

ATA DE REUNIÃO N° 5/2023

COLEGIADO DO PPGCA

Data e hora:	11 de dezembro de 2023, 10h
Local:	Google Meet
Presenças:	<ul style="list-style-type: none">• Adolfo Gustavo Serra Seca Neto• Ana Cristina Barreiras Kochem Vendramin• Carlos Raimundo Erig Lima• Cesar Augusto Tacla• Daniel Fernando Pigatto• Gustavo Alberto Gimenez Lugo• João Alberto Fabro• Juliana de Santi• Laudelino Cordeiro Bastos• Luiz Celso Gomes Júnior• Luiz Nacamura Júnior• Maria Cláudia Figueiredo Pereira Emer• Nádia Puchalski Kozievitch• Ricardo Dutra da Silva• Rita Cristina Galarraga Berardi• Robson Ribeiro Linhares

Pauta única: operacionalização do regime semestral no PPGCA

O presidente contextualizou o objetivo da reunião, que tem pauta única sobre a semestralização do PPGCA. Ele destacou que não será possível implementar o regime semestral em 2024 devido ao tempo apertado, mas em 2025 o PPGCA deve virar semestral. Ele também motivou os problemas principais que estamos buscando resolver: atrair mais alunos de graduação e otimizar a oferta de disciplinas concomitantes no mestrado e na graduação para que esse processo seja mais natural.

Várias ideias foram consideradas e discutidas:

- Rita refletiu sobre os reais benefícios da semestralização, já que a principal vantagem seria o momento da matrícula. Sincronizar o período de matrícula com a graduação traz benefícios no planejamento dos estudantes. Ela destaca que a semestralização é importante, mas não suficiente para atrairmos os alunos de graduação. Ela afirma também que a aceleração seria um caminho que realmente poderia ser vantajoso para atingir o objetivo.
- Fabro comentou que houve discussão na comissão de Regulamentos sobre a dificuldade de alunos de graduação conseguirem cursar disciplinas do mestrado e que a comissão está considerando várias questões para a atualização do regulamento, já pensando na semestralização.
- Pigatto trouxe como inspiração o exemplo do programa de aceleração de mestrado do PPGInf-UFPR para alunos com rendimento elevado na graduação. A viabilidade de se aplicar um edital similar no PPGCA foi discutida.
- Adolfo citou a questão de turmas em paralelo para graduação e pós-graduação e como isso pode ser positivo e negativo para os alunos. Luiz Celso comentou que não podemos esquecer que o mestrado precisa continuar sendo atrativo para quem não é nosso aluno de graduação também.
- Gustavo comentou sobre a necessidade de ter cuidado com a exigência de créditos em disciplinas, que não pode ser excessiva.
- Sobre a possibilidade de acelerar o ingresso de alunos das graduações em Sistemas de Informação e Engenharia de Computação da UTFPR Curitiba, o colegiado discutiu várias maneiras de colocar em prática, viabilizando que os alunos cursem o mestrado em tempo menor que o regular. Pontos sobre o cuidado com carga horária para não haver sobrecarga foram levantados.
- Luiz Celso comentou que existe a opção de concentração de disciplinas na primeira ou segunda metade do semestre, como é observado na Unicamp. Ele comentou também que o plano atual de espalhar as disciplinas em um semestre inteiro tem consequências: (i) alunos vão ter uma carga maior de disciplinas em paralelo e (ii) teremos uma redução na demanda por disciplinas, inviabilizando várias.
- Luiz Celso sugeriu a divisão de disciplinas em grupos, tais como (sugestão): (i) disciplinas básicas e de preenchimento de lacuna de conhecimento (disciplinas como as de graduação: de programação, estrutura, banco de dados...); (ii) disciplinas avançadas (também como nas disciplinas de trilha/optativas da graduação, talvez com algum requisito a mais como escrita de um artigo); (iii) disciplinas de pesquisa (disciplinas que não têm na graduação, idealmente sempre voltadas a pesquisa e com escrita de artigo como requisito). Depois, seria especificada uma porcentagem de créditos que seria exigida dos alunos em aceleração.
- Pigatto pontuou que a produção técnica poderia render créditos para os alunos, assim alinharíamos o programa às expectativas da área de Computação na Capes. Outros membros comentaram que relatórios técnicos e outras produções seriam interessantes de se contabilizar na atribuição de créditos.
- Foi mencionada a possibilidade de ter um repositório de produções técnicas e utilizar repositórios famosos para publicar trabalhos (arXiv, Researchgate, repositórios de software livre). Os alunos podem submeter trabalhos também para workshops e simpósios locais.

Encaminhamentos a serem retomados em fevereiro de 2024:

- Descobrir se podemos convalidar créditos já cursados na graduação;
- Utilizar produção técnica para dar créditos. Criar uma lista de lugares sugeridos onde podem ser veiculadas essas produções;
- Verificar como poderíamos publicar produções técnicas na biblioteca para os casos que não cabem em repositórios externos;
- Na planilha de produções docentes, incluir entradas para as produções técnicas também;

- Classificar as disciplinas internamente nas linhas em básicas, avançadas e de pesquisa;
- Repensar as linhas? Fusão de linhas, renomear linhas?

Ficou definido que teremos reuniões de pauta única para tratar da semestralização no ano de 2024.

Não havendo mais nenhum assunto a tratar, a reunião foi encerrada e esta ata foi redigida.



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **DANIEL FERNANDO PIGATTO, COORDENADOR(A) DE CURSO/PROGRAMA**, em (at) 18/12/2023, às 17:16, 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) **ANA CRISTINA BARREIRAS KOCHER VENDRAMIN, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em (at) 18/12/2023, às 17:51, 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) **ADOLFO GUSTAVO SERRA SECA NETO, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em (at) 18/12/2023, às 19:12, 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) **RITA CRISTINA GALARRAGA BERARDI, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em (at) 19/12/2023, às 09:16, 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) **JOAO ALBERTO FABRO, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em (at) 19/12/2023, às 10:17, 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 ALBERTO GIMENEZ LUGO, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em (at) 19/12/2023, às 10:30, 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) **LAUDELINO CORDEIRO BASTOS, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em (at) 19/12/2023, às 10:31, 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) **JULIANA DE SANTI, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em (at) 19/12/2023, às 14:24, 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) **NADIA PUCHALSKI KOZIEVITCH, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em (at) 20/12/2023, às 07:54, 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](#).



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) **3932494** e o código CRC (and the CRC code) **E209F04E**.