



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
INSTITUTO DE FÍSICA E MATEMÁTICA
COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA NOTURNO

Semestre: PRIMEIRO 2020/1 – Currículo Novo					
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:00 às 08:50			ME: Funções Transcendentais – T1		ME: Funções Transcendentais – T1
08:50 às 09:40			ME: Funções Transcendentais – T1		ME: Funções Transcendentais – T1
10:00 às 10:50			ME: Funções Transcendentais – T2 ME: Funções T1		ME: Funções Transcendentais – T2 ME: Funções T1
10:50 às 11:40			ME: Funções Transcendentais – T2 ME: Funções T1		ME: Funções Transcendentais – T2 ME: Funções T1
14:00 às 14:50		ME: Medida e Forma em Geometria – T1		ME: Medida e Forma em Geometria – T1	
14:50 às 15:40		ME: Medida e Forma em Geometria – T1		ME: Medida e Forma em Geometria – T1	
16:00 às 16:50		ME: Medida e Forma em Geometria – T2		ME: Medida e Forma em Geometria – T2	
16:50 às 17:40		ME: Medida e Forma em Geometria – T2		ME: Medida e Forma em Geometria – T2	
18:50 às 19:40	LEMA I – P3, P4	ME: Funções T2, T3	ME: Funções Transcendentais – T3, T4	ME: Funções T2, T3	ME: Funções Transcendentais – T3, T4
19:40 às 20:30	LEMA I – P3, P4	ME: Funções T2, T3	ME: Funções Transcendentais – T3, T4	ME: Funções T2, T3	ME: Funções Transcendentais – T3, T4
20:30 às 21:20	LEMA I – P3, P4	ME: Medida e Forma em Geometria – T3	Introdução à Educação Matemática – T3, T4	ME: Medida e Forma em Geometria – T3	Introdução à Educação Matemática – T3, T4
21:20 às 22:10	LEMA I – P3, P4	ME: Medida e Forma em Geometria – T3	Introdução à Educação Matemática – T3, T4	ME: Medida e Forma em Geometria – T3	Introdução à Educação Matemática – T3, T4

Código	Disciplina	Turma	Professor	Campus-Sala
11100076	Matemática Elementar: Funções Transcendentais	T1	Cícero	Capão – Prédio 16 Sala 110
11100076	Matemática Elementar: Funções Transcendentais	T2	Maurício Zahn	Capão – Prédio 16 Sala 103
11100076	Matemática Elementar: Funções Transcendentais	T3	Patrícia	Anglo - 253
11100076	Matemática Elementar: Funções Transcendentais	T4	Luciana	Anglo – Qua 316 / Sex 250
11100077	Matemática Elementar: Funções	T1	Campani	Capão – Prédio 16 Sala 110
11100077	Matemática Elementar: Funções	T2	Neide	Anglo – 251
11100077	Matemática Elementar: Funções	T3	Campani	Anglo – 347
11100078	Matemática Elementar: Medida e Forma em Geometria	T1	Lisandra	Capão – Prédio 5 – Sala MM1
11100078	Matemática Elementar: Medida e Forma em Geometria	T2	Lisandra	Capão – Prédio 5 – Sala MM1
11100078	Matemática Elementar: Medida e Forma em Geometria	T3	Lisandra	Aguardando Sala
11260029	Laboratório de Educação Matemática I	M3	Thais	Anglo - 307
11260029	Laboratório de Educação Matemática I	M4	Marta	Anglo - 309
11260028	Introdução à Educação Matemática	T3	André	Anglo - 213
11260028	Introdução à Educação Matemática	T4	Marta	Anglo – Qua/224 Sex/246

CCL – Campus Capão do Leão
Anglo – Campus Anglo

CII – Campus II UFPel (antiga UCPel às Barroso)
CCHS – Campus das Ciências Humanas e Sociais



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
INSTITUTO DE FÍSICA E MATEMÁTICA
COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA NOTURNO

Semestre: SEGUNDO 2020/1 – Currículo Novo					
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:00 às 08:50					
08:50 às 09:40					
10:00 às 10:50					
10:50 às 11:40					
14:00 às 14:50					
14:50 às 15:40					
16:00 às 16:50					
16:50 às 17:40					
18:50 às 19:40		Profissão Docente – T4			
19:40 às 20:30		Profissão Docente – T4			
20:30 às 21:20		Profissão Docente – T4			
21:20 às 22:10		Profissão Docente – T4			

Código	Disciplina	Turma	Professor	Campus-Sala
17350027	Profissão Docente	T4	Mara Rejane	FAURB - 205



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
INSTITUTO DE FÍSICA E MATEMÁTICA
COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA NOTURNO

Semestre: TERCEIRO 2020/1 – Currículo Novo

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:00 às 08:50			Álgebra Linear I – M1		Álgebra Linear I – M1
08:50 às 09:40			Álgebra Linear I – M1		Álgebra Linear I – M1
10:00 às 10:50					
10:50 às 11:40					
14:00 às 14:50					
14:50 às 15:40					
16:00 às 16:50					
16:50 às 17:40					
18:50 às 19:40	Cálculo I – T1	Currículo e Ensino de Matemática – M1	Cálculo I – T1	Programação em Software de Matemática – T1	Cálculo I – T1
19:40 às 20:30	Cálculo I – T1	Currículo e Ensino de Matemática – M1	Cálculo I – T1	Programação em Software de Matemática – T1	Cálculo I – T1
20:30 às 21:20	Álgebra Linear I – M2	Currículo e Ensino de Matemática – M1	Álgebra Linear I – M2	Programação em Software de Matemática – T1	
21:20 às 22:10	Álgebra Linear I – M2	Currículo e Ensino de Matemática – M1	Álgebra Linear I – M2	Programação em Software de Matemática – T1	

Código	Disciplina	Turma	Professor	Campus-Sala
11100080	Cálculo I	T1	Andrei	Anglo – Seg 247/Qua 213/Sex 217
11100017	Álgebra Linear I	M1	Maurício Zahn	Capão – Prédio 5 – Sala MM1
11100017	Álgebra Linear I	M2	Giovanni	Anglo – Sala 253
11260031	Currículo e Ensino de Matemática	M1	Laura	Anglo -- 235
11100081	Programação em Software de Matemática	T1	Athayde	Anglo - 311

CCL – Campus Capão do Leão
 Anglo – Campus Anglo

CII – Campus II UFPel (antiga UCPel às Barroso)
 CCHS – Campus das Ciências Humanas e Sociais



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
INSTITUTO DE FÍSICA E MATEMÁTICA
COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA NOTURNO

Semestre: QUARTO 2020/1 – Currículo Novo e Antigo					
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:00 às 08:50					
08:50 às 09:40					
10:00 às 10:50					
10:50 às 11:40					
14:00 às 14:50	Cálculo II – T1		Cálculo II – T1		
14:50 às 15:40	Cálculo II – T1		Cálculo II – T1		
16:00 às 16:50					
16:50 às 17:40					
18:50 às 19:40	Cálculo III – M1		Cálculo III – M1		Cálculo III – M1
19:40 às 20:30	Cálculo III – M1		Cálculo III – M1		Cálculo III – M1
20:30 às 21:20					
21:20 às 22:10					

Código	Disciplina	Turma	Professor	Campus-Sala
1110083	Cálculo II	T1	Cláudio	Capão – Prédio 16 Sala 103
1110071	Cálculo III	M1	Giovanni	Anglo - 310

CCL – Campus Capão do Leão
Anglo – Campus Anglo

CII – Campus II UFPel (antiga UCPel às Barroso)
CCHS – Campus das Ciências Humanas e Sociais



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELotas
INSTITUTO DE FÍSICA E MATEMÁTICA
COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA NOTURNO

Semestre: QUINTO 2020/1 – Currículo Novo e Antigo					
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:00 às 08:50	Introdução à Álgebra – M1		Introdução à Álgebra – M1		Introdução à Álgebra – M1
08:50 às 09:40	Introdução à Álgebra – M1		Introdução à Álgebra – M1		Introdução à Álgebra – M1
10:00 às 10:50					
10:50 às 11:40					
14:00 às 14:50					
14:50 às 15:40					
16:00 às 16:50					
16:50 às 17:40					
18:50 às 19:40			Matemática Discreta A – M1	LIBRAS I	Matemática Discreta A – M1
19:40 às 20:30			Matemática Discreta A – M1	LIBRAS I	Matemática Discreta A – M1
20:30 às 21:20	Introdução à Álgebra – M2		Introdução à Álgebra – M2	LIBRAS I	Introdução à Álgebra – M2
21:20 às 22:10	Introdução à Álgebra – M2		Introdução à Álgebra – M2	LIBRAS I	Introdução à Álgebra – M2

Código	Disciplina	Turma	Professor	Campus-Sala
2000084	Língua Brasileira de Sinais I	T26	Maiquel	Anglo - 432
1110033	Matemática Discreta A	M1	Neide	Anglo - 251
1110032	Introdução à Álgebra	M1	Janice	Capão – Prédio 16 Sala 103
1110032	Introdução à Álgebra	M2	Patrícia	Anglo - 310



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
INSTITUTO DE FÍSICA E MATEMÁTICA
COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA NOTURNO

Semestre: SÉTIMO 2020/1 – Currículo Novo e Antigo					
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:00 às 08:50					
08:50 às 09:40					
10:00 às 10:50					
10:50 às 11:40					
14:00 às 14:50					TC I – P1 TC I – P2
14:50 às 15:40					TC I – P1 TC I – P2
16:00 às 16:50					TC I – P1 TC I – P2
16:50 às 17:40					TC I – P1 TC I – P2
18:50 às 19:40		Física Básica II – T9		Física Básica I – T9	TC I -P3
19:40 às 20:30		Física Básica II – T9		Física Básica I – T9	TC I -P3
20:30 às 21:20	Álgebra para Licenciatura – M1 Cálculo Numérico – T1	Física Básica I – T9	Álgebra para Licenciatura – M1 Cálculo Numérico – T1	Física Básica II – T9	Álgebra para Licenciatura – M1 TC I -P3
21:20 às 22:10	Álgebra para Licenciatura – M1 Cálculo Numérico – T1	Física Básica I – T9	Álgebra para Licenciatura – M1 Cálculo Numérico – T1	Física Básica II – T9	Álgebra para Licenciatura – M1 TC I -P3

Código	Disciplina	Turma	Professor	Campus-Sala
11100043	Álgebra para Licenciatura	M1	Bruno	Anglo - 305
11100044	Cálculo Numérico	T1	Andrei	Anglo - 345
11260006	Trabalho de Campo I	P1	Rozane	Anglo – 301
11260006	Trabalho de Campo I	P2	Laura	Anglo – 305
11260006	Trabalho de Campo I	P3	Rozane	Anglo – 301
11090032	Física Básica I	T9	José	Odonto - 711
11090033	Física Básica II	T9	Wagner	Anglo - 246

CCL – Campus Capão do Leão
Anglo – Campus Anglo

CII – Campus II UFPel (antiga UCPel às Barroso)
CCHS – Campus das Ciências Humanas e Sociais



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
INSTITUTO DE FÍSICA E MATEMÁTICA
COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA NOTURNO

Semestre: OITAVO 2020/1 – Currículo Antigo					
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:00 às 08:50					
08:50 às 09:40					
10:00 às 10:50					
10:50 às 11:40					
14:00 às 14:50					
14:50 às 15:40					
16:00 às 16:50					
16:50 às 17:40					
18:50 às 19:40	História da Matemática – T1	Física Básica III – T4			
19:40 às 20:30	História da Matemática – T1	Física Básica III – T4			
20:30 às 21:20	História da Matemática – T1			Física Básica III – T4	
21:20 às 22:10	História da Matemática – T1			Física Básica III – T4	

Código	Disciplina	Turma	Professor	Campus-Sala
11260023	História da Matemática	T1	Laura	Anglo - 211
11090034	Física Básica III	T4	José	Odonto - 711

CCL – Campus Capão do Leão
CP – Campus Porto

CII – Campus II UFPel (antiga UCPel às
Barroso) ACL – Aulário do Capão do Leão



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
INSTITUTO DE FÍSICA E MATEMÁTICA
COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA NOTURNO

Semestre: NONO 2020/1 – Currículo Antigo					
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:00 às 08:50					
08:50 às 09:40					
10:00 às 10:50	Análise Real I – M1		Análise Real I – M1		Análise Real I – M1
10:50 às 11:40	Análise Real I – M1		Análise Real I – M1		Análise Real I – M1
14:00 às 14:50				Trabalho de Campo II – P1	
14:50 às 15:40				Trabalho de Campo II – P1	
16:00 às 16:50				Trabalho de Campo II – P1	
16:50 às 17:40				Trabalho de Campo II – P1	
18:50 às 19:40	Análise Real I – M2	TAEM – P1	Análise Real I – M2	Trabalho de Campo II – P2	Análise Real I – M2
19:40 às 20:30	Análise Real I – M2	TAEM – P1	Análise Real I – M2	Trabalho de Campo II – P2	Análise Real I – M2
20:30 às 21:20		TAEM – P1		Trabalho de Campo II – P2	
21:20 às 22:10		TAEM – P1		Trabalho de Campo II – P2	
Código	Disciplina		Turma	Professor	Campus-Sala
11100014	Análise Real I		M1	Cícero	Capão – Prédio 5 – Sala MM2
11100014	Análise Real I		M2	Bruno	Anglo - 305
11260009	Trabalho de Campo II		P1	Sílvia	Aguardando Sala
11260009	Trabalho de Campo II		P2	Sílvia	Anglo - 301
11260018	Tecnologias Avançadas no Ensino de Matemática		P1	Maristel	Anglo - 311

CCL – Campus Capão do Leão
 CP – Campus Porto

CII – Campus II UFPel (antiga UCPel às Barroso)
 ACL – Aulário do Capão do Leão



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
INSTITUTO DE FÍSICA E MATEMÁTICA
COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA NOTURNO

Semestre: DÉCIMO 2020/1 – Currículo Novo					
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:00 às 08:50					
08:50 às 09:40					
10:00 às 10:50					
10:50 às 11:40					
14:00 às 14:50					
14:50 às 15:40					
16:00 às 16:50					
16:50 às 17:40					
18:50 às 19:40		Introdução à Filosofia da Matemática e do seu Ensino – T1			
19:40 às 20:30		Introdução à Filosofia da Matemática e do seu Ensino – T1			
20:30 às 21:20		Introdução à Filosofia da Matemática e do seu Ensino – T1			
21:20 às 22:10		Introdução à Filosofia da Matemática e do seu Ensino – T1			

Código	Disciplina	Turma	Professor	Campus-Sala
11260040	Introdução à Filosofia da Matemática e do seu Ensino	T1	Denise	Anglo - 224

CCL – Campus Capão do Leão
CP – Campus Porto

CII – Campus II UFPel (antiga UCPel às Barroso)
ACL – Aulário do Capão do Leão



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
INSTITUTO DE FÍSICA E MATEMÁTICA
COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA NOTURNO

Semestre: OPTATIVAS 2020/1					
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:00 às 08:50					
08:50 às 09:40					
10:00 às 10:50					
10:50 às 11:40					
14:00 às 14:50		Variáveis Complexas – M1			
14:50 às 15:40		Variáveis Complexas – M1			
16:00 às 16:50		Variáveis Complexas – M1			
16:50 às 17:40		Variáveis Complexas – M1			
18:50 às 19:40					
19:40 às 20:30					
20:30 às 21:20					
21:20 às 22:10					

Código	Disciplina	Turma	Professor	Campus-Sala
1110007	Variáveis Complexas	M1	Maurício Zahn	Capão – Prédio 16 – Sala 110

CCL – Campus Capão do Leão
CP – Campus Porto

CII – Campus II UFPel (antiga UCPel às
Barroso) ACL – Aulário do Capão do Leão