

# Boletim do DCM

Ano 8, nº 58 – julho de 2024

Caros colegas,

Segue a quinquagésima oitava edição do “Boletim do DCM”, com comunicados das diversas comissões nas quais docentes e funcionários do DCM fazem parte. Lembrando que todos estão convidados a participar. Basta enviar um e-mail para a secretaria do DCM ([dcm@ffclrp.usp.br](mailto:dcm@ffclrp.usp.br)). Solicitamos que informes, notícias e demais materiais sejam enviados em até nove dias após as reuniões ordinárias do Conselho do DCM. Nesta edição, agradecemos aos seguintes colaboradores: Jalmei, Karina, Renato e Rosângela.

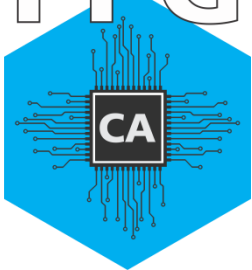
## COMUNICADOS DO DCM

Destacamos os seguintes comunicados que foram feitos na **125ª reunião ordinária** do Conselho do DCM, realizada em 12-06-2024:

- As inscrições para a eleição da Representação Discente junto aos Colegiados da FFCLRP-USP terminaram no dia 10 de junho de 2024. A CoC-BCC e o PPGM tiveram uma chapa inscrita, não houve inscrições para o PPG-CA. A eleição foi realizada no dia 18 de junho de 2024.
- A Profa. Dra. Geraldine Góes Bosco solicitou a alteração do horário da disciplina optativa 5952042 - Introdução à Teoria do Aprendizado Estatístico de 4ª feira das 10h às 12h para 2ª feira das 10h às 12h e de 6ª feira das 10h às 12h para 3ª feira das 8h às 10h no segundo semestre de 2024.
- Através da Folha de Informação de 14 de maio de 2024 foi informada a indicação de docentes ministrantes das disciplinas que serão oferecidas pelo Departamento de Contabilidade da FEARP ao curso MAN no segundo semestre de dois mil e vinte e quatro: RCC1911 - Contabilidade Empresarial será ministrada por docente em vias de contratação, Prof. Dr. Carlos Roberto de Godoy como ministrante da disciplina RCC0331 - Mercados e Instrumentos Financeiros I.
- O Cronograma da visita dos professores Alex Sandro Romeu de Souza Poletto e Guilherme Palermo Coelho para a elaboração de Relatório com informações circunstanciadas para instruir o Processo de Renovação do Reconhecimento do Curso de Ciência da Computação desta FFCLRP USP no dia 21 de junho p.f. foi disponibilizado como anexo aos conselheiros do departamento.
- O prazo de inscrições das bolsas PIBIC, PIBITI e PIBIC-EM termina em 14 de junho e das bolsas PUB em 18 de junho.
- A Chefia comunicou o cronograma da 2ª fase do Concurso de Professor Doutor, junto ao Departamento de Computação e Matemática, na área de conhecimento em Matemática - disciplinas: 5955503 - Álgebra Linear, 5955504 - Análise no  $R^n$  e 5955502 - Espaços Métricos, da qual foram classificados os seguintes candidatos: Doutores Halit Sevki Aslan, Fernando Nera Lenarduzzi, Yagor Romano Carvalho, Alexandre Arias Junior, Felipe Soares Guimaraes e Estefani Moraes Moreira: **12-06-2024** – 4ª feira às 8h - julgamento do memorial com prova pública de arguição do candidato Halit Sevki Aslan; a seguir - julgamento do memorial com prova pública de arguição do candidato Fernando Nera Lenarduzzi; às 10h10 - julgamento do memorial com prova pública de arguição do candidato Yagor Romano Carvalho; a seguir - julgamento do

memorial com prova pública de arguição do candidato Alexandre Arias Junior; às 13h40 - julgamento do memorial com prova pública de arguição do candidato Felipe Soares Guimaraes; a seguir - julgamento do memorial com prova pública de arguição da candidata Estefani Moraes Moreira; **13-06-2024** – 5ª feira às 10h apresentação do grupo 1 de candidatos: Halit Sevki Aslan, Fernando Nera Lenarduzzi; 10h - prova didática do candidato Halit Sevki Aslan; a seguir - prova didática do candidato Fernando Nera Lenarduzzi; 13h30 apresentação do grupo 2 de candidatos: Yagor Romano Carvalho e Alexandre Arias Junior; às 13h30 - prova didática do candidato Yagor Romano Carvalho; a seguir - prova didática do candidato Alexandre Arias Junior; às 16h apresentação do grupo 3 de candidatos: Felipe Soares Guimaraes e Estefani Moraes Moreira; às 16h - prova didática do candidato Felipe Soares Guimaraes; a seguir - prova didática da candidata Estefani Moraes Moreira; **14-06-2024** – 6ª feira a partir das 13h - proclamação dos resultados em sessão pública.

- A Chefia comunicou que não houve informes do diretor, Prof. Marcelo Mulato, na 442ª Reunião Ordinária da Congregação de 16 de maio. A Chefia destacou que um cargo de Professor Titular (decorrente da aposentadoria do Prof. Dr. Ricardo Marino do DEDIC) foi destinado para o Departamento de Química e outro (decorrente da aposentadoria do Prof. Dr. Jose Marcelino de Rezende Pinto do DEDIC) para o Departamento de Psicologia. Um terceiro cargo foi solicitado para o Departamento de Biologia, cargo este que depende da concorrência com outras unidades da USP, sendo cinco vagas no total para toda a USP. Os cargos foram distribuídos conforme os critérios estabelecidos pela Comissão Assessora da Diretoria da FFCLRP USP para Acompanhamento de Progressão Docente – CAAPDoc que analisa as informações do Instrumento de Desempenho Acadêmico (IDA) dos departamentos da FFCLRP. Em todos esses casos o DCM não concorreu por estar acima da média da porcentagem entre titulares e docentes da FFCLRP. Na palavra aos membros o presidente da Comissão de Graduação, Prof. Dr. Luís Henrique Souza Guimarães, comentou que advogados de editoras entraram em contato com a FFCLRP por causa de Copyright (direito exclusivo do autor de reproduzir sua obra) de livros. Disse que docentes disponibilizaram na plataforma e-disciplinas cópia no formato PDF de livros e capítulos de livros, o que não é permitido.

**PÓS-GRADUAÇÃO**

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM COMPUTAÇÃO APLICADA:**

➤ Resultado do Processo Seletivo para os candidatos inscritos no período de fevereiro de 2024 a abril de 2024, em conformidade com o edital vigente do Programa de Pós-

Graduação em Computação Aplicada: **Cássio Silva Takarata, Marco Antonio Jorge Carlos e Vinícius Melo Oliveira.** Aos selecionados, sejam muito bem-vindos.

**Distribuição Didática do programa de pós-graduação em Computação Aplicada para o 2.º semestre de 2024:**

ALUNOS REGULARES							
Código - Disciplina Doutores responsáveis	Cred.	Semana/ Horário	Período	Local	Matrícula Cancelamento	Número de Alunos	
						Máx.	Esp.   Mín.
5955002 - Engenharia de Software Prof. Dra. Alessandra Alaniz Macedo	10	4ª feira das 10:00 às 14:00	14-08 a 27-11	Sala 500	09 de setembro	20	5 2
5955003 - Fundamentos Teóricos da Computação Prof. Dr. Evandro Eduardo Seron Ruiz	10	5ª feira das 08:00 às 12:00	15-08 a 28-11	Sala 600B	10 de setembro	20	2 2
5955009 - Seminários em Computação Aplicada a Biotecnologias II Prof. Dr. Joaquim Cezar Felipe	02	3ª feira das 10:00 às 12:00	13-08 a 26-11	Sala 500	08 de setembro	15	2 2
5955012 - Redes Complexas Prof. Dr. Zhao Liang e Prof. Dr. Alexandre Souto Martinez	10	4ª feira das 8:00 às 12:00	14-08 a 27-11	Sala 600B	09 de setembro	25	5 2
5915769 - Processamento e Análise de Imagens Médicas Prof. Dr. Luiz Otávio Murta Junior	06	3ª 14:00-18:00	13-08 a 29-10	Laboratório de Informática 600	01 de setembro	20	2 2
IBI5017 - Modelagem Conceitual em Bioinformática Prof. Dr. Cléver Ricardo Guareis de Farias	08	5ª 14:00-18:00	22-08 a 21-11	Laboratório de Informática 600		10	2 2

**\* ALUNOS ESPECIAIS -**

PERÍODO: de 01-07-2024 até a véspera de início da disciplina (desde que haja vaga disponível)

Para verificar documentação e outras informações, acessar: [www.ffclrp.usp.br](http://www.ffclrp.usp.br) - Pós-Graduação - Alunos Especiais.

Alunos especiais são aqueles matriculados apenas em disciplinas isoladas, sem vínculo com qualquer Programa de Pós-Graduação da USP e terão direito a um certificado de aprovação em disciplinas, expedido pela CPG.



Programa de Pós-Graduação em Matemática

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA**

➤ Encontra-se aberto o Edital para o Processo Seletivo de candidatos ao Mestrado no Programa de Pós-Graduação em Matemática para o 2º Semestre de 2024. As inscrições deverão ser efetuadas até às 23h59min do dia 05-07-2024, por meio eletrônico, encaminhadas ao e-

mail [ppgm@ffclrp.usp.br](mailto:ppgm@ffclrp.usp.br). Tais informações estão disponíveis no site do Programa: <https://dcm.ffclrp.usp.br/ppgm>.

➤ Aprovada pela Câmara de Avaliação (CaA) da Pró-Reitoria de Pós-Graduação o credenciamento dos Professores Doutores Benito Frazão Pires, Fernando Piguard de Almeida

Prado, Márcio Poletti Laurini, Rafael Andres Rosales Mitrowsky, Renato Tinós, Tiago Henrique Picon e Zhao Liang junto ao Programa de Pós-Graduação em Matemática, a partir de 18 de junho de 2024.

➤ Aprovado pela Câmara de Avaliação (CaA) da Pró-Reitoria de Pós-Graduação, o credenciamento de Orientador Pleno, Prof. Dr. Tiago de Carvalho, junto ao Programa de Pós-Graduação em Matemática, a partir de 22 de maio de 2024.

Distribuição Didática do programa de pós-graduação em Matemática para o 2.º semestre de 2024:

**ALUNOS REGULARES**

Código - Disciplina Doutores responsáveis	Cred.	Semana/ Horário	Período	Local	Número de Alunos		
					Máx.	Mín.	Esp.
5955514 - Equações Diferenciais Funcionais com Memória Prof. Dr. Eduardo Alex Hernandes Morales	08	2ª 10:00-12:00 3ª 08:00-10:00	12-08 a 26-11	Sala 501 C	20	10	1
5955505 Topologia Prof. Dr. Marcelo Rempel Ebert	08	3ª 16:00-18:00 6ª 14:00-16:00	27-08 a 12-12	Sala 500	20	10	1
5955507 Equações Diferenciais Ordinárias Prof. Dr. Benito Frazão Pires	08	2ª 14:00-16:00 4ª 14:00-16:00	12-08 a 27-11	Sala 500	20	10	1
5955503 - Álgebra Linear Prof. Dr. Tiago Henrique Picon	08	4ª 10:00-12:00 6ª 10:00-12:00	14-08 a 29-11	DE-22 Sala 500	20	10	1
5955515 - Tópicos de Teoria dos Jogos Prof. Dr. Fernando Pigéard de A. Prado	08	5ª 08:00-10:00 6ª 08:00-10:00	15-08 a 29-11	Sala 501 C	20	10	1
5955511 - Teoria Ergódica e Aplicações Prof. Dr. Benito Frazão Pires	08	2ª 16:00-18:00 4ª 16:00-18:00	12-08 a 27-11	Sala 500	20	10	1
5955513 - Teoria de Semigrupos e Aplicações em EDPS Prof. Dr. Eduardo Alex Hernández Morales	08	4ª 08:00-10:00 6ª 10:00-12:00	14-08 a 29-11	Sala 501 C	20	10	1

**\* ALUNOS ESPECIAIS -**

PERÍODO: de 01-07-2024 até a véspera de início da disciplina (desde que haja vaga disponível)

Para verificar documentação e outras informações, acessar: [www.ffclrp.usp.br](http://www.ffclrp.usp.br) - Pós-Graduação - Alunos Especiais. Alunos especiais são aqueles matriculados apenas em disciplinas isoladas, sem vínculo com qualquer Programa de Pós-Graduação da USP e terão direito a um certificado de aprovação em disciplinas, expedido pela CPG.

**GRADUAÇÃO**
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

➤ No dia 17 de junho de 2024, recebemos a visita no DCM - curso BCC - da escola EE Professor Alpheu Dominiguetti, 2º e 3º anos, com aproximadamente 40 alunos. O primeiro contato foi realizado pela Profa. Gislene que solicitou a visita. Após a organização de sala e horário, foi possível concluirmos o agendamento da visita. Os alunos foram recepcionados pelo coordenador do curso BCC, Prof. Dr. Cléver Ricardo Guareis de Farias, que proferiu uma palestra explicando os detalhes do curso: estrutura, diversas modalidades de ingresso, mercado de trabalho, perfil dos egressos e vantagens deste curso inovador.





## PRÓXIMOS EVENTOS

- O Encontro de Formação de Professores de Matemática da Educação Básica será realizado nos dias 26 e 27 de julho de 2024, no campus da USP de Ribeirão Preto. Este é um evento idealizado pelas sociedades SBM e SBEM em conjunto com a ANPMat e organizado pelo Departamento de Computação e Matemática da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto. Será um evento satélite da XI Bienal de Matemática, que se realizará entre os dias 29 de julho e 02 de agosto de 2024, em São Carlos. Teremos palestras, diversas oficinas e uma mesa redonda, garantindo aos participantes a oportunidade de trocar experiências entre o meio acadêmico e a realidade nas salas de aula da educação básica. Em paralelo, estudantes de mestrado profissional de diversas instituições poderão compartilhar seus trabalhos por meio de pôsteres. Juntos, poderemos explorar soluções inovadoras e colaborativas para os desafios enfrentados no ensino da matemática, promovendo assim um ensino mais inclusivo e de qualidade. Para mais detalhes e inscrição, acesso o site [https://dcm.ffclrp.usp.br/evento\\_fpmat](https://dcm.ffclrp.usp.br/evento_fpmat).



## RESUMO FINANCEIRO

- Mensalmente, recebemos do setor financeiro um informe sobre os gastos financeiros e cotas do departamento. Em 2024 serão 11 cotas, cada uma no valor de R\$ 11.669,32. O informe de gastos do DCM de maio de 2024 pode ser

consultado por todos os docentes e funcionários do DCM em [link](#). Detalhes sobre cada um dos itens podem ser solicitados pessoalmente à chefia e à secretaria.

## ANIVERSARIANTES

- ✓ **Julho:**
  - ✓ Dia 11 – Helena Braga Lopes Ebert
  - ✓ Dia 20 – Nikolai Vasilievich Chemetov
- ✓ **Agosto:**
  - ✓ Dia 23 – Mateus Tarcinalli Machado