

OFERTA DE DISCIPLINAS – 2025.1 – PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA DA UFC

	DISCIPLINA	CÓDIGO	TURMA	NÍVEL	CR	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	LOCAL / TIPO DISC.	PROFESSOR
DISCIPLINAS DO MESTRADO:												
1.	Análise no \mathbb{R}^n (Grad: Análise II)	CBP7233	1	Bach/Mest	06	10-12		10-12		10-12	BL919 – SALA xxx – básica	<i>Rafael Montezuma</i>
2.	Medida e Integração (Grad: Integração à Lebesgue)	CBP7311	1	Bach/Mest	06	14-16		14-16		14-16	BL919 – SALA xxx – básica	<i>Maurício Poletti</i>
3.	Introdução à Combinatória (Grad: Tópicos em Combinatória)	CCP7877	1	Bach/Mest	06	16-18		16-18		16-18	BL919 – SALA xxx – básica	<i>Walner Santos</i>
4.	Álgebra Comutativa (Grad: Introdução à Álgebra Comutativa)	CBP8088	1	Bach/Mest	06		14-17		14-17		BL918 – 5ºSL.2 – básica	<i>Antonio Caminha</i>
5.	Métodos Probabilísticos (Grad: Métodos Probabilísticos)	CCP7900	1	Bach/Mest	06	14-16		14-16		14-16	BL919 – SALA xxx – básica	<i>Fabrcio Benevides</i>
DISCIPLINAS DO DOUTORADO:												
6.	Análise I	CBP7211	1	Doutorado	06		10-12		10-12	14-16	BL914 – SALA 5 – básica	<i>Raimundo Leitão</i>
7.	Topologia das Variedades	CBP7899	1	Doutorado	06	10-12		10-12		10-12	BL914 – S.SEM. – básica	<i>Daniel Cibotaru</i>
8.	Geometria Riemanniana	CBP7422	1	Doutorado	06		13-16		13-16		BL914 – SALA 4 – básica	<i>Ernani Ribeiro / Rafael Montezuma</i>
9.	Introdução à Geometria Analítica Complexa	CCP7955	1	Doutorado	06	10-12		10-12		10-12	BL914 – SALA 5 – básica	<i>Edson Sampaio</i>
10.	Análise Funcional	CBP7288	1	Doutorado	06		13-16		13-16		BL914 – SALA 5 – básica	<i>Cleon Barroso</i>
11.	EDP Elíptica	CBP7000	1	Doutorado	06	14-16		14-16		14-16	BL914 – S.SEM. – básica	<i>Diego Moreira</i>
OUTROS COMPONENTES – MESTRADO E DOUTORADO:												
12.	Estágio de Docência I	CBP0137	1	Mestrado	04	consultar Prof. Yuri (seg/ter/qua/qui, 07-08)				obrigatório p/ mestrado	<i>Yuri Lima</i>	
13.	Estágio de Docência II	CBP0206	1	Doutorado	04	consultar Prof. Yuri (seg/ter/qua/qui, 21-22)				obrigatório p/ doutorado	<i>Yuri Lima</i>	
14.	Estágio de Docência III	CBP0223	1	Doutorado	04	consultar Prof. Yuri (sab, 08-12)				obrigatório p/ doutorado	<i>Yuri Lima</i>	
15.	Tópicos de Singularidades e Geometria Algébrica (Projetos Especiais I)	CBP8000	1	Mest/Dout	04		10-12		10-12		BL914 – S.SEM. – avançada	<i>Alexandre Fernandes</i>
16.	Tópicos de Análise (Projetos Especiais II)	CBP8011	1	Mest/Dout	04			10-12		10-12	BL914 – SALA 4 – avançada	<i>Ederson Braga</i>
17.	Seminário de Singularidades (Seminário IV)	CBP7688	1	Mest/Dout	02			16-18			BL914 – SALA 5 – avançada	<i>Lev Birbrair</i>
18.	Seminário de Singularidades (Seminário III)	CBP7677	1	Mest/Dout	02				14-16		BL914 – S.SEM. – avançada	<i>Edson Sampaio</i>
ATIVIDADES DOS CURSOS DE MESTRADO E DOUTORADO:												
19.	Dissertação	CBP7999	ATIVIDADE	Mestrado	06	(consulte o seu orientador)				-	<i>Orientadores</i>	
20.	Proficiência	CBP0105	ATIVIDADE	Mestrado	01	(consulte a secretaria do curso)				-	<i>Secretaria</i>	
21.	Qualificação	CBP0046	ATIVIDADE	Mestrado	01	(consulte o seu orientador)				-	<i>Orientadores</i>	
22.	Proficiência em Língua Estrangeira	CBP5555	ATIVIDADE	Doutorado	01	(consulte a secretaria do curso)				-	<i>Secretaria</i>	
23.	Qualificação	CBP6666	ATIVIDADE	Doutorado	01	(consulte o seu orientador)				-	<i>Orientadores</i>	
24.	Tese	CBP8999	ATIVIDADE	Doutorado	12	(consulte o seu orientador)				-	<i>Orientadores</i>	
TOTAL DE CRÉDITOS OFERTADOS NO SEMESTRE:					112	OBSERVAÇÕES: As disciplinas avançadas de MESTRADO também servem como básicas do DOUTORADO. E qualquer disciplina do DOUTORADO servirá como avançada de MESTRADO.						
Horário COM parênteses = cadastrado no SIGAA Horário SEM parênteses = realizado na prática												