

## Programa de Pós-Graduação em Matemática

### Horário do 01º semestre de 2025

Código	Disciplina	Docente	Dia(s) (semana)	Horário	Idioma	Forma	Local (Sala)	Limite para cancelamento	Créditos
SMA5738	Álgebra (Espelho com SMA0173) <sup>(2)</sup>	Behrooz Mirzaii	terça - quinta	10:00-12:00	Port.	Presencial	ICMC/USP	<b>VERIFICAR NO SISTEMA JANUS</b>	8
SMA5771	Álgebra Comutativa	André Luis dos Santos Duarte da Silva	terça - quinta	14:00-16:00	Port.	Presencial	ICMC/USP		12
SMA5878	Análise Funcional II	Walter Alberto de Siqueira Pedra	segunda - quarta	10:00-12:00	Port.	Presencial	ICMC/USP		10
SMA5929	Aplicações de Teoria dos Conjuntos (Espelho com SMA0361) <sup>(2)</sup>	Gabriel Zanetti Nunes Fernandes	terça - quinta	16:00-18:00	Port.	Presencial	ICMC/USP		10
SMA5868	Equações Diferenciais Ordinárias Generalizadas	Márcia Cristina Anderson Braz Federson	terça-quinta	10:00-12:00	Port.	Não presencial	-		12
SMA5830	Geometria Algébrica I	Herivelto Martins Borges Filho	terça - quinta	10:00-12:00	Port.	Presencial	ICMC/USP		12
SMA5947	Geometria Riemanniana	Ruy Tojero de Figueredo Junior	segunda - quarta	14:00- 6:00	Port.	Presencial	ICMC/USP		8
SMA5801	Medida e Integração	Éder Ritis Aragão Costa	terça - quinta	16:00-18:00	Port.	Presencial	ICMC/USP		8
SMA5839	Preparação Pedagógica <sup>(1)</sup>	Renata Cristina Geromel Meneghetti	quinta	10:00-12:00	Port.	Presencial	ICMC/USP		4
SMA5994	Tópicos em Correspondências de Símbolos para Sistemas de Spin	Pedro Paulo de Magalhaes Rios (inglês)	quarta - sexta	16:00-18:00	Ingl.	Presencial	ICMC/USP		8
SMA5993	Tópicos em Feixes e Suas Aplicações à Teoria de EDPs Lineares	Gabriel Cueva Candido Soares de Araújo	segunda - quarta	14:00-16:00	Port.	Presencial	ICMC/USP		12
SMA5995	Tópicos em poliedros de Newton e Campos de Vetores	Regilene Delazari dos Santos Oliveira	quarta - sexta	4ª 16:00-18:00 6ª 14:00-16:00	Port.	Presencial	ICMC/USP		8
SMA5934	Tópicos em Teoria Algébrica de Invariantes e Bifurcações <sup>(3)</sup>	Miriam Garcia Manoel	quarta - sexta	16:00-18:00	Port.	Presencial	ICMC/USP		12
SMA5799	Tópicos em Teoria de Singularidades	Raimundo Nonato Araújo dos Santos	segunda - quarta	16:00-18:00	Port.	Presencial	ICMC/USP		12
SMA5706	Topologia	Daniel Smania Brandão	segunda - quarta	14:00-16:00	Port.	Presencial	ICMC/USP		8
SMA5776	Topologia Algébrica I (Espelho com SMA0388) <sup>(2)</sup>	Nivaldo de Góes Grulha Júnior	segunda - quarta	14:00-16h00	Port.	Presencial	ICMC/USP	10	

**(1) Observação I - Disciplina ministrada quinzenalmente.**

**(2) Observação II - Ministrada espelhada com a disciplina da Graduação:** Conforme indicado na Resolução CoPGr E CoG N° 8706 de 10/10/2024, Os alunos não podem se matricular simultaneamente nas duas turmas reunidas (Graduação e Pós-Graduação), e os créditos correspondentes à disciplina cursada só podem ser aproveitados uma única vez, na graduação ou na pós-graduação. Lembrando que não é possível realizar, na Pós-Graduação, o aproveitamento de créditos de disciplinas de Graduação.

**(3) Observação III - Disciplina não aceitará alunos especiais.**

**Atenção! Horário sujeito a alterações**