

SALA 104 Prédio do CCT - 2º. Semestre 2024						
Capacidade: 35 alunos						
Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00 - 08:00						
08:00 - 09:00	Anal.Econ.Sist.Eng. (PRO1431)	Pesquisa Operacional - Prof. Diego (PRO01242)	Est.p/Trat.de Dados (MAV1765)	Pesquisa Operacional - Prof. Diego (PRO01242)	Téc.Fab.Cerâmica Vermelha e Est. (MAV1606)	
09:00 - 10:00						
10:00 - 11:00	IPE (Turma 1 EP) Prof.Aríca	Ger.e Gestão de Res.Sól.Aplic.a Mat.de Const. (MAV1773)				
11:00 - 12:00						
12:00 - 13:00						
13:00 - 14:00						
14:00 - 15:00	Est.Prop.Mat.Superdur os (MAV1761)	Teatro Científico - Prof. Passoni	Cálculo Numérico (Mat01208) Prof.ª Nancy	Seminário I (MAV1744)	Tópicos Avançados em EP - TAEP Prof. Décio	
15:00 - 16:00		Física II (FIS01170) Turma B	Introdução a Química Geral - Turma A	Física II (FIS01170) Turma B		
16:00 - 17:00						
17:00 - 18:00						
18:00 - 19:00	História da Educação Brasileira (LELO4204)	Geometria Analítica e Vetores (MAT01117) Prof.Nelson		Geometria Analítica e Vetores (MAT01117) Prof.Nelson	Pré-Projeto Grad. Prof. Décio	
19:00 - 20:00		Matemática Fin. e Anál.Comb. (MAT01214) Prof. Nelson		Matemática Fin. e Anál.Comb. (MAT01214) Prof. Nelson	Projeto de Graduação Prof. Décio	
20:00 - 21:00						
21:00 - 22:00						

Legendas: PG=Pós-Graduação; LF=Licenciatura em Física; LM=Licenciatura em Matemática; LQ=Licenciatura em Química

SALA 105 Prédio do CCT - 2º. Semestre 2024						
Capacidade: 35 alunos						
Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00 - 08:00						
08:00 - 09:00					Inglês Instrumental II (LEL04206)	
09:00 - 10:00						
10:00 - 11:00	Estrutura de Dados II (MAT01202) Prof. Tang	Análise Proj.Sistemas (INF01201) Prof. Ausberto	Estrutura de Dados II (MAT01202) Prof. Tang	Análise Proj.Sistemas (INF01201) Prof. Ausberto		
11:00 - 12:00						
12:00 - 13:00						
13:00 - 14:00						
14:00 - 15:00	Cálculo Numérico (Mat01208) Prof. L.Ramírez	Algebra Linear (Mat01212) Prof.ª Elba	Cálculo Numérico (Mat01208) Prof. L.Ramírez	Seminário II (MAV1745)	Química Orgânica (QUI01206) Turma B	
15:00 - 16:00						
16:00 - 17:00	Introdução a Química Geral - Turma A	Mat.Básica (MA01123)/ Int.Cálc.(QUI12685) Prof.ª Ana Senna	Química Orgânica (QUI01206) Turma B	Sideerurgia (MAV01345)		
17:00 - 18:00						
18:00 - 19:00	Probabilidade e Estatística (01261) Prof. Paulo Beggio	Cálculo Dif.e Integral IV (MAT01241)	Organização da Educação Brasileira (LEL04409) Prof.ª Renata	Cálculo Dif.e Integral IV (MAT01241)	Lab.Quím.Org.II (QUI11242)	
19:00 - 20:00						
20:00 - 21:00		Física II (FIS01103)	Física II (FIS01103)			
21:00 - 22:00						

Legendas: PG=Pós-Graduação; LF=Licenciatura em Física; LM=Licenciatura em Matemática; LQ=Licenciatura em Química

SALA 106 Prédio do CCT - 2º. Semestre 2024						
Capacidade: 65 alunos						
Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00 - 08:00						
08:00 - 09:00						
09:00 - 10:00						
10:00 - 11:00		Ciência dos Materiais (MAV01223) Prof. Angelus	Lógica Digital (INFO1104) Prof. L.Ramírez	Ciência dos Materiais (MAV01223) Prof. Angelus	Lógica Digital (INFO1104) Prof. L.Ramírez	
11:00 - 12:00						
12:00 - 13:00						
13:00 - 14:00						
14:00 - 15:00	Química Geral II (QUI1121) (LQ)	Álgebra Linear (MAT01204) Prof. Ana Senna	Química Geral II (QUI1121) (LQ)	Álgebra Linear Materiais - Prof. Rafael	Química Orgânica - Prof.ª Leda	
15:00 - 16:00						
16:00 - 17:00	Introdução a Química Geral - Turma B	Química Geral I (QUI1111)	Introdução a Química Geral - Turma B	Gerência da Qualidade (PRO01436) Prof. Policani	Prof. Diego 18/10	
17:00 - 18:00						
18:00 - 19:00	Química Analítica I (QUI11441) (LQ)	Prova de Física - Prof. Luis Mansor (26/11/24)	Bioquímica Geral - Prof. Jorge	Físico Química II	Introdução à Metrologia	
19:00 - 20:00						
20:00 - 21:00	Estágio Supervisionado Licenciatura III (QUI12671) (LQ)	Físico Química II		Prática de Ensino de Química I (QUI12652) (LQ)		
21:00 - 22:00						

Legendas: PG=Pós-Graduação; LF=Licenciatura em Física; LM=Licenciatura em Matemática; LQ=Licenciatura em Química

SALA 107 Prédio do CCT - 2º. Semestre 2024						
Capacidade: 35 alunos						
Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00 - 08:00						
08:00 - 09:00		Anal.Econ.Sist.Eng. (PRO1431)		Cálculo Diferencial e Integral II (mat01203) Prof.ª Isabela		
09:00 - 10:00	Energia, Meio Ambiente e Sustentabilidade (MAV1756) Prof. Carlos Maurício					
10:00 - 11:00		Téc.Mod.de Eluc.Estrut.-Bio-orgânicos (PCN1724) Prof. Rodrigo/Raquel - PPGCN	Sideerurgia (MAV01345)	Téc.Mod.de Eluc.Estrut.-Bio-orgânicos (PCN1724) Prof. Rodrigo/Raquel - PPGCN	Comp.e Sociedade (LES04536)	
11:00 - 12:00						
12:00 - 13:00						
13:00 - 14:00						
14:00 - 15:00			Cálculo Numérico (MAT01208) Prof. Rafael	Álgebra Linear Petróleo Prof.ª Amanda		
15:00 - 16:00	Concreto Protendido (CIV1655) Prof. Sérgio Luis - PPGEC				Uso Ab.STEAM apred.bas.proj.(ABP) Ens.Ciências (PCN1753) Prof. Roberto - PPGCN	
16:00 - 17:00		Sistema Operacional (MAT01204) Prof. João	Química Inorgânica II (QUI12351) (LQ)	Sistema Operacional (MAT01204) Prof. João		
17:00 - 18:00						
18:00 - 19:00		Física Quântica (FIS01147)	Probabilidade e Estatística (01261) Prof. Paulo Beggio	Física Quântica (FIS01147)	História da Educação Brasileira (LEL04204)	
19:00 - 20:00						
20:00 - 21:00		Física I (FIS01272) Turma LICIFS	História da Matemática (01243)	Física I (FIS01272) Turma LICIFS		
21:00 - 22:00						
Legendas: PG=Pós-Graduação; LF=Licenciatura em Física; LM=Licenciatura em Matemática; LQ=Licenciatura em Química						

SALA 108 Prédio do CCT - 2º. Semestre 2024						
Capacidade: 40 alunos						
Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00 - 08:00						
08:00 - 09:00		Cálculo Diferencial e Integral II (mat01203) Prof.ª Isabela		Introdução aos Métodos Cromatográficos (PCN1732) Prof. Ivo - PPGCN		Estágio Curricular Prof.ª Jacqueline
09:00 - 10:00						
10:00 - 11:00	Resistência dos Materiais I - Prof. Dylmar	Resistência dos Materiais I - Prof. Dylmar	Téc.Espect.Av.p/Est.Metabol.e Biossíntese (PCN1734) Prof. Jan - PPGCN		Intr.Mat.Compósitos (MAV1767)	
11:00 - 12:00						
12:00 - 13:00						
13:00 - 14:00			IPE (PRO01121) - Prof. Patrick			
14:00 - 15:00	IPE (PRO01121) - Prof. Patrick	Prep.Caract.Mat.Cimentícios e Álcali Ativados (MAV1776)			Química Medicinal (PCN1723) Prof.ª Leda/Carlos PPGCN	
15:00 - 16:00						
16:00 - 17:00	Sem.de Prát.Ed.em Química I (QUI11642)			Monitoria - Resistência dos Materiais (Prof. Dylmar)	Química Geral I (QUI1111)	
17:00 - 18:00		Literature Review in Eng.and Mat.Science (MAV1774)				
18:00 - 19:00					Ética Profissional (CCT01332)	Estágio Supervisionado IV (MAT01484)
19:00 - 20:00						
20:00 - 21:00						
21:00 - 22:00						

Legendas: PG=Pós-Graduação; LF=Licenciatura em Física; LM=Licenciatura em Matemática; LQ=Licenciatura em Química

SALA 109-A Prédio do CCT - 2º. Semestre 2024						
Capacidade: 35 alunos						
Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00 - 08:00						
08:00 - 09:00	Estradas e Pavimentação (CIV01331) Prof. Paulo		Resistência dos Materiais (CIV01422) Prof. Niander	Resistência dos Materiais (CIV01422) Prof. Niander	Tópicos Especiais TEEP Prof.ª Jacqueline	
09:00 - 10:00						
10:00 - 11:00	Introdução à Probabilidade e Estatística (PRO01121) Prof. Arica					
11:00 - 12:00		Higiene e Segurança do Trabalho (Engenharias) Prof. Patrick				
12:00 - 13:00						
13:00 - 14:00			Metodologia da pesquisa (MAV01517)	Espec. Fotoac. Apl. Detecção Traços Gases (PCN1747) Prof. Priscila/Marcelo	Inovação e Competitividade Prof. Molina	
14:00 - 15:00	Cálculo Numérico (Mat01208) Prof.ª Nancy	Metalurgia Física (MAV01445) Prof.ª Larissa				
15:00 - 16:00						
16:00 - 17:00	Monografia II (MAT01481)	Seminário Supervisionado II (MAT01278)	Monografia II (MAT01481)			
17:00 - 18:00						
18:00 - 19:00	Estágio Supervisionado I (QUI12651)	Química Ambiental (QUI12461)	Química Analítica I (QUI11441)	Físico-Química I (QUI12551)	Estágio Supervisionado II (MAT01265)	
19:00 - 20:00						
20:00 - 21:00		Físico-Química I (QUI12551)				
21:00 - 22:00						

Legendas: PG=Pós-Graduação; LF=Licenciatura em Física; LM=Licenciatura em Matemática; LQ=Licenciatura em Química

SALA 109-B Prédio do CCT - 2º. Semestre 2024							
Capacidade: 40 alunos							
Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
07:00 - 08:00							
08:00 - 09:00		Cálculo Diferencial e Integral II (mat01203) Prof. Paulo Dias		Cálculo Diferencial e Integral II (mat01203) Prof. Paulo Dias			
09:00 - 10:00	Recursos Comp.Ens.Matemática (MAT1736) - Prof. Ausberto	Metaheurística Apl.Otimização (PRO01405) Prof. Diego	Estradas e Pavimentação (CIV01331) Prof. Paulo	Metaheurística Apl.Otimização (PRO01405) Prof. Diego	Geometria (MAT1713) Prof. Luis H.G.Felipe - PROFMAT		
10:00 - 11:00							
11:00 - 12:00							
12:00 - 13:00							
13:00 - 14:00	Química Geral II (QUI01203) Turma A						
14:00 - 15:00		Prog.Orient.Objetos (INF01203) Prof.ª Annabell	Planej.e Controle da Produção (PRO01440) Prof. Frederico	Planej.e Controle da Produção (PRO01440) Prof. Frederico	Aritmética (MAT1714) - Prof. Oscar - PROFMAT		
15:00 - 16:00							
16:00 - 17:00	Física I (FIS01272) Turma B	Estruturas Discretas (INF01207) Prof. Ausberto	Física I (FIS01272) Turma B	Estruturas Discretas (INF01207) Prof. Ausberto			
17:00 - 18:00							
18:00 - 19:00	Álgebra Linear (MAT01204) Prof.ª Ana Senna	Química Inorgânica I (QUI11341)	Libras (LEEL04410)	Química Orgânica II (QUI11241)	Libras (LEEL04410)		
19:00 - 20:00							
20:00 - 21:00		Química Orgânica II (QUI11241)		Química Inorgânica I (QUI11341)			
21:00 - 22:00							

Legendas: PG=Pós-Graduação; LF=Licenciatura em Física; LM=Licenciatura em Matemática; LQ=Licenciatura em Química

SALA 203-A Prédio do CCT - 2º. Semestre 2024						
Capacidade: 35 alunos						
Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00 - 08:00						
08:00 - 09:00		Tóp. Esp. Geotecnia: Mec.Solos ã Sat. (CIV01734) PPGECC Prof. Rodrigo				
09:00 - 10:00				Aquec.Global e Ciência da Complex.(PCN1716) Prof. Sthel - PPGCN		
10:00 - 11:00	Dualidade Luz e Partícula: Quant.da Energia (PCN1707) Prof. Marcelo/André	Introdução à Prob.Est. (PRO01121) Turma 2 Prof.ª Gudélia	Natureza, estrutura e propriedade da matéria (PCN1706) Prof. Sérgio - PPGCN		Introdução à Prob.Est. (PRO01121) Turma 2 Prof.ª Gudélia	
11:00 - 12:00						
12:00 - 13:00						
13:00 - 14:00						
14:00 - 15:00		Álgebra Linear (MAT01204) Prof.ª Luiza		Seminário III (MAV1746)		
15:00 - 16:00						
16:00 - 17:00	Fratura dos Materiais (MAV01510) Prof.ª Larissa	Metodologias de Pesq.em Ensino (PCN1708) Prof.Victor - PPGCN	Leituras em Filos.e Hist.da Ciência (PCN17015) Prof. Luna - PPGCN	Lab.Química Analítica I (QUI11442)		
17:00 - 18:00						
18:00 - 19:00		Química Medicinal (PCN1723) Prof.ª Leda/Carlos PPGCN	Prova de Física - Prof. Luis Mansor (04/12/24)			
19:00 - 20:00						
20:00 - 21:00		Física Moderna 2 (FIS01250)		Física Moderna 2 (FIS01250)		
21:00 - 22:00						

Legendas: PG=Pós-Graduação; LF=Licenciatura em Física; LM=Licenciatura em Matemática; LQ=Licenciatura em Química

SALA 206 Prédio do CCT - 2º. Semestre 2024						
Capacidade: 40 alunos						
Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00 - 08:00						
08:00 - 09:00	Pesquisa Operacional (INFO1211) - Prof. Tang	Inteligência Artificial (INFO1205) Prof.ª Annabell	Pesquisa Operacional (INFO1211) - Prof. Tang	Inteligência Artificial (INFO1205) Prof.ª Annabell		
09:00 - 10:00						
10:00 - 11:00	Termodinâmica p/Engenharias (FIS01212)		Termodinâmica p/Engenharias (FIS01212)			
11:00 - 12:00						
12:00 - 13:00						
13:00 - 14:00						
14:00 - 15:00		Metalurgia Geral (MAV01437)		Seminário IV (MAV1747)		
15:00 - 16:00						
16:00 - 17:00	Cerâmica Vermelha Est. (MAV01506)	Física III (FIS01274) Prof. José Augusto	Materiais Eletrônicos (MAV01354)	Física III (FIS01274) Prof. José Augusto		
17:00 - 18:00						
18:00 - 19:00	Intr.História e Fil.da Ciência (FIS01140)	Cálculo Dif.Integral II (MAT01203)	Fundamentos da Física Térmica (FIS01155)	Cálculo Dif.Integral II (MAT01203)		
19:00 - 20:00						
20:00 - 21:00					PROFNIT - Prof. Molina	
21:00 - 22:00						

Legendas: PG=Pós-Graduação; LF=Licenciatura em Física; LM=Licenciatura em Matemática; LQ=Licenciatura em Química

SALA 207 Prédio do CCT - 2º. Semestre 2024						
Capacidade: 40 alunos						
Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00 - 08:00						
08:00 - 09:00	Cerâmicos II (MAV01341)	Materiais Cerâmicos I (MAV01435) Prof. Angelus		Materiais Cerâmicos I (MAV01435) Prof. Angelus	Mineralogia e Tratam.de Minérios (MAV01121)	
09:00 - 10:00						
10:00 - 11:00		Mineralogia e Tratam.de Minérios (MAV01121)	Cerâmicos II (MAV01341)	Materiais Poliméricos (MAV01342)	Materiais Poliméricos (MAV01342)	
11:00 - 12:00						
12:00 - 13:00						
13:00 - 14:00						
14:00 - 15:00	Metalurgia Geral (MAV01437)	Mecânica das Rochas - PPGEC - Prof. Aldo		Algebra Linear (Mat01212) Prof.ª Elba		
15:00 - 16:00						
16:00 - 17:00	Física I (FIS01272) Turma A			Física I (FIS01272) Turma A	Metodologia da Pesq.Científica (MAV1760)	
17:00 - 18:00						
18:00 - 19:00	Física Ondulatória (FIS01242)	Didática (LEL04108)	Física Ondulatória (FIS01242)	Prova de Física - Prof. Luis Mansor (28/11/24)	Evolução dos Conceitos da Física II (FIS01249)	
19:00 - 20:00						
20:00 - 21:00	Prova de Física - Prof. Luis Mansor (25/11/24)		Métodos Matemáticos p/Física (MAT01225)		Métodos Matemáticos p/Física (MAT01225)	
21:00 - 22:00						

Legendas: PG=Pós-Graduação; LF=Licenciatura em Física; LM=Licenciatura em Matemática; LQ=Licenciatura em Química

SALA 208 Prédio do CCT - 2º. Semestre 2024						
Capacidade: 35 alunos						
Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00 - 08:00						
08:00 - 09:00						
09:00 - 10:00				Materiais Ferrosos e Não Ferrosos e Suas Ligas (MAV1733)		
10:00 - 11:00	Caracterização de Materiais II (MAV01344)					
11:00 - 12:00						
12:00 - 13:00						
13:00 - 14:00						
14:00 - 15:00	Rem.Pol. com Ênf. em Proc.Oxid. Avançados (PCN1721) Prof.ª Canela - PPGCN		Caracterização de Materiais II (MAV01344)	Álgebra Linear (MAT01204) Prof. Ana Senna	Prova de Física - Prof. Luis Mansor (29/11/24)	
15:00 - 16:00						
16:00 - 17:00	FÍSICA II - Turma A	Prova de Física - Prof. Luis Mansor (19/11/24)	FÍSICA II - Turma A	Mat.Básica (MA01123)/ Int.Cálc.(QUI12685) Prof.ª Ana Senna	Prova de Física - Prof. Luis Mansor (22/11/24)	
17:00 - 18:00						
18:00 - 19:00	Eletromagnetismo (FIS01247)	Gestão Educacional (LEEL04403)	Eletromagnetismo (FIS01247)	Física Moderna I (FIS01244)		
19:00 - 20:00						
20:00 - 21:00	Física Moderna I (FIS01244)			Estratégias Ensino II (FIS01149)		
21:00 - 22:00						

Legendas: PG=Pós-Graduação; LF=Licenciatura em Física; LM=Licenciatura em Matemática; LQ=Licenciatura em Química

SALA 205 E1 - 2º. Semestre 2024						
Capacidade: 35 alunos						
Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00 - 08:00						
08:00 - 09:00	Materiais de Construção II (CIV01425) Prof. Guilherme			Teoria da Ciência (PCN1736) Prof. Carlos Eduardo - PPGCN	Fenômenos de Transportes (CCT01221) Prof. Aldo	
09:00 - 10:00						
10:00 - 11:00	Introdução à Eng.Ambiental (CCT01113)-Prof. Afonso		Fenômenos de Transportes (CCT01221) Prof. Aldo	Geologia Geral (CIV01318) Prof.ª Glória	Geot. Barragens Terra e Escoamento (CIV01553) Prof. Saboya	
11:00 - 12:00						
12:00 - 13:00						
13:00 - 14:00						
14:00 - 15:00	Materiais Compósitos (MAV01343)	Geologia Geral (CIV01318) Prof.ª Glória		Materiais de Construção II (CIV01425) Prof. Guilherme		
15:00 - 16:00						
16:00 - 17:00	Resistência dos Materiais (CIV01422) Prof. Niander	Química Medicinal (PCN1723) Prof.ª Leda/Carlos PPGCN	Análise Matricial de Estrut.(CIV01552) Prof. Gines	T.E.E.E. Alvenaria Estrutural (CIV1690) Prof. Niander - PPGEC	Projeto de Graduação (MAV1457)	
17:00 - 18:00						
18:00 - 19:00		Português Instrumental I (LELO4101) Turma G - Prof.ª Dulce Helena Pontes	Português Instrumental II (LELO4202) TURMA D - Prof.ª Mayara Xavier Pezarino			
19:00 - 20:00						
20:00 - 21:00						
21:00 - 22:00						

Legendas: PG=Pós-Graduação; LF=Licenciatura em Física; LM=Licenciatura em Matemática; LQ=Licenciatura em Química

SALA 206 E1 - Bancada - 2º. Semestre 2024**Capacidade: 30 alunos**

Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00 - 08:00						
08:00 - 09:00						
09:00 - 10:00						
10:00 - 11:00						
11:00 - 12:00						
12:00 - 13:00						
13:00 - 14:00						
14:00 - 15:00			Cálculo Numérico (Mat01208) Prof.ª Nancy			
15:00 - 16:00						
16:00 - 17:00						
17:00 - 18:00						
18:00 - 19:00						
19:00 - 20:00						
20:00 - 21:00						
21:00 - 22:00						

Legendas: PG=Pós-Graduação; LF=Licenciatura em Física; LM=Licenciatura em Matemática; LQ=Licenciatura em Química

SALA 211 E1 - 2º. Semestre 2024						
Capacidade: 35 alunos						
Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00 - 08:00						
08:00 - 09:00		Construção Civil (CIV01436) Prof. Jonas		Mecânica dos Solos II (CIV01329) - Prof. Saboya	Construção Civil (CIV01436) Prof. Jonas	
09:00 - 10:00						
10:00 - 11:00	Mecânica dos Solos II (CIV01329) - Prof. Saboya				Concreto Armado I (CIV01434) Prof. Sérgio	
11:00 - 12:00						
12:00 - 13:00						
13:00 - 14:00	Química Geral II (QUI01203) Turma D					
14:00 - 15:00		Concreto Armado I (CIV01434) Prof. Sérgio	Proc.Mat.Termoplásticos e Apl.em Emb.(MAV1775)	Análise Estrutural III (CIV01433) Prof.ª Vânia		
15:00 - 16:00						
16:00 - 17:00	Gerência da Qualidade (PRO01436) Prof. Policani	Análise Estrutural III (CIV01433) Prof.ª Vânia		Sistemas de Transporte (PRO1341) -Eng.Civil- Prof. Patrick		
17:00 - 18:00						
18:00 - 19:00			Ensaaios não Destrutivos (MAV01451)			
19:00 - 20:00						
20:00 - 21:00						
21:00 - 22:00						
Legendas: PG=Pós-Graduação; LF=Licenciatura em Física; LM=Licenciatura em Matemática; LQ=Licenciatura em Química						

SALA 217 E1 - Sala de Desenho - 2º. Semestre 2024**Capacidade: 30 alunos**

Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00 - 08:00						
08:00 - 09:00						
09:00 - 10:00						
10:00 - 11:00						
11:00 - 12:00						
12:00 - 13:00						
13:00 - 14:00						
14:00 - 15:00						
15:00 - 16:00						
16:00 - 17:00						
17:00 - 18:00						
18:00 - 19:00						
19:00 - 20:00						
20:00 - 21:00						
21:00 - 22:00						

Legendas: PG=Pós-Graduação; LF=Licenciatura em Física; LM=Licenciatura em Matemática; LQ=Licenciatura em Química

SALA 219 E1 - 2º. Semestre 2024						
Capacidade: 35 alunos						
Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00 - 08:00						
08:00 - 09:00	Percolação e Adensamento (CIV1603) Prof. Tibana - PPGEC	Materiais Compósitos (MAV01343)		Empuxo Terra e Estab.Taludes (CIV1617) Prof. Tibana e Maia - PPGEC		
09:00 - 10:00						
10:00 - 11:00	Túneis (CIV01574) Prof. Aldo	Mecânica Aplicada à Engenharia (CIV1600) Prof. Aldo - PPGEC		Mecânica Aplicada à Engenharia (CIV1600) Prof. Aldo - PPGEC		
11:00 - 12:00						
12:00 - 13:00			Renovação Carismática Prof. Fábio Coelho			
13:00 - 14:00						
14:00 - 15:00		Álgebra Linear (MAT01204) Prof. ^a Amanda	Arquitetura e Urbanismo (CIV01351)	Tópicos Tec.Estr.Concreto Pré-Moldado (CIV01573) Prof.Rancés		
15:00 - 16:00	Int.Concreto Protendido (CIV01575) Prof.Sérgio					
16:00 - 17:00		Seleção de Materiais (MAV01355)	Lab.Polímeros e Compósitos (MAV01460)	Metalurgia Física (MAV01445) Prof. ^a Larissa		
17:00 - 18:00						
18:00 - 19:00						
19:00 - 20:00						
20:00 - 21:00						
21:00 - 22:00						

Legendas: PG=Pós-Graduação; LF=Licenciatura em Física; LM=Licenciatura em Matemática; LQ=Licenciatura em Química

SALA 220 E1 - 2º. Semestre 2024								
Capacidade: 35 alunos								
Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO		
07:00 - 08:00								
08:00 - 09:00					Ensaio de Campo e Lab.Instr.Geotécnica (CIV1613) Prof. Rodrigo PPGEC			
09:00 - 10:00		Ensaio Mecânicos (MAV1612)	Português Instrumental II (LEL04202) Prof.ª Mayara Xavier Pezarino TURMA F	Inglês Instrumental I (LEL04102) Turma M - Prof.ª Sandra Venâncio Kezen				
10:00 - 11:00	Geotecnia das Fundações (CIV1616) Prof. Paulo Maia - PPGEC							
11:00 - 12:00								
12:00 - 13:00								
13:00 - 14:00								
14:00 - 15:00	Português Instrumental II (LEL04202) TURMA A - Prof.ª Dulce Helena Pontes	Português Instrumental II (LEL04202) TURMA E - Prof.ª Dulce Helena Pontes	Português Instrumental I (LEL04101) Turma L - Prof.ª Mayara Xavier Pezarino	Inglês Instrumental II (LEL04206) Turma E - Prof.ª Sandra Venâncio Kezen				
15:00 - 16:00								
16:00 - 17:00								
17:00 - 18:00								
18:00 - 19:00		Cálculo Diferencial e Integral II (MAT01203) Prof.ª Ludmila		Cálculo Diferencial e Integral II (MAT01203) Prof.ª Ludmila	Inglês Instrumental I (LEL04102) Turma D - Prof.ª Sabrina Mendonça			
19:00 - 20:00								
20:00 - 21:00								
21:00 - 22:00								

Legendas: PG=Pós-Graduação; LF=Licenciatura em Física; LM=Licenciatura em Matemática; LQ=Licenciatura em Química

SALA 111 P5 - 2º. Semestre 2024						
Capacidade: 24 alunos						
Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00 - 08:00						
08:00 - 09:00	Análise Financeira de Projetos (PRO01432) Prof. Alcimar	Análise Financeira de Projetos (PRO01432) Prof. Alcimar				
09:00 - 10:00						
10:00 - 11:00			Gestão Estratégica (PRO01433) Prof. Molina	Tratamentos Térmicos (MAV01351) Prof. Noan	Gestão Estratégica (PRO01433) Prof. Molina	
11:00 - 12:00		IMSNS(CIV01569) Prof. Rodrigo				
12:00 - 13:00						
13:00 - 14:00				Química Geral II (QUI01203) Turma E		
14:00 - 15:00	Projeto do Produto (PRO01435) Prof. Zeferino	Tratamentos Térmicos (MAV01351) Prof. Noan	Projeto do Produto (PRO01435) Prof. Zeferino			
15:00 - 16:00						
16:00 - 17:00	Introdução à Espectroscopia (PCN1710) Prof. Roberto Franco		Introdução à Espectroscopia (PCN1710) Prof. Roberto Franco	Liderança (Gudélia)		
17:00 - 18:00						
18:00 - 19:00	Análise na Reta (MAT01262) Prof. Paulo Dias	Álgebra II (MAT01246) Prof. Oscar	Análise na Reta (MAT01262) Prof. Paulo Dias	Álgebra II (MAT01246) Prof. Oscar	Lab. Matem. I (MAT01224) Prof. ^a Maridelma	Lab. Matem. I (MAT01224)
19:00 - 20:00						
20:00 - 21:00		Variáveis Complexas (MAT01151) Prof. Rigoberto	História da Matemática (MAT01243) Prof. Nilson Sthal	Variáveis Complexas (MAT01151) Prof. Rigoberto	Informática na Educação (MAT01133) Prof. Nilson Sthal	
21:00 - 22:00						

Legendas: PG=Pós-Graduação; LF=Licenciatura em Física; LM=Licenciatura em Matemática; LQ=Licenciatura em Química

SALA 112 P5 - 2º. Semestre 2024						
Capacidade: 24 alunos						
Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00 - 08:00						
08:00 - 09:00						
09:00 - 10:00	Propriedades Físicas e Químicas de Materiais Cimentícios (CIV1753) Prof. Guilherme		Métodos dos Elementos Finitos (CIV1661) Prof.ª Vânia - PPGEC		Propriedade do Concreto no Estado Endurecido (CIV1768) Prof. Guilherme - PPGEC	
10:00 - 11:00		Catálise Heterogênea (PCN1713) Prof. Stumbo - PPGCN		Catálise Heterogênea (PCN1713) Prof. Stumbo - PPGCN		
11:00 - 12:00						
12:00 - 13:00						
13:00 - 14:00						
14:00 - 15:00	Geometria Analítica (MAT1722) Prof.ª Rita de Cássia - PROFMAT		Proc.de Materiais Poliméricos (MAV01516)	PROFNIT - Prof. Molina		
15:00 - 16:00						
16:00 - 17:00		Liderança (Gudélia)				
17:00 - 18:00	Seminário II (MAT1702) Prof.ª Nancy					
18:00 - 19:00	Seminário Supervisionado II (MAT01278) Prof. Rigoberto	Geometria Não Euclidiana (MAT01136) Prof. Rigoberto	Empreendedorismo (PRO01540)	Geometria Não Euclidiana (MAT01136) Prof. Rigoberto		
19:00 - 20:00						
20:00 - 21:00	Lab. Matemática III (MAT01375) Prof.ª Maridelma		Prática Pedag. II (MAT01263) Prof.ª Maridelma		Lab. Matemática III (MAT01375)	
21:00 - 22:00				Prática Pedag. II (MAT01263)		
Legendas: PG=Pós-Graduação; LF=Licenciatura em Física; LM=Licenciatura em Matemática; LQ=Licenciatura em Química						

Sala 1 - P10 - 2º. Semestre 2024						
Capacidade: 30 alunos						
Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00 - 08:00						
08:00 - 09:00	Propriedades Mecânicas e Ensaios (MAV01332)		Organização do Trabalho (PRO01222) Prof. Frederico	Organização do Trabalho (PRO01222) Prof. Frederico	Fenômenos dos Transportes	
09:00 - 10:00						
10:00 - 11:00		Gerência da Produção II (PRO01434) Prof. Rodrigo		Gerência da Produção II (PRO01434) Prof. Rodrigo	Topografia (CIV01426) Prof. Marcelo P.França	
11:00 - 12:00			IMSNS(CIV01569) Prof.Rodrigo			
12:00 - 13:00						
13:00 - 14:00	Química Geral II (QUI01203) Turma B		Topografia (CIV01426) Prof. Marcelo P.França		Topografia (CIV01426) Prof. Marcelo P.França	
14:00 - 15:00		TCC - Prof. Rodrigo (LEPROD)		Álgebra Linear Produção (MAT01204) Prof.ª Luiza		
15:00 - 16:00						
16:00 - 17:00	Saneamento e Eng.Ambiental (CIV01447) Prof. Gustavo	Matérias Jurídicas: Responsabilidade Civil - Prof. Dylmar	Fenômenos dos Transportes			
17:00 - 18:00						
18:00 - 19:00						
19:00 - 20:00						
20:00 - 21:00						
21:00 - 22:00						

Legendas: PG=Pós-Graduação; LF=Licenciatura em Física; LM=Licenciatura em Matemática; LQ=Licenciatura em Química

Sala 2 - P10 - 2º. Semestre 2024						
Capacidade: 30 alunos						
Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00 - 08:00						
08:00 - 09:00					Inglês Técnico (PCL4787) Turma G - Prof.ª Sabrina Mendonça	
09:00 - 10:00						
10:00 - 11:00		Processos de Fabricação (PRO01235) Prof. Policani		Processos de Fabricação (PRO01235) Prof. Policani		
11:00 - 12:00						
12:00 - 13:00						
13:00 - 14:00	Topografia (CIV01426) Prof. Marcelo P.França					
14:00 - 15:00		Álgebra Linear Materiais - Prof. Rafael	LIBRAS (LEEL)		LIBRAS (LEEL)	
15:00 - 16:00						
16:00 - 17:00						
17:00 - 18:00						
18:00 - 19:00						
19:00 - 20:00						
20:00 - 21:00						
21:00 - 22:00						

Legendas: PG=Pós-Graduação; LF=Licenciatura em Física; LM=Licenciatura em Matemática; LQ=Licenciatura em Química

Sala 3 - P10 - 2º. Semestre 2024						
Capacidade: 30 alunos						
Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00 - 08:00						
08:00 - 09:00			Português Instrumental I (LEL04101) Turma B - Prof.ª Dulce Helena Pontes	Português Instrumental I (LEL04101) Turma C - Prof.ª Mayara Xavier Pizarino		
09:00 - 10:00						
10:00 - 11:00		Saneamento e Eng.Ambiental (CIV01447) Prof. Gustavo				
11:00 - 12:00						
12:00 - 13:00						
13:00 - 14:00						
14:00 - 15:00	Cálculo Numérico (MAT01208) Prof. Rafael	Informações Gerenciais Integradas (PRO01447) Prof. Leonardo	EAQ IV (QUI11641) (LQ)		EAQ II (QUI11621) (LQ)	
15:00 - 16:00						
16:00 - 17:00	EAQ II (QUI11621)					
17:00 - 18:00						
18:00 - 19:00						
19:00 - 20:00						
20:00 - 21:00						
21:00 - 22:00						

Legendas: PG=Pós-Graduação; LF=Licenciatura em Física; LM=Licenciatura em Matemática; LQ=Licenciatura em Química

Bancada do CCT - 2º. Semestre 2024						
Capacidade: 30 alunos						
Horário	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00 - 08:00						
08:00 - 09:00	Computação p/Eng.II (PRO01205) Prof. Zeferino	Pesquisa Operacional I - Prof. Diego		Pesquisa Operacional I - Prof. Diego	Ferram.Comput. Aplic. Trat. Dados (PCN1728) Prof. Max	
09:00 - 10:00						
10:00 - 11:00	Banco de Dados II (INF01206) Prof. L.Mariano		Banco de Dados II (INF01206) Prof. L.Mariano	Computação p/Eng.II (PRO01205) Prof. Zeferino		
11:00 - 12:00						
12:00 - 13:00						
13:00 - 14:00						
14:00 - 15:00	Programação II (INF01209) Prof. Rivera	Cristalografia (PCN1739)	Programação II (INF01209) Prof. Rivera	Prog.Orient.Objetos (INF01203) Prof.ª Annabell	Cristalografia (PCN1739)	
15:00 - 16:00						
16:00 - 17:00					Computação (MAT01222) Prof. Rafael	
17:00 - 18:00						
18:00 - 19:00						
19:00 - 20:00						
20:00 - 21:00				Inst.p/Ens.Fís. (FIS01235)		
21:00 - 22:00						

Legendas: PG=Pós-Graduação; LF=Licenciatura em Física; LM=Licenciatura em Matemática; LQ=Licenciatura em Química