
ATA DA 13ª REUNIÃO DA CONGREGAÇÃO DA ESCOLA DE
ENGENHARIA (GESTÃO 2020-2022) REALIZADA EM 29/11/2021

1 Aos vinte e nove dias do mês de novembro de dois mil e vinte um, com início às dez horas e três
2 minutos, em ambiente virtual por meio do Google Meet, no endereço meet.google.com/upa-cibk-
3 uqe, realizou-se a décima terceira reunião da Congregação da Escola de Engenharia (Gestão 2020-
4 2022). A reunião contou com a presença dos professores: Zuy Maria Magriotis (presidente); Luiz
5 Gonsaga de Carvalho (vice-presidente e chefe do Departamento de Engenharia Agrícola); Adriano
6 Valentim Diotto (coordenador do Programa de Pós-Graduação em Recursos Hídricos); André
7 Geraldo Cornélio Ribeiro (chefe do Departamento de Engenharia Ambiental); Camila Silva Franco
8 (coordenadora do curso de Engenharia Ambiental e Sanitária); Daniel Augusto Pereira (chefe do
9 Departamento de Automática); Fábio Lúcio Santos (coordenador do Programa de Pós-Graduação
10 em Engenharia Agrícola); Giselle Borges de Moura (coordenadora do curso de Engenharia Agrícola);
11 Luiz Antonio Lima (coordenador da Coordenadoria de Extensão e Cultura); Mauricio Francisco Caliri
12 Junior (coordenador do curso de Engenharia Mecânica); Michael Silveira Thebaldi (chefe do
13 Departamento de Recursos Hídricos); Rafael Farinassi Mendes (chefe do Departamento de
14 Engenharia e coordenador da Coordenadoria de Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico); Ricardo
15 Rodrigues Magalhães (coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Sistemas e
16 Automação); Rodrigo Allan Pereira (coordenador do curso de Engenharia Civil); Ronaldo Fia
17 (coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Ambiental); Tatiane Michele
18 Popliolski (coordenadora do curso de Engenharia de Materiais); Tiago José Pires de Oliveira
19 (coordenador do curso de Engenharia Química); Vinícius Miranda Pacheco (coordenador do curso
20 de Engenharia de Controle e Automação); os representantes docentes Giovanni Francisco Rabelo
21 (DAT); Profa. Mirleia Aparecida de Carvalho (DEA); Paula Peixoto Assemany (DAM); os
22 representantes técnicos administrativos: Alexandre José de Oliveira (DEG), Felipe Moreira Pinto
23 (DEG); Josiane Auxiliadora Lacerda Schneider (coordenadora da Secretaria Integrada) e Juliana
24 Mesquita Botelho (coordenadora da Coordenadoria de Gestão Estratégica); a representante
25 discente Yasmin Fernandes Silva (Curso de Engenharia Química) as representantes discentes de pós-
26 graduação: Bárbara Lemes Outeiro Araújo (PPGEA) e Marina Neves Merlo (PPGRH), o representante
27 discente Rhaiude Raniel da Silva (Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária) não compareceu e não
28 justificou ausência. O docente Adriano Vianna Ensinas participou como convidado. Tendo quórum
29 iniciou-se a reunião. A Profa. Zuy Magriotis agradeceu a presença de todos na décima terceira
30 reunião da Congregação e solicitou aos presentes a permissão para participação do convidado, Prof.
31 Adriano Ensinas, coordenador da ABI-Engenharia, durante o sétimo item da pauta da reunião, a fim
32 de apresentar sua proposta para criação do BICT. Os docentes André Ribeiro e Luiz Lima pediram
33 inclusão de item de pauta. O Prof. André Ribeiro disse que conseguiu finalizar o RAD somente na
34 data de 29-11-2021 pela manhã e como havia RAD para aprovar, pediu inclusão dos dele também e
35 o Prof. Luiz Lima encaminhou solicitação de inclusão de pauta para o e-mail errado e se manifestou
36 pedindo para colocar em pauta uma colaboração esporádica que aconteceria nas próximas
37 semanas. Após esclarecimentos sobre o prazo e procedimento adequado para envio inclusão de
38 pautas na reunião, a Presidente colocou em aprovação tais inclusões que foram aceitas pelos
39 membros. Em cumprimento à pauta da reunião foram tratados os assuntos conforme segue. **1)**
40 **Aprovação da ata da 12ª reunião (29-10-2021).** A ata foi disponibilizada na pasta compartilhada da
41 Congregação, após considerações de alguns docentes, o Prof. Michael Thebaldi propôs a aprovação
42 da ata, tendo apoio do Prof. Adriano Diotto e demais presentes, a ata da 12ª reunião foi aprovada.

ATA DA 13ª REUNIÃO DA CONGREGAÇÃO DA ESCOLA DE
ENGENHARIA (GESTÃO 2020-2022) REALIZADA EM 29/11/2021

43 **2) Apreciação de Relatório de Atividade Docente - RAD - Previsão legal: Resolução CUNI 075-2021,**
44 **Art. 147, inciso XXVI, Art. 31 e Art. 145, inciso X e XIV.** A Profa. Zuy Magriotis colocou em
45 apreciação os RADs dos docentes: Michael Thebaldi de 2020/2 e do André Ribeiro de 2019/2;
46 2020/1 e 2020/2. O Prof. Fábio Lúcio pediu esclarecimentos sobre o envio dos RADs para
47 aprovação, se seria para a chefia departamental ou para a Congregação. A Presidente esclareceu
48 que, os docentes vinculados à EENG, deveriam encaminhar os RADs para a Congregação os demais,
49 para as chefias dos departamentos nos quais estão lotados. O Prof. Luiz Gonsaga propôs aprovação,
50 com apoio do Prof. Rafael Farinassi, os relatórios foram aprovados. **3) Apreciação do PAR EENG**
51 **2022 - Previsão legal: Resol. CUNI 075-2021, Art. 147, inciso XIII.** A Presidente abordou que na
52 décima segunda reunião da Congregação realizou-se a aprovação da Matriz do ano de 2022 e
53 depois que se aprova a matriz é preciso realizar o PAR - Plano de Aplicação de Recursos, ou seja,
54 planejar como os recursos serão aplicados. Dessa forma, com a colaboração entre direção, chefias
55 departamentais e a servidora Juliana Mesquita Botelho (Coordenadora da CGE) definiu-se o PAR
56 para 2022, que foi apresentado à Congregação pela Juliana Mesquita, após isso, colocou-se em
57 apreciação pela Congregação. O Prof. Rafael Farinassi propôs aprovação, tendo apoio do Prof.
58 Michael Thebaldi, sem contrários e abstenções, aprovou-se o PAR EENG para 2022, conforme
59 consta no anexo I. **4) Parecer sobre Resoluções de Colegiados - Previsão Resol. CUNI017/2021,**
60 **Art.147, inciso VII.** A Profa. Zuy Magriotis elencou que havia as seguintes resoluções de Colegiados
61 a serem analisadas pela Congregação: Resolução PPGEAMB Nº06 de novembro de 2021, sobre
62 critérios para administração e distribuição de bolsas aos discentes; a Resolução PPGESISA Nº 03 de
63 novembro de 2021, sobre critérios para aprovação na disciplina PSI542 - Suficiência em Língua
64 Estrangeira; Resolução PPGRH Nº 04, de novembro de 2021, sobre critérios para concessão e
65 renovação de bolsas de estudo aos discentes; Resolução PPGEA Nº 01, de setembro de 2021, a
66 respeito de critérios para aprovação no componente curricular PEG563 – Língua estrangeira;
67 Resolução PPGEA Nº 02, de novembro de 2021, critérios para credenciamento de orientadores;
68 Resolução PPGEA Nº 03, de novembro de 2021, sobre critérios para condução do componente
69 curricular PEG802 Pesquisa Orientada; Resolução CGEQ Nº 01, de novembro de 2021, sobre as
70 normas dos estágios curriculares supervisionados; Resolução CGEQ Nº 02, de novembro de 2021, a
71 respeito das normas dos componentes curriculares complementares do curso; Resolução CGEQ Nº
72 03, de novembro de 2021, sobre as normas do Trabalho de Conclusão de Curso do Curso; Resolução
73 CGEQ Nº 04, de novembro de 2021, sobre normas e restrições para os componentes curriculares
74 sujeitos à aplicação de exame de suficiência. O Prof. Rafael Farinassi sugeriu aprovação em bloco.
75 Após manifestação do Prof. Tiago Pires para alterar o Art. 17 da Resolução CGEQ Nº 01, que
76 conforme ajuste sugerido pelo Colegiado passaria a vigorar da seguinte forma: “Art. 17. O Estágio
77 Supervisionado deverá ser acompanhado por um professor orientador do Curso de Engenharia
78 Química ou de áreas afins na Universidade Federal de Lavras e por um supervisor de estágio na
79 concedente”, incluindo docentes de áreas afins, para estender a abrangência dos docentes aptos a
80 serem orientadores no curso. A Presidente da Congregação sugeriu, ainda, a inclusão de um
81 parágrafo para que os docentes que não pertencessem ao Curso de Engenharia Química tivessem
82 apreciação do Colegiado para serem orientadores do curso. A servidora Josiane Lacerda abordou
83 sobre os ajustes que ela fez de numeração, formatação e necessidade de revisão da vigência dos
84 atos para atender o estabelecido no Decreto nº 9191 de novembro de 2017. Em seguida, as

ATA DA 13ª REUNIÃO DA CONGREGAÇÃO DA ESCOLA DE
ENGENHARIA (GESTÃO 2020-2022) REALIZADA EM 29/11/2021

85 resoluções foram colocadas em apreciação, em bloco, conforme proposta do Prof. Rafael Farinassi,
86 tendo apoio do Prof. Luiz Lima, sem contrários e abstenções a Congregação deliberou
87 favoravelmente pela publicação das Resoluções, após ajustes citados na reunião e nos documentos.
88 **5) Apreciação de pedido de remoção de docente - Previsão Resol. CUNI075/2021, Art.147, inciso**
89 **XVI.** A Presidente abordou que a o Prof. Victor Bueno Baptista solicitou remoção do DEG/EENG para
90 o DRH/EENG. Tendo em vista que, dentre as documentações apresentadas estavam resoluções dos
91 departamentos envolvidos, os quais demonstraram-se favoráveis à remoção do docente e após
92 explicações do Prof. Michael Thebaldi que abordou sobre as condições apresentadas pelo setor de
93 Engenharia Civil do DEG/EENG de que a vacância, devido à aposentadoria do Prof. Jacinto Assunção,
94 fosse encaminhada para o setor de Engenharia Civil do DEG/EEENG, a presidente colocou a
95 solicitação em apreciação pelos membros da Congregação. O servidor Felipe Moreira propôs
96 aprovação que teve apoio do Prof. Rodrigo Allan. Sem contrários e abstenções, a remoção foi
97 aprovada e a Profa. Zuy Magriotis mencionou que iria encaminhar a Resolução da EENG para a
98 comissão de vagas, a fim de dar seguimento para que aconteça a transferência da vaga do professor
99 que se aposentará no DRH/EENG para o DEG/EENG. **6) Parecer sobre Criação Curso de Graduação**
100 **Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia - Apreciação do PPC - Previsão legal:**
101 **RESOLUÇÃO CUNI Nº 075-2021, Art. 147, inciso XIX.** A Presidente abordou sobre a apresentação da
102 proposta para criação do curso de Graduação Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia
103 e passou a palavra para o Prof. Adriano Ensinas que apresentou o projeto de criação do novo curso.
104 Após questionamentos da servidora Josiane Schneider que abordou sobre a necessidade de
105 previsão de TAEs para atender demandas do curso, como por exemplo: organizações de mais uma
106 formatura, emissão de diplomas, certificados, bem como, atualização dos sistemas para as
107 equivalências que acontecerão na segunda fase e atualizações das resoluções; após
108 questionamentos da servidora Juliana Mesquita sobre as compras para o novo curso;
109 questionamentos do Prof. Michael Thebaldi sobre a possibilidade de vinculação de novos cursos ao
110 modelo BICT e do Prof. Daniel Augusto que reafirmou o que foi abordado pela servidora Josiane
111 Schneider sobre o provável aumento de demanda, além do que se tem na ABI atualmente, visto
112 que, haverá uma etapa com formação de discentes em um novo curso e acrescentou que o curso de
113 graduação em Engenharia de Controle e Automação, após consulta ao DAT e seus setores, deliberou
114 favoravelmente a adesão desse projeto, contudo, não constava no documento. O Prof. Adriano
115 Ensinas esclareceu que, enquanto o projeto não fosse aprovado pelo CEPE, poder-se-ia fazer
116 inclusões. O Prof. Ricardo Rodrigues questionou se o projeto BICT tinha relação com o projeto 5+1.
117 O Prof. Adriano Ensinas mencionou que tinha relação, porém, isso não era citado em nenhum dos
118 projetos que ele analisou em outras instituições, pois, para isso a graduação teria que se adaptar à
119 pós-graduação e a pós-graduação à graduação, o que ainda estava muito engessado por causa da
120 CAPES. A Profa. Giselle Borges buscou clarificar se todos os alunos formariam no Bacharelado. O
121 Prof. Adriano Ensinas respondeu que sim, todos que se ingressassem pelo BICT, formariam em
122 Bacharelado para depois fazerem a escolha por continuar no segundo ciclo, caso quisessem. O Prof.
123 Luiz Lima questionou se, por exemplo, alunos que entrassem no curso de Engenharia Agrícola
124 direto, poderiam migrar para o BICT. O Prof. Adriano Ensinas disse que esse ponto ainda não tinha
125 sido definido no documento, mas essa seria uma possibilidade que talvez fosse atendida por
126 transferência e procuraria deixar isso mais claro no documento. A Profa Zuy Magriotis destacou

ATA DA 13ª REUNIÃO DA CONGREGAÇÃO DA ESCOLA DE
ENGENHARIA (GESTÃO 2020-2022) REALIZADA EM 29/11/2021

127 que, em conversa com o Prof. João Chrysostomo, foi abordada a necessidade de ajustar as
128 disciplinas equivalentes, conteúdos semelhantes, mas com códigos diferentes nos cursos
129 específicos. O Prof. Adriano Ensinas disse que conversou com o Prof. Ronei Ximenes da PROGRAD
130 para tentar achar uma solução para isso. O Prof. Maurício Caliri levantou a questão de onde ficaria o
131 curso criado, se na Escola ou em algum departamento específico. A Presidente ressaltou que isso
132 seria avaliado posteriormente e acrescentou que seria necessário executar no projeto as ressalvas
133 abordadas na reunião e após aprovado no Congrad, este deveria passar para nova apreciação na
134 Congregação. O Prof. Adriano Ensinas relatou que faria isso, mas, pediu que se aprovasse, pois não
135 fazia sentido a proposta tentar resolver todos os problemas levantados, alguns envolviam outras
136 unidades, sugeria que o ajuste fosse sendo feito com o projeto em andamento. A Profa. Zuy
137 Magriotis colocou o documento em apreciação. O Prof. Maurício Caliri concordou com o Prof.
138 Adriano Ensinas que o documento fosse ajustado nos pontos possíveis, mas que desse seguimento
139 no mesmo. A Profa. Mirleia de Carvalho e o servidor Felipe Moreira reforçaram a necessidade de se
140 atentar para a real necessidade de ampliação de TAE's, considerando as demandas advindas de uma
141 nova estrutura dos cursos, para que não acontecesse como ocorreu na época da divisão do DEG. O
142 Prof. Giovanni Rabelo propôs que se aprovasse o Projeto Pedagógico do Curso Bacharelado
143 Interdisciplinar em Ciência, Tecnologia e Inovação – BICT, com as seguintes ressalvas para serem
144 ajustadas: I) Realizar a inclusão do curso de Engenharia de Controle e Automação; II) Incluir a
145 previsibilidade da necessidade de ampliar servidores para atendimento das demandas advindas
146 dessa nova reorganização dos cursos de graduação; III) Avaliar a possibilidade de unificação das
147 disciplinas que possuem conteúdo/ementa semelhantes, mas que, atualmente, estão com códigos
148 diferentes no SIG em cada curso de graduação; IV) Analisar a possibilidade de
149 remanejamento/reajuste de vagas para os cursos, bem como para aqueles que desejarem participar
150 futuramente do BICT; V) Deixar claro no documento que a necessidade de cursar três anos será para
151 todos os discentes. A proposta teve apoio do Prof. Fábio Lúcio, sem contrários e abstenções, o
152 projeto foi aprovado no âmbito da EENG. **7) Colaboração esporádica de servidor docente –**
153 **Previsão Legal: Resolução CUNI Nº 075, Art.147 - inciso XVII.** Como este foi um item de pauta
154 incluso durante a reunião a Profa. Zuy Magriotis passou a palavra ao Prof. Luiz Lima que explicou
155 que essa demanda era em detrimento da solicitação da COOXUPE, para realizar um Curso sobre
156 Engenharia e Manejo de Irrigação do Café nos dias 09 e 10 de dezembro. O Prof. Giovanni Rabelo
157 propôs aprovação, tendo apoio dos professores Ricardo Rodrigues e Michael Thebaldi, a
158 colaboração esporádica foi aprovada. **8) Assuntos Gerais.** A Presidente abriu para inscrições nos
159 assuntos gerais, não houve inscritos, ela abordou a respeito do Regimento interno das unidades
160 acadêmicas o qual a Reitoria estabeleceu prazo para finalização destes. O Regimento da EENG está
161 quase finalizado, aguardando aprovação dos Regimentos das Pró-Reitorias, a revisão do Regimento
162 Geral da UFLA para ajustes e fechamento do documento. Mas, considerando essa demanda da
163 Reitoria, principalmente pela necessidade de que os Regimentos das Unidades estejam prontos
164 para as eleições dos Diretores previstas para 2022, a Comissão responsável pela estruturação do
165 Regimento, irá disponibilizá-lo para consulta pública em dezembro, e em janeiro será realizada
166 reunião da Congregação para apreciação do mesmo. Dessa forma, os departamentos poderiam
167 iniciar os Regimentos dos Departamentos, visto que, acontecerão também eleições departamentais,
168 considerando que, o mandato destes passou a ser de 2 anos e, após aprovação do Regimento da

ATA DA 13ª REUNIÃO DA CONGREGAÇÃO DA ESCOLA DE
ENGENHARIA (GESTÃO 2020-2022) REALIZADA EM 29/11/2021

169 Unidade, os departamentos terão 30 dias para aprovar os seus Regimentos. Informou ainda que, a
170 servidora Josiane Schneider enviou uma planilha para levantamento de informações dos
171 laboratórios de informáticas que deveria ser complementada e enviada à EENG no prazo de uma
172 semana. Nada mais havendo a ser tratado, às doze horas e dez minutos encerrou-se a reunião,
173 sendo esta ata lavrada pela secretária, Josiane A. L. Schneider, e assinada pela Presidente e demais
174 presentes. Lavras, vinte e nove de novembro de dois mil e vinte um. xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
175

ATA DA 13ª REUNIÃO DA CONGREGAÇÃO DA ESCOLA DE
ENGENHARIA (GESTÃO 2020-2022) REALIZADA EM 29/11/2021

ANEXO I



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS
COORDENADORIA DE GESTÃO ESTRATÉGICA/ESCOLAENG

MEMORANDO ELETRÔNICO Nº 27/2021 - CGE/EENG (11.00.43.02)
(Identificador: 202240864)

Nº do Protocolo: 23090.030278/2021-88

Lavras-MG, 22 de Novembro de 2021.

ESCOLA DE ENGENHARIA

Título: PAR EENG 2022

Prezada Diretora,

Encaminho Plano de Aplicação de Recursos da EENG 2022 com os recursos repartidos por departamentos e EENG para apreciação da Congregação:

Unidades	DAM	DEG	DAT	DRH	DEA	EEng
Recurso disponível	R\$ 16.512,08	R\$ 102.541,37	R\$ 17.523,43	R\$ 28.525,88	R\$ 38.279,37	R\$ 50.845,53
COMBUSTÍVEL (CARTÃO TICKET LOG)	0,00	0,00	0,00	500,00	1.500,00	0,00
CORREIOS	82,56	1.500,00	0,00	0,00	0,00	1.000,00
DIÁRIAS	0,00	5.000,00	850,00	0,00	1.925,00	7.000,00
EPIs	330,24	5.000,00	100,00	200,00	2.230,28	0,00
GRÁFICA UFLA	1.486,09	9.000,00	2.000,00	2.500,00	2.700,00	1.000,00
MANUTENÇÃO (CARTÃO TICKET LOG)	0,00	0,00	0,00	500,00	1.500,00	0,00
PARQUE GRÁFICO	412,80	3.000,00	360,00	500,00	1.004,37	5.000,00
PASSAGENS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS	4.953,62	9.000,00	4.000,00	10.035,00	4.500,00	1.711,50
SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PROINFRA	1.651,21	20.101,37	2.000,00	4.000,00	6.200,00	15.000,00
SERVIÇOS DE TRANSPORTES	1.486,09	4.000,00	2.400,00	500,00	1.000,00	5.000,00
TELEFONIA	165,12	1.500,00	50,00	0,00	850,00	1.200,00
MATERIAIS	5.944,35	44.440,00	5.763,43	9.790,88	14.869,72	13.934,03

Atenciosamente

(Autenticado em 22/11/2021 17:14)
JULIANA MESQUITA BOTELHO
COORDENADOR
Matrícula: 1842807