

ATA DE REUNIÃO Nº 09/2021

Data e horário: 16/12/2021 às 15:30 horas.

Local: Sala virtual do Google Meet do professor Rodolfo Adamshuk Silva.

Coordenação: Rodolfo Adamshuk Silva.

Participantes membros: Evandro Kuszera, Francisco Carlos Monteiro Souza, Gustavo Jansen de Souza Santos, Marisangela Pacheco Brittes (falta justificada), Rafael Alves Paes de Oliveira, Rodrigo Tomaz Pagno, Marlon Marcon, Newton Carlos Will, Tatiane Peratz (falta justificada), Valdenir Ziger, Leonardo Coelho da Cunha.

Secretário: Newton Carlos Will.

Aos dezesseis dias do mês de dezembro de dois mil e vinte e um, às quinze horas e trinta minutos, por meio de conferência virtual no endereço eletrônico <https://meet.google.com/ehb-mfus-bcg>, reuniram-se em reunião extraordinária de colegiado do curso de Engenharia de Software da Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR), campus Dois Vizinhos, conduzida pelo coordenador do curso, professor Rodolfo Adamshuk Silva, e teve como pauta:

1) Aprovação do plano de trabalho do Professor Ivan: foi realizada a apresentação do plano de trabalho do professor Ivan Salvadori, para apreciação e aprovação pelo órgão. O professor Rodolfo procedeu a leitura do plano de trabalho, destacando que o mesmo foi construído seguindo as sugestões propostas pelo professor Ivan, que optou por adicionar novas atividades além das que já estavam elencadas. Após breve discussão, procedeu-se a votação para a aprovação do plano de trabalho, sendo o mesmo aprovado por unanimidade (9 votos a favor).

2) Aprovação de disciplinas híbridas e remotas: o professor Rodolfo iniciou o ponto informando que a PROGRAD emitiu a Instrução Normativa 9, de 10 de dezembro de 2021, que dispõe sobre a operacionalização da Resolução COGEP/UTFPR 123/2021, de 29 de novembro de 2021. Professor Rodolfo informou que a professora Renata Dessbesel havia solicitado de forma equivocada para que a disciplina de Álgebra Linear (AL21S) fosse ministrada no formato remoto, mas que ela iria ministrar a disciplina de Matemática Discreta (MD21S). Assim, o colegiado decidiu por unanimidade negar a oferta remota da disciplina AL21S e aprovar a oferta remota da disciplina MD21S, devido ao enquadramento da docente no inciso I do artigo 5º da Resolução 123/2021. Após isso, foram avaliados os pedidos de aberturas de turmas no modelo híbrido, referentes às disciplinas: Banco de Dados 1 (BD23S), Inglês Instrumental (IN21S), Programação Orientada a Objetos (PO23S), Análise Orientada a Objetos (AO24S) e Probabilidade e Estatística (PE25S). Os pedidos foram justificados pelos docentes em decorrência do alto número de estudantes que estão aptos a cursar essas disciplinas, e também para um ganho pedagógico ao adotar o modelo híbrido de ensino. Todas as solicitações foram apreciadas e aprovadas por unanimidade. Por fim, o professor Newton solicitou a oferta das disciplinas de Arquitetura de Computadores (AC22S), Sistemas Operacionais (SO23S) e Segurança e Auditoria em Sistemas (SA28S) na modalidade remota, em virtude da sua remoção temporária para a cidade de Curitiba para atuar junto à PROGRAD. Professor Rodolfo destacou que esse pedido está amparado pelo inciso II do artigo 5º da Resolução 123/2021 que dispõe sobre a inviabilidade de atender a demanda de alunos presencialmente. As solicitações foram apreciadas e aprovadas por unanimidade.

3) Análise dos professores aprovados em concurso para aproveitamento de vaga: o professor Newton fez um levantamento dos editais em aberto na UTFPR em que haviam candidatos em lista de espera, para possível aproveitamento de concurso, a fim de preencher uma nova vaga de docente efetivo. De acordo com discussões anteriores do colegiado, o curso visa contratar um docente para atuar na área de Linguagens de Programação. Professor Newton apresentou os perfis dos candidatos em lista de espera de dois editais vigentes. Professor Marlon externou que não tem uma opinião formada sobre chamar um candidato aprovado em concurso de outro campus ou abrir um concurso novo em Dois Vizinhos. Professor Francisco falou que, na sua opinião, é preferível abrir um novo concurso visando o perfil de atuação do novo docente. Professor Rafael explanou que, pela sua experiência prévia na coordenação, também é preferível abrir um novo concurso para selecionar o candidato pois isso aumenta as chances de contratar docentes que contribuirão de forma mais efetiva com o desenvolvimento do curso. Os professores Evandro e Newton destacaram suas preocupações quanto à eminente saída do professor Ivan, aprovado em concurso público na UTFPR de Toledo, e que isso geraria um aumento de carga horária aos demais docentes. Após todas as discussões, o item foi colocado em votação, tendo como resultado 4 votos pela abertura de um novo concurso, 3 votos pelo aproveitamento da lista de espera de um dos editais, e 2 abstenções.

Nada mais havendo a tratar, deu-se por encerrada a reunião, da qual eu, Newton Carlos Will, lavrei a presente ata que, após aprovada, será assinada por mim e pelos demais presentes.



2020.



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **NEWTON CARLOS WILL, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em (at) 07/02/2022, às 07:58, conforme horário oficial de Brasília (according to official Brasilia-Brazil time), com fundamento no (with legal based on) art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **GUSTAVO JANSEN DE SOUZA SANTOS, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em (at) 07/02/2022, às 16:02, conforme horário oficial de Brasília (according to official Brasilia-Brazil time), com fundamento no (with legal based on) art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **EVANDRO MIGUEL KUSZERA, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em (at) 07/02/2022, às 19:28, conforme horário oficial de Brasília (according to official Brasilia-Brazil time), com fundamento no (with legal based on) art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **Valdenir Ziger, Usuário Externo**, em (at) 10/02/2022, às 17:45, conforme horário oficial de Brasília (according to official Brasilia-Brazil time), com fundamento no (with legal based on) art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **Leonardo Coelho da Cunha, Usuário Externo**, em (at) 10/02/2022, às 19:20, conforme horário oficial de Brasília (according to official Brasilia-Brazil time), com fundamento no (with legal based on) art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **RODRIGO TOMAZ PAGNO, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em (at) 14/02/2022, às 09:54, conforme horário oficial de Brasília (according to official Brasilia-Brazil time), com fundamento no (with legal based on) art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **FRANCISCO CARLOS MONTEIRO SOUZA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em (at) 14/02/2022, às 10:36, conforme horário oficial de Brasília (according to official Brasilia-Brazil time), com fundamento no (with legal based on) art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **MARLON MARCON, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em (at) 15/02/2022, às 18:08, conforme horário oficial de Brasília (according to official Brasilia-Brazil time), com fundamento no (with legal based on) art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **RAFAEL ALVES PAES DE OLIVEIRA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em (at) 18/02/2022, às 22:01, conforme horário oficial de Brasília (according to official Brasilia-Brazil time), com fundamento no (with legal based on) art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site (The authenticity of this document can be checked on the website) https://sei.utfpr.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador (informing the verification code) **2522936** e o código CRC (and the CRC code) **DA639A49**.