



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA E MEIO AMBIENTE

ATA DA 101ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA E MEIO AMBIENTE- TER de 10/04/2026.

1 Aos 10 (dez) dias do mês de abril de 2026, na plataforma digital GoogleMeet, às 10h00, reuniram-
2 se os membros do Departamento de Engenharia Agrícola e Meio Ambiente – TER: Ana Caroline
3 Lopes Maria, André Luiz Belém, Antônio Carlos Sá de Gusmão, Carlos Rodrigues Pereira, Cristina
4 Moll Huther, Daiane Cecchin, Dan Abensur Gandelman, Dirlane de Fátima do Carmo, Flávio
5 Castro da Silva, Franciele Zanandrea, Gabriel de Carvalho Nascimento, Glaucia Eliza Gama Vieira,
6 Ivanovich Lache Salcedo, Ivenio Moreira da Silva, James Hall, Josiane Pereira da Silva, Leonardo
7 da Silva Hamacher, Marcio Cataldi, Marcos Alexandre Teixeira, Olga Kelman Brocki Calhman,
8 Rodrigo Amado Garcia Silva e Thales Amaral Alves, com a participação da secretária terceirizada
9 do departamento, Izabela Pontes do Couto, sob a presidência do chefe do departamento,
10 Professor Geraldo André Thurler Fontoura, secretariado pela assistente em administração Juliana
11 da Rocha Silva. Antes do início das deliberações, em atendimento às solicitações feitas pelas
12 chapas candidatas a eleição da reitoria, foi disponibilizado um período de 15 (quinze) minutos
13 para apresentação das propostas: Chapa 2-“UFF VIVA”, representada pelo Prof. Roberto de Souza
14 Salles e da Profa. Luciana Freitas e Chapa 4 - “ UFF QUE QUEREMOS! ” representada por Prof.
15 José Rodrigues de Farias Lima e da Profa. Alexandra dos Santos Oliveira. A mesma oportunidade
16 será assegurada às demais chapas conforme solicitação. A Pauta foi previamente enviada à
17 Plenária Departamental, e compreendeu os seguintes itens: **DELIBERAÇÕES: 1) Aprovação da**
18 **Ata da 100ª Reunião Departamental Ordinária.** A ata da 100ª Reunião do Departamento de
19 Engenharia Agrícola e Meio Ambiente, realizada em 12 de março de 2026, foi submetida à
20 apreciação e votação, sendo aprovada por unanimidade pela Plenária. Registrou-se errata na
21 data da ata da 99ª reunião: onde se lê 02 (dois), leia-se 03 (três) de fevereiro. **2) Aprovação do**
22 **Ad Referendum da aprovação do cadastramento de ações de extensão nos seguintes termos:**
23 **Título: “Iniciativas de Cultura Oceânica: Formação, Educação e Sociedade”, para submissão no**
24 **Edital PROEX/UFF no 9/2025- Habilitação de Ações de Extensão. Coordenador: Prof. André Luiz**
25 **Belém (SIAPE 2202288). Duração: data inicial é 01/04/2026 e a data final é 31/12/2028.** O Prof.
26 Geraldo informou que devido a exigência de prazos, a chefia departamental realizou a aprovação
27 via Ad Referendum. Colocado em apreciação e votação, o Ad Referendum foi aprovado por
28 unanimidade. **3) Aprovação do Ad Referendum da aprovação do projeto visando aos editais da**
29 **PROEX, nos seguintes termos: Projeto: “Ressignifica: da gestão de resíduos à conservação das**
30 **águas”. Local de realização: Região Oceânica de Niterói. Coordenadora: Profa. Dra. Dirlane de**
31 **Fátima do Carmo. Vigência da ação: 30/03/2026 a 30/12/2027. Edital a que deverá ser**
32 **submetido: edital de apoio à criação de laboratórios de práticas de sustentabilidade**
33 **socioambiental.** O Prof. Geraldo informou que devido a exigência de prazos, a chefia
34 departamental realizou a aprovação via Ad Referendum. Colocado em apreciação e votação, o
35 Ad Referendum foi aprovado por unanimidade. **4) Aprovação do Ad Referendum da aprovação**
36 **do projeto visando aos editais da PROEX, nos seguintes termos: Projeto: Cursos em**

37 **Agroecologia, Permacultura e Agricultura Orgânica. Local de realização: Niterói, Cachoeiras de**
38 **Macacu e municípios do entorno. Coordenadoras: Professoras: Dirlane de Fátima do Carmo e**
39 **Luiza Carneiro Mareti Valente. Vigência da ação: 12 maio de 2026 a 31 dezembro de 2026.**
40 **Edital a que deverá ser submetido: edital de apoio a cursos de extensão sobre a temática**
41 **socioambiental.** O Prof. Geraldo informou que devido a exigência de prazos, a chefia
42 departamental realizou a aprovação via Ad Referendum. Colocado em apreciação e votação, o
43 Ad Referendum foi aprovado por unanimidade. **5) Aprovação do Relatório Anual dos Docentes**
44 **do TER – RADs 2025.** O RAD 2025 enviado pela professora Glaucia Eliza Gama Vieira foi colocado
45 em apreciação e votação sendo aprovado por unanimidade, pela Plenária. **6) Autorização para**
46 **cadastramento e uso da Plataforma Brasil MAIS.** O Prof. André Luiz Belém, SIAPE 2202288, do
47 Departamento de Engenharia Agrícola e Meio Ambiente, solicitou autorização para
48 cadastramento e uso Plataforma do Programa Brasil MAIS (CBMAIS) relatando sobre as
49 atividades desenvolvidas no seu projeto que são levantamento de dados principalmente da
50 região costeira brasileira para identificação de conflitos. Colocado em apreciação e votação, foi
51 aprovado por unanimidade. **7) Aprovação da criação da disciplina extensionista “Técnicas de**
52 **Recuperação de Áreas Degradadas em Ambiente Urbano”.** O Prof. André informou que
53 conforme orientação do coordenador de curso TGH, Prof. Ivanovich, a proposta é transformar a
54 atual disciplina extensionista (TER00169) em uma disciplina formal. Essa mudança permitirá
55 maior flexibilidade aos alunos, evitando que fiquem impedidos de cursar outras ofertas da
56 TER00169 no futuro. Colocado em apreciação e votação, foi aprovado por unanimidade. **8)**
57 **Criação da disciplina extensionista “Criação de Elementos Educacionais com Impressão 3D”.** O
58 Prof. André informou que a proposta é alinhada à anterior, com o objetivo de institucionalizar a
59 atividade extensionista como disciplina formal. Colocado em apreciação e votação, foi aprovado
60 por unanimidade. **9) Apoio e Anuência institucional na Proposta Global Coast: Projeto**
61 **Guardiões do Patrimônio Biocultural: Governança Territorial e Gêmeo Digital para Resiliência**
62 **Costeira e Marinha.** O Prof. Márcio Cataldi informou sobre o apoio formal e anuência
63 institucional à participação no “Projeto Guardiões do Patrimônio Biocultural: Governança
64 Territorial e Gêmeo Digital para Resiliência Costeira e Marinha”, a ser submetido a oportunidades
65 e iniciativas vinculadas ao programa GlobalCoast/CoastPredict no âmbito da Década do Oceano
66 das Nações Unidas. Colocado em apreciação e votação, foi aprovado por unanimidade. **10)**
67 **Solicitação de autorização para participação na Caravana do Bem Viver – Abril Indígena na**
68 **Mata Atlântica, que ocorrerá entre os dias 27 e 29 de abril de 2026 no município de Paraty (RJ)**
69 **e em territórios tradicionais da região da Bocaina.** O Prof. Marcio Cataldi informou sobre as
70 atividades vinculadas ao evento, solicitando assim sua participação. Colocado em apreciação e
71 votação, foi aprovado por unanimidade. **11) Apreciação e aprovação do parecer da**
72 **progressão/promoção funcional da professora Cristina Moll Huther - de classe A Assistente**
73 **para Classe B Adjunto Nível 1.** A Professora Olga relatou que a Comissão de Avaliação de
74 Progressão e Promoção Funcional do TER analisou o relatório apresentado pela Prof. Cristina,
75 com as atividades desenvolvidas e os respectivos documentos comprobatórios, assim como a
76 tabela de pontuação necessária. Após a avaliação, a Comissão emitiu parecer favorável à
77 progressão/promoção funcional de classe A Assistente para Classe B Adjunto Nível 1. Colocada
78 em apreciação e votação, a progressão/promoção funcional da Professora Cristina Moll Huther
79 de classe A Assistente para Classe B Adjunto Nível 1 foi aprovada, por unanimidade, pela Plenária.
80 **12) Aprovação de afastamento para o exterior do Prof. Antonio Carlos Sá de Gusmão, no**
81 **período de 21/09 a 27/09/2026, para participar como convidado à palestrante de plenário e**
82 **demais atividades na 2ª Cúpula Global Anual em Engenharia Civil, Estrutural e Ambiental -**
83 **AGSCIVIL2026 em Praga, República Tcheca.** O Prof. Antonio Gusmão informou sobre as
84 atividades vinculadas ao evento, solicitando assim sua participação. Relembrou que no ano
85 anterior participou da primeira edição na Suíça. Colocado em apreciação e votação, foi aprovado

86 por unanimidade. **13) Aprovação da ação de Extensão/Evento: "Semana do Meio Ambiente"-**
87 **Edição 2026.** O Prof. Ivanovich lembrou que a Semana do Meio Ambiente UFF foi iniciada no
88 ano passado e coordenada pelo Prof. André, destacou que é uma iniciativa consolidada pelo
89 Capítulo Estudantil IEEE Oceanic Engineering Society (OES) UFF, com o apoio da Coordenação do
90 Curso de Engenharia de Recursos Hídricos e do Meio Ambiente. Destacou que esse ano o evento
91 vai ser formalizado também como atividade de extensão e as datas do evento que são de 1º a 3
92 de junho de 2026. Colocado em apreciação e votação, foi aprovado por unanimidade. **14)**
93 **Aprovação Ad Referendum de conteúdo programático para fins de submissão ao Edital**
94 **PROEX/UFF no 9/2025 – Habilitação de Ações de Extensão. O conteúdo programático do curso**
95 **“Iniciativas de Cultura Oceânica: Formação, Educação e Sociedade”, coordenado pelo Prof.**
96 **André Luiz Belém, foi analisado e aprovado no âmbito do Departamento de Engenharia**
97 **Agrícola e Meio Ambiente da Universidade Federal Fluminense.** O Prof. Geraldo informou que
98 devido a exigência de prazos, a chefia departamental realizou a aprovação via Ad Referendum.
99 Colocado em apreciação e votação, o Ad Referendum foi aprovado por unanimidade. **15)**
100 **Aprovação Ad Referendum de conteúdo programático para fins de submissão ao Edital**
101 **PROEX/UFF no 9/2025 – Habilitação de Ações de Extensão. O conteúdo programático do**
102 **projeto “Cursos em Agroecologia e Produção Orgânica de Alimentos”, coordenado pelas Prof.**
103 **Dirlane de Fátima do Carmo e Luiza Carneiro Mareti Valente, foi analisado e aprovado no**
104 **âmbito do Departamento de Engenharia Agrícola e Meio Ambiente da Universidade Federal**
105 **Fluminense.** O Prof. Geraldo informou que devido a exigência de prazos, a chefia departamental
106 realizou a aprovação via Ad Referendum. Colocado em apreciação e votação, o Ad Referendum
107 foi aprovado por unanimidade. **16) Aprovação Ad Referendum do afastamento no exterior do**
108 **docente Gean Paulo Michel de 28/04/2026 até 16/05/2026 para as seguintes atividades: visita**
109 **a Vienna University of Technology (<https://www.tuwien.at/en/>) para colaboração técnica no**
110 **período de 30 de abril a 1 de maio de 2026, participação na EGU General Assembly 2026 de 3**
111 **a 8 de maio de 2026 em Viena-Áustria (<https://www.egu26.eu/>) e visita ao Istituto di Ricerca**
112 **per la Protezione Idrogeologica (IRPI)em Perugia-Itália (<https://www.irpi.cnr.it/scheda52>**
113 **personale/?ids=236) para colaboração técnica no período de 11 a 15 de maio de 2026.** O Prof.
114 Geraldo informou que devido a exigência de prazos, a chefia departamental realizou a aprovação
115 via Ad Referendum. Colocado em apreciação e votação, o Ad Referendum foi aprovado por
116 unanimidade. **17) Aprovação Ad Referendum do afastamento no exterior da docente Franciele**
117 **Zanandrea de 28/04/2026 até 16/05/2026 para as seguintes atividades: visita a Vienna**
118 **University of Technology (<https://www.tuwien.at/en/>) para colaboração técnica no período**
119 **de 30 de abril a 1 de maio de 2026, participação na EGU General Assembly 2026 de 3 a 8 de**
120 **maio de 2026 em Viena-Áustria (<https://www.egu26.eu/>) e visita ao Istituto di Ricerca per la**
121 **Protezione Idrogeologica (IRPI) em Perugia-Itália (<https://www.irpi.cnr.it/scheda52>**
122 **personale/?ids=236) para colaboração técnica no período de 11 a 15 de maio de 2026.** O Prof.
123 Geraldo informou que embora já tivesse sido aprovado esse item na reunião anterior foi
124 necessário incluir todo o período do afastamento, assim devido a exigência de prazos, a chefia
125 departamental realizou a aprovação via Ad Referendum. Colocado em apreciação e votação, o
126 Ad Referendum foi aprovado por unanimidade. **18) Licença para tratar de interesses particulares**
127 **do Professor Gabriel de Carvalho Nascimento.** O Prof. Gabriel informou que definiu o início da
128 sua licença para tratar de assuntos particulares, solicitada e aprovada na última reunião. A
129 proposta é que seja no último dia do semestre letivo atual, ou seja, iniciando em 10/07/2026
130 pelo período de 1 ano. Colocado em apreciação e votação a definição do período de afastamento,
131 foi aprovado por unanimidade. **19) Renovação do Processo Seletivo Simplificado para Professor**
132 **Substituto- Edital nº 68/2025 e Edital nº 89/2025 de Homologação.** O Prof. Geraldo informou
133 sobre a possibilidade de contratação de professor substituto através do último processo seletivo
134 realizado pelo TER, também em virtude da vaga do Prof. Gabriel que entrará de licença (conforme

135 item anterior). Tendo em vista a validade do certame, a proposta é a renovação para viabilizar a
136 contratação caso necessário. Colocado em apreciação e votação, foi aprovado por unanimidade.
137 **20) Aprovação da Banca do Edital nº 33/2026 Concurso Público de Provas e Títulos para**
138 **Ingresso na Carreira do Magistério Superior.** O Prof. Geraldo informou à Plenária os prazos para
139 a formação da banca do referido concurso para a área de “Obras Hidráulicas e Recursos Hídricos”
140 oriunda da vaga de aposentadoria do Prof. Antônio Da Hora e o calendário de reuniões do TER.
141 A Plenária entendeu que a melhor forma de deliberar sobre a formação da banca seria por meio
142 de reunião extraordinária. Dessa forma, ficou definido que o departamento convocará reunião
143 extraordinária para deliberar sobre o tema. Colocada em apreciação e votação, a proposta de
144 aprovação da banca do concurso por meio de convocação de reunião extraordinária foi aprovada
145 por unanimidade. **COMUNICADOS: 1) Critérios para preenchimento do RAD.** O Prof. Geraldo
146 compartilhou com a Plenária o documento de orientação para o preenchimento do RAD pelos
147 professores do TER (INSTRUÇÃO NORMATIVA TER/TCE/UFF No 1, DE 08 DE AGOSTO DE 2023),
148 destacando a importância de que todos estejam atentos às determinações estabelecidas para o
149 devido atendimento. **2) Indicação do TER para a vaga de representante no Crea/RJ.** O Prof.
150 Geraldo informou que foi procurado pela Profa. Débora a respeito da substituição da vaga de
151 representante no Crea/RJ. O Prof. Carlos, substituto já aprovado na 94ª Reunião Departamental
152 TER, comprometeu-se a assumir a função. O Prof. Geraldo agradeceu o empenho da Profa.
153 Débora pelo período em que esteve na representação junto ao Crea/RJ e pelo trabalho realizado,
154 também agradeceu ao Prof. Carlos que vai assumir a vaga, recomendando que busque, junto à
155 professora, a melhor forma de efetivar a transição. **3) Organização do evento: World Symposium**
156 **on Artificial Intelligence for Climate Change Adaptation and Mitigation (WS-AI4CCAM), que**
157 **está sendo organizado em parceria com a HAW Hamburg University e que será realizado na**
158 **UFF, nos dias 07 e 08 de maio de 2026.** O Prof. Marcio Cataldi informou sobre a organização do
159 referido evento internacional sobre mudanças climáticas e inteligência artificial, convidando a
160 todos e disponibilizou o link para maiores informações que estão disponíveis
161 em: [https://www.haw-hamburg.de/detail/news/news/show/world-symposium-on-artificial-](https://www.haw-hamburg.de/detail/news/news/show/world-symposium-on-artificial-intelligence-for-climate-change-adaptation-and-mitigation-ws-ai4ccam/)
162 [intelligence-for-climate-change-adaptation-and-mitigation-ws-ai4ccam/](https://www.haw-hamburg.de/detail/news/news/show/world-symposium-on-artificial-intelligence-for-climate-change-adaptation-and-mitigation-ws-ai4ccam/). **4) Determinação de**
163 **Serviço TGR/UFF Nº 1 de 23 de março de 2026.** O Prof. Geraldo comunicou sobre a referida DTS
164 da coordenação TGR que recomenda as diretrizes para a realização das avaliações para o curso
165 de Engenharia Agrícola e Ambiental informando que enviará o documento com a Plenária. Não
166 havendo mais nada a apresentar, o Prof. Geraldo deu como encerrada a reunião, cuja a presente
167 Ata vai assinada por mim em conjunto com o Sr. Presidente com as contribuições dos membros
168 da Plenária.

Geraldo André Thurler Fontoura
Presidente

Juliana da Rocha Silva
Secretária