área tem dois problemas que conseguiria resolver com esse projeto. Um é o de dois professores que não tem sala, e outro é que a sala de aula da pós não tem ventilação, então o programa solicita uma dessas salas.
- A professora Cristina Brandão, representando a área de Recursos Hídricos e Engenharia Ambiental, informa que a área havia solicitado a transferência do laboratório para este local, mas que a chefia acredita que nesse momento, por necessitar de recursos para reformas e instalação de laboratórios e que o Departamento não tem e nem recursos de projetos, concordam com a proposta apresentada.
- O professor Cláudio Pereira, representante da área de sistemas construtivos, propõe que as 3 salas da parte superior sejam um laboratório da área de sistemas construtivos e materiais (Construlab), que será aberto e que já possui equipamentos e recursos para ocupação da área. Sugere ainda dividir duas salas de aula da parte de baixo com divisórias móveis, para que sejam utilizadas por turmas maiores.
- O professor Guilherme Sales informou que a área de Estruturas ainda não tem uma posição oficial sobre a proposta, mas acredita que vão apoiar o plano, pela urgência de encaminhar a proposta à FT. Acha importante também ressaltar que o ENC recebeu a área de volta sem nenhuma melhoria, os banheiros inclusive tiveram que ser reformados com dinheiro do ENC. Sugere realizar em paralelo uma discussão mais aprofundada sobre a utilização das áreas de lá e do SG-12.
- O professor Fábio Zanchetta, representante da área de Transportes, informou que a área concorda com a proposta como está com a consequente reestruturação do SG-12, quando a ocupação estiver consolidada.
- O professor Sérgio Koide solicita o resgate do processo do empréstimo do espaço que ocorreu na administração do professor Sérgio Barroso como diretor e Marcelo Moraes como chefe de Departamento. Na época, foi criada a Faculdade de Agronomia e o Departamento de Engenharia Florestal decidiu que não iria com eles para a nova faculdade e resolveram ficar na FT. A Prefeitura havia acabado desocupar o espaço no SG-12 que hoje é onde fica o PTARH e que já estava destinado ao programa. O Departamento de Engenharia Civil negociou para receber de volta a área do SG-12 (de aproximadamente 200 m²). Como a ASFUB também sairia do prédio, o ENC cederia o espaço do Bloco A, que tem praticamente o dobro do tamanho, para a Engenharia Florestal. Informou que a FT possui essas negociações lavradas em atas (provavelmente no início dos anos de 1990 ou 1991). A decisão nessa reunião foi que o ENC desocuparia o bloco A, a Engenharia Florestal sairia do SG-12 e ocuparia o bloco A temporariamente, o ENC ocuparia o SG-12 e quando o prédio da Engenharia Florestal ficasse pronto, o ENC ocuparia o espaço novamente.
- O professor Manoel Porfírio agradeceu a fala dos professores Guilherme Sales e Sérgio Koide. O professor sugere que no documento de ocupação da área inclu

somente as necessidades imediatas (salas de aula, laboratórios, salas de professores) e ressalta a necessidade da ocupação devido a criação do curso de Engenharia Ambiental. A professora Cristina Brandão ressalta que quando os cursos foram criados no âmbito do Reune, havia expectativa de recursos para a parte de construção de prédios para acomodar os novos cursos. Na época inclusive foi feito um projeto, aprovado no CEPLAN, em que era previsto um prédio inteiro de 3 andares para a Engenharia Ambiental, e que era previsto para a Engenharia de Produção a ocupação do espaço do LCCC, se estendendo para onde é a Direção da FT, que sairia desse prédio e iria para um prédio novo. Ou seja, já na época, era previsto um espaço maior para a Engenharia Ambiental do que para Produção, pela necessidade de Laboratórios. Também gostaria de deixar para a Direção do ENC, a proposta de aprovação dessa proposta com o compromisso de analisar as sugestões e demandas para acomodação futura dentro do possível, para envio à FT. Também ressalta que a representação da Chefia nos Conselhos deve ter uma certa liberdade para negociação do espaço.

- O professor Guilherme Sales sugere aprovação da proposta e discussão posterior dos detalhes entre as áreas. Afirma também que a comissão deve ter autonomia para modificar a proposta e realizar as devidas negociações. Também sugere votar os nomes dos professores Sergio Koide e Ennio Palmeira como representantes dessa comissão para o Conselho da FT e solicitar a recuperação dos documentos já citados.
- A professora Adelaida Fonseca propõe resgatar a proposta dos prédios novos com o professor Abdala.

Encaminhamento: encaminhar a proposta modificada da Comissão para a FT

Resultado: Aprovado por unanimidade.

4. Indicação de nome para substituir o professor William Taylor na comissão de progressão da FT.

Resultado: indicação do nome da professora Graciela Carvalho 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.

Professora Cláudia Gurjão

Presidente do Colegiado do ENC



Documento assinado eletronicamente por **Ana Sophia Bezerra Vieira, Administrador(a) do Departamento de Engenharia Civil e Ambiental da Faculdade de Tecnologia**, em 16/11/2020, às 17:37, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.

Documento assinado eletronicamente por **Claudia Marcia Coutinho Guriao**



Documento assinado eletronicamente por **Cláudia Helena Coutinho Carque**,
**Chefe do Departamento de Engenharia Civil e Ambiental da Faculdade
de Tecnologia**, em 23/11/2020, às 09:33, conforme horário oficial de
Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade
de Brasília.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site
[http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php?](http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0)
[acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0](http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o
código verificador **5963063** e o código CRC **DB8E59AF**.

Referência: Processo nº 23106.115329/2020-43

SEI nº 5963063