



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
INSTITUTO DO NOROESTE FLUMINENSE DE EDUCAÇÃO SUPERIOR

**ATA DA 76ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO
COLEGIADO DO CURSO DE COMPUTAÇÃO - LICENCIATURA**

1 Ao vigésimo oitavo dia do mês de agosto de dois mil e vinte e quatro, às quinze horas,
2 através de videoconferência, reuniram-se os membros do Colegiado do curso de
3 Computação: Rodolfo Alves de Oliveira (presidente), Fabrizzio Condé de Oliveira
4 (suplente), Francisco de Assis Alves da Silva, Georgia Regina Rodrigues Gomes Poly,
5 Mauricio Rodrigues Silva, Ricardo Silveira Sousa, Rodrigo Erthal Wilson, Eduardo
6 Echternacht Pinheiro e Sarah Victoria Cardoso Machado (representantes discentes) e
7 Gustavo Silva Semaan (presente, mas em gozo de férias). Iniciaram-se os trabalhos sob
8 Presidência do vice coordenador do curso de Licenciatura em Computação, Rodolfo
9 Alves de Oliveira, para tratar da seguinte pauta: **1) Informes; 2) Atas; 3)**
10 **Redistribuição do prof. Gustavo Semaan; 4) Normas de TFC; 5) Regulamento de**
11 **PPE; 6) Vaga Docente (ata 75, item 5); 7) Quadro de Horários 2024.2; 8) Assuntos**
12 **Gerais;** Com a palavra, o prof. Rodolfo propõe uma alteração de ordem, para que o
13 item 6 seja inserido após o item 3. Sem manifestações contrárias, a alteração será
14 realizada. **1) Informes: 1.1) 5ª Maratona Interna de Programação (MIP 5):** no dia
15 31/07/24 às 18h, ocorreu a 5ª Maratona Interna de Programação. O evento contou com a
16 participação de treze alunos competidores e três alunos na comissão independente de
17 avaliação, pela primeira vez formada exclusivamente por alunos do curso: Leticia de
18 Andrade Malta Madureira, Eduardo Echternacht Pinheiro e Raul Álvaro Barroso dos
19 Santos. Ele foi organizado pelo grupo de Pesquisa ANOTi, e contou com os professores
20 Gustavo, Sávio Gurgel Ribas, Rodolfo, Rodrigo e Débora Alvernaz Corrêa (PUC-PR e
21 Descomplica). O prof. Gustavo, responsável pela organização, agradece a atenção e
22 colaboração da equipe da GTI, em especial, o Gerente Matheus. **1.2) Entrega de**
23 **Diplomas Físicos:** três diplomas físicos (em papel) estavam armazenados no armário da
24 secretaria de curso, e foram entregues aos alunos: Luiz Frutuoso Coelho Junior,
25 Mariana Veiga Tavares e Victor Tadeu Silva de Oliveira. Não existem mais pendências
26 em relação à entrega de diplomas físicos. **1.3) ENADE 2024:** termina no sábado, dia
27 31/08, o período de ajustes (inclusões e remoções) de concluintes e ingressantes. Foram
28 seguidas as instruções do DAV e do INEP em relação aos cadastros e a Avaliação
29 Teórica. Sobre a Avaliação Prática ainda será marcada uma reunião com o Marcelo
30 Linhares (DAV). Está prevista uma reunião da coordenação de curso com os alunos
31 sobre o ENADE ainda para esta semana. Relação de Concluintes 24.1 considerados
32 INABILITADOS/LIBERADOS, não inscritos no sistema ENADE-INEP devido a
33 possível colação de grau até 31/10/24): (i) Denis Carla de Oliveira Coelho (Pendente
34 TFC2 e AC(115h)); (ii) Monique Santos Caldeira de Abreu (Integralizada), (iii) Raquel
35 Soares da Silva (Pendente TFC2 e PPE3) e (iv) Raul Alvaro Barroso dos Santos
36 (Integralizado). **Cronograma e Datas:** (i) Inscrições no sistema ENADE-INEP
37 (exportação e importação do IDUFF): 09/08/2024; (ii) Novas inscrições e Ajustes:

38 23/07 a 31/08/24; (iii) Inabilitados: colaram grau até 31/10/24; (iv) Questionário do
39 Estudante: 02/09 a 23/11/24; (v) Avaliação Teórica: 24/11/24 (13:30, duração 4h e 30
40 min); (vi) Questionário do coordenador: de 25/11/2024 a 06/01/2025; e (vii) Relatório
41 de Aluno Regular: 07/01/25. **1.4) Artigos aceitos para publicação no SBPO 2024**: o
42 prof. Gustavo informa os artigos aceitos para publicação no 56º Simpósio Brasileiro de
43 Pesquisa Operacional, em parceria com colegas da UFF, da ENCE/IBGE, do CEFET-
44 RJ, da PUC-PR e da Microsoft (USA): (i) Otimização de hiperparâmetros usando
45 modelos de aprendizado de máquina para determinação de estoque de carbono em solos
46 brasileiros; (ii) Logística Reversa: Uma Revisão da Literatura sobre os Certificados
47 Instituídos pelo Decreto 11.413/23; (iii) Formulações de Programação Inteiras
48 Aplicadas ao Problema de Alocação Ótima de Amostras e (iv) Gaming the System em
49 Sistemas Educacionais: um Mapeamento Sistemático da Literatura (TFC da aluna
50 Raquel Soares, em parceria com o prof. Rodrigo Erthal). **1.5) Manutenção nos**
51 **Laboratórios e Servidor de Domínio**: em contato com o Gerente de TI do INFES,
52 Matheus Carvalho do Nascimento, decidimos por postergar a manutenção dos
53 laboratórios para evitarmos transtornos com suas utilizações durante o período letivo.
54 Assim, os laboratórios contêineres 04 e 05 (laboratórios triplo e duplo, respectivamente)
55 estarão fechados para utilização em parte do recesso escolar, com início das atividades
56 de manutenção previsto para 02/09/24. Solicitamos aos discentes e docentes que façam
57 cópias dos arquivos que, eventualmente, estejam armazenados nos equipamentos de uso
58 público. Aproveitamos para solicitar ampla divulgação desta informação. **1.6) Edital**
59 **PIBINOVA**: com a palavra, o prof. Mauricio informou que teve um projeto aprovado, e
60 foi contemplado com uma bolsa. **2) Atas**: não recebemos solicitações de alterações na
61 ata 75. **Encaminhamento**: Aprovação da ata da reunião ordinária do colegiado de curso
62 de Licenciatura em Computação nº 75 de 24/07/24. **Em votação**: aprovada. **3)**
63 **Redistribuição do prof. Gustavo Semaan**: Com a palavra, o prof. Gustavo citou
64 questões particulares que o motivaram a se candidatar a uma vaga no Departamento de
65 Ciências Econômicas e Exatas (DCEEx), do Instituto Três Rios, da Universidade
66 Federal Rural do Rio de Janeiro (ITR/UFRRJ). Houve aprovação departamental no
67 DCEEx por unanimidade, no dia 20/08, e está disponível um código de vaga em
68 contrapartida. O professor Gustavo destaca que se compromete a finalizar as disciplinas
69 que irá lecionar em 2024.2, e talvez seja necessário lecionar em horários extras devido à
70 falta de sincronia dos períodos letivos (UFF e UFRRJ) bem como o desconhecimento da
71 data de efetivação da redistribuição. Especificamente em relação à disciplina Estrutura
72 de Dados, o prof. Sávio se colocou à disposição para lecionar (TER 20-22h), em caso
73 alternativo ao prof. Rodolfo (Já leciona a disciplina às SEG 18-20h). Espaço aberto para
74 manifestação dos pares. Os colegas manifestaram apoio e desejaram sucesso na nova
75 etapa na vida do prof. Gustavo. **Encaminhamento**: por decisão unanimidade, o
76 colegiado concorda com a redistribuição do professor para o ITR/UFRRJ, tendo como
77 contrapartida um código de vaga. Este encaminhamento será apresentado ao
78 departamento. **6) Vaga Docente (ata 75, item 5)**: no NDE foram formados grupos de
79 trabalho para os temas coordenação de disciplinas (responsabilidades) e para Reanálise
80 do perfil do professor Mateus Carvalho Amaral. Publicações dos Grupos de Estudo: DS
81 GCU/UFF Nº 4, de 12/07/24 (BS 17/07/24) e DS GCU/UFF Nº 5, de 12/07/24 (BS
82 17/07/24). Comissão formada no colegiado de Curso: prof. Rodrigo (presidente), prof.
83 Gustavo e prof. Maurício. Foram apresentados os estudos realizados, com os
84 documentos disponibilizados na área restrita, e as dúvidas levantadas pelos pares foram
85 respondidas. **Encaminhamento**: por decisão unânime o colegiado concorda com a
86 remoção do prof. Mateus Carvalho Amaral (ICT/UFF) para o INFES/UFF, tendo como
87 contrapartida, o envio do código de vaga referente ao prof. Gustavo Semaan para o

88 ICT/UFF (vide item anterior). A indicação do referido código de vaga trata-se de uma
89 maneira de mantermos o prof. Substituto Sávio Ribas Gurgel - com renovação de
90 contrato prevista para novembro - que está vinculado ao código de vaga do prof. Marcos
91 Bedo. **4) Normas de TFC (atas NDE 28, item 5 e NDE 29, item 4):** após uma
92 introdução ao assunto, e destacando a disponibilização dos documentos na área restrita
93 desde 01/07/24, incluindo uma cartilha que ressalta as alterações realizadas com base
94 nas questões motivadoras, encaminha-se as Normas para o Trabalho Final de Curso da
95 Licenciatura em Computação para o colegiado. O prof. Gustavo agradece os demais
96 participantes do grupo de trabalho, prof. Rodolfo (coordenador de TFC), prof. Rodrigo,
97 prof. Sávio Gurgel Ribas (substituto) e o representante discente Eduardo Echternacht
98 Pinheiro. Publicação do grupo de estudo: DS GCU/UFF N° 3, de 12/07/24 (BS
99 17/07/24). Em especial, agradece a professora Glaucia pelas contribuições, ao enviar o
100 documento com ajustes pontuais e levantando questões importantes, que foram
101 esclarecidas no NDE. Entre as manifestações dos colegas do NDE, destacam-se: (i) Na
102 opinião do prof. Ricardo e da profa. Alexandra é importante a permanência do formato
103 apenas de monografia; (ii) o prof. Rodolfo destaca que o(a) orientador(a) pode organizar
104 a maneira de trabalho com seu(s) discente(s), e que a possibilidade da adoção do
105 formato de artigo e do trabalho ser realizado em dupla são caminhos alternativos
106 adicionais, e que a maneira de trabalho atual pode ser mantida. Neste sentido, os
107 professores Gustavo e Rodrigo ratificam, e o prof. Gustavo destaca que a proposta tende
108 a ajudar a resolver questões relacionadas à retenção e evasão. Além disso, ele acredita
109 que pode aumentar a produção acadêmica, direcionando os trabalhos para publicação
110 em congressos ou revistas científicas. Entre as manifestações dos colegas do Colegiado,
111 destacam-se: (i) O prof. Ricardo e a profa. Geórgia não concordam com a possibilidade
112 de o trabalho ser realizado em dupla, e destacam a importância da execução do TFC ser
113 individual. (ii) O prof. Rodrigo destaca que as situações mencionadas pelos pares, que
114 podem ser problemáticas, podem ser geridas no processo de orientação. São elas:
115 resultados distintos entre alunos de uma dupla (incluindo reprovação de um(a) e
116 aprovação outro(a)), ou mesmo um(a) integrante da dupla não desenvolver o trabalho
117 seguindo as orientações e/ou o cronograma proposto. O prof. Ricardo indicou pontos no
118 corpo da proposta, que serão ajustados. O prof. Gustavo ficou de disponibilizar uma
119 proposta de *template* referente ao formato de artigo. A profa. Geórgia informou que não
120 conseguiu ler a proposta. Os representantes discentes destacaram os benefícios em
121 manter as possibilidades de trabalho em dupla e de formato de artigo.
122 **Encaminhamento:** a proposta será submetida para votação em outra oportunidade. **5)**
123 **Regulamento de PPE (ata NDE 27 item 4):** a profa. Glaucia Gonzaga havia enviado
124 uma relação de pontos com sugestões e destaques, que foram apresentados e inseridos
125 no debate no NDE. Em especial, a professora destacou que na documentação ainda não
126 é mencionada a carga horária extensionista exigida pela UFF aos cursos de licenciatura.
127 Após colaborações dos colegas decidimos por, no momento, não adicionarmos essas
128 informações nos documentos. O prof. Ricardo recebeu elogios dos colegas no NDE pelo
129 do trabalho realizado, assim como agradecimentos da coordenação. **Encaminhamento:**
130 aprovar o Regulamento de PPE. **Em votação:** aprovado. **7) Quadro de Horários**
131 **2024.2:** o documento final está disponível na área restrita do curso (Classroom). Com
132 base nas disponibilidades dos professores, o prof. Gustavo se coloca à disposição para
133 ministrar Desenvolvimento para Web (PEB00087) novamente em 24.2, uma vez que
134 não há outro professor que se declara disponível para lecioná-la. Assim essa disciplina
135 seria ofertada novamente apenas em 2026.1. A disciplina Engenharia de Software
136 (PEB00100) seria ofertada em outro período letivo. O prof. Gustavo explicou demandas
137 do chefe de departamento, prof. Luciano Medeiros, em relação à alocação de disciplinas

138 e o mínimo de 8 horas semanais na graduação. Neste sentido, para atendimento à chefia,
139 e minimizando os impactos no planejamento dos docentes Ricardo e Geórgia, que
140 também ministram disciplinas em programas de pós-graduação ofertados no INFES,
141 foram alocados excepcionalmente para 2024.2: (i) TFC1 (PEB00198) para profa.
142 Geórgia; e (ii) TFC2 (PEB00199) para o prof. Ricardo. **6) Assuntos Gerais: 6.1)**
143 **Formalização do plano para afastamento para pós-doutorado do prof. Rodolfo**
144 (atas GCU 64, item 6; GCU 65, item 3 e PEB 108 item 7): a coordenação de curso, em
145 conjunto com a chefia de departamento, irá solicitar um professor substituto para a vaga
146 do professor Rodolfo durante seu pós-doutoramento. Como uma solução alternativa,
147 consultamos os colegas docentes para verificar as suas disponibilidades em lecionar
148 disciplinas que, a princípio, seriam alocadas para o professor afastado (caso não seja
149 concretizada a contratação de um professor substituto). Segue a relação de disciplinas e
150 os professores que, de modo preliminar, se colocaram à disposição: Período letivo
151 2025.1: (i) Algoritmos (PEB00068): Ricardo; (ii) Seminários em Computação
152 (PEB00297): Laci Mary; Período letivo 2025.2: (iii) Organização de Computadores
153 (PEB00072): Laci Mary; (iv) Sistemas Operacionais (PEB00097): Sávio; (v) Estrutura
154 de Dados I (para a Matemática, junto a Computação) (PEB00069): Rodrigo. O prof.
155 Gustavo destaca que é um levantamento preliminar e que, conforme a demanda,
156 reorganizações podem ocorrer, em comum acordo com os colegas. Será realizado um
157 esforço no sentido de garantir um professor substituto. A coordenação agradece aos
158 colegas que colaboraram para o afastamento do prof. Rodolfo, e ressalta a importância
159 desses esforços no sentido de enriquecer o corpo docente, e por consequência, o nosso
160 curso. O prof. Gustavo destaca que devido a sua redistribuição e o planejamento do
161 afastamento para capacitação do prof. Rodolfo em 2025, será necessária uma nova
162 composição para a coordenação de curso, seguido por um processo eleitoral no início de
163 2025. **6.2) Mostra de Iniciação à Docência** (Mesa de abertura 16/10 às 19hs): a Profa.
164 Alexandra apresentou uma demanda para o evento MID, e precisa de um(a)
165 professor(a) do curso para compor a mesa de abertura para o evento. Sem manifestações
166 dos pares, o prof. Gustavo se colocou à disposição e irá entrar em contato com a profa.
167 Alexandra. Nada mais havendo a tratar, eu, vice coordenador do curso de Licenciatura
168 em Computação, Rodolfo Alves de Oliveira, juntamente com a Assistente
169 Administrativa em exercício, Kíssilla Marinho Arruda, damos por encerrada a reunião, e
170 lavramos a presente ata, a qual datamos e assinamos. Santo Antônio de Pádua, 28 de
171 agosto de 2024.

Documento assinado digitalmente
 RODOLFO ALVES DE OLIVEIRA
Data: 25/09/2024 15:47:27-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Prof. Rodolfo Alves de Oliveira
Vice coordenador de Curso

Documento assinado digitalmente
 KÍSSILLA MARINHO ARRUDA
Data: 25/09/2024 16:51:13-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Kíssilla Marinho Arruda
Assistente Administrativa em exercício