

Horários das turmas – Monitoria

- Cálculo I**

S2 - Licenciatura em Química - SALA C203					
	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 07h30 às 08h30	Ingês Instrumental (Nicolai) - S2 - LQ - SL C203	Cálculo I (Vandiésio) - S2 - LQ - SL C203	Cálculo I (Vandiésio) - S2 - LQ - SL C203	Psic. Desenv. (Wagner) - S2 - LQ - SL C203	Química geral II (Cícero Pessoa) - S2 - LQ - SL C203
B - 08h30 às 09h30	Ingês Instrumental (Nicolai) - S2 - LQ - SL C203	Cálculo I (Vandiésio) - S2 - LQ - SL C203	Cálculo I (Vandiésio) - S2 - LQ - SL C203	Psic. Desenv. (Wagner) - S2 - LQ - SL C203	Química geral II (Cícero Pessoa) - S2 - LQ - SL C203
09h30 às 09h40	INTERVALO				
C - 09h40 às 10h40	História da Química (Guilherme) - S2 - LQ - SL C203	Metodologia do trab. Cient. (Tomaz) - S2 - LQ - SL C203	Lab. Química Geral (Guilherme) - S2 - LQ - LAB QUÍ. ANÁLITICA	Química geral II (Cícero Pessoa) - S2 - LQ - SL C203	Psic. Desenv. (Wagner) - S2 - LQ - SL C203
D - 10h40 às 11h40	História da Química (Guilherme) - S2 - LQ - SL C203	Metodologia do trab. Cient. (Tomaz) - S2 - LQ - SL C203	Lab. Química Geral (Guilherme) - S2 - LQ - LAB QUÍ. ANÁLITICA	Química geral II (Cícero Pessoa) - S2 - LQ - SL C203	Psic. Desenv. (Wagner) - S2 - LQ - SL C203

Engenharia Civil					
S1 - Engenharia Civil - SALA C102					
	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 07h30 às 08h30	Desenho Técnico I (Joana) - S1 - EC - LAB DES	Adm. e Empreend. na Eng. Civil (Daniel) - S1 - EC - SL C102	Desenho Técnico I (Joana) - S1 - EC - LAB DES	Química Aplicada (Cícero Vital) - S1 - EC - SL C102	Química Aplicada (Cícero Vital) - S1 - EC - SL C102
B - 08h30 às 09h30	Desenho Técnico I (Joana) - S1 - EC - LAB DES	Adm. e Empreend. na Eng. Civil (Daniel) - S1 - EC - SL C102	Desenho Técnico I (Joana) - S1 - EC - LAB DES	Química Aplicada (Cícero Vital) - S1 - EC - SL C102	Química Aplicada (Cícero Vital) - S1 - EC - SL C102
09h30 às 09h40	INTERVALO				
C - 09h40 às 10h40	Cálculo I (Vandiésio) - S1 - EC - SL C102	Cálculo I (Vandiésio) - S1 - EC - SL C102	Introdução a Engenharia Civil (Paulo) - S1 - EC - SL C102	Algoritmos e Lógica de Program. (Roberto) - S1 - EC - LAB CAD	Algoritmos e Lógica de Program. (Roberto) - S1 - EC - LAB GEO
D - 10h40 às 11h40	Cálculo I (Vandiésio) - S1 - EC - SL C102	Cálculo I (Vandiésio) - S1 - EC - SL C102	Introdução a Engenharia Civil (Paulo) - S1 - EC - SL C102	Algoritmos e Lógica de Program. (Roberto) - S1 - EC - LAB CAD	Algoritmos e Lógica de Program. (Roberto) - S1 - EC - LAB GEO

Engenharia de Produção Civil					
S1 - Engenharia de Produção Civil - SalaC101					
	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 13h30 às 14h30	Cálculo I (Diego) - S1 - EPC - SL C101	Desenho Técnico (Joana) - S1 - EPC - LAB DES	Int. à Eng. de Prod. Civil (Caio) - S1 - EPC - SL C101	Estatís. e Prob. para Eng. (Cícera Carla) - S1 - EPC - SL C101	Estatís. e Prob. para Eng. (Cícera Carla) - S1 - EPC - SL C101
B - 14h30 às 15h30	Cálculo I (Diego) - S1 - EPC - SL C101	Desenho Técnico (Joana) - S1 - EPC - LAB DES	Int. à Eng. de Prod. Civil (Caio) - S1 - EPC - SL C101	Estatís. e Prob. para Eng. (Cícera Carla) - S1 - EPC - SL C101	Estatís. e Prob. para Eng. (Cícera Carla) - S1 - EPC - SL C101
15h30 às 15h40	INTERVALO				
C - 15h40 às 16h40	Introdução a Economia (Daniel) - S1 - EPC - SL C101	Cálculo I (Diego) - S1 - EPC - SL C101	Introdução à Adm. (Natália) - S1 - EPC - SL C101	Química Tecnológica (Samuel) - S1 - EPC - SL C101	Química Tecnológica (Samuel) - S1 - EPC - SL C101
D - 16h40 às 17h40	Introdução a Economia (Daniel) - S1 - EPC - SL C101	Cálculo I (Diego) - S1 - EPC - SL C101	Introdução à Adm. (Natália) - S1 - EPC - SL C101	Química Tecnológica (Samuel) - S1 - EPC - SL C101	Química Tecnológica (Samuel) - S1 - EPC - SL C101

Engenharia Ambiental e Sanitária

S1 - Engenharia Ambiental e Sanitária - SALA B211

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 13h30 às 14h30	Meio Ambiente, História e Sociedade (Aterlane Pereira) - S1 - EAS - SL B211	Comunicação e Expressão (Érika Santos) - S1 - EAS - SL B211	Desenho Técnico (Rodrigo) - S1 - EAS - LAB DES	Cálculo I (Thiago Luiz) - S1 - EAS - SL B211	Cálculo I (Thiago Luiz) - S1 - EAS - SL B211
B - 14h30 às 15h30	Meio Ambiente, História e Sociedade (Aterlane Pereira) - S1 - EAS - SL B211	Comunicação e Expressão (Érika Santos) - S1 - EAS - SL B211	Desenho Técnico (Rodrigo) - S1 - EAS - LAB DES	Cálculo I (Thiago Luiz) - S1 - EAS - SL B211	Cálculo I (Thiago Luiz) - S1 - EAS - SL B211
15h30 às 15h40	INTERVALO				
C - 15h40 às 16h40	Física I (Aparecida) - S1 - EAS - SL B211	Física I (Aparecida) - S1 - EAS - SL B211	Introdução à Engenharia Ambiental (Reinaldo) - S1 - EAS - SL B211	Química Geral I (Cícero Moura) - S1 - EAS - SL B211	Química Geral I (Cícero Moura) - S1 - EAS - SL B211
D - 16h40 às 17h40	Física I (Aparecida) - S1 - EAS - SL B211	Física I (Aparecida) - S1 - EAS - SL B211	Introdução à Engenharia Ambiental (Reinaldo) - S1 - EAS - SL B211	Química Geral I (Cícero Moura) - S1 - EAS - SL B211	Química Geral I (Cícero Moura) - S1 - EAS - SL B211

● Física I

Licenciatura em Química

S3 - Licenciatura em Química - SALA C201

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 18h30 às 19h20	Química Inorgânica I (Guilherme) - S3 - LQ - SL C201	Química Inorgânica I (Guilherme) - S3 - LQ - SL C201	Psicologia da Aprendizagem (Adriana) - S3 - LQ - SL C201	Física Geral I (Adriano) - S3 - LQ - SL C201	Química orgânica I (Samuel) - S3 - LQ - SL C201
B - 19h10 às 20h10	Química Inorgânica I (Guilherme) - S3 - LQ - SL C201	Química Inorgânica I (Guilherme) - S3 - LQ - SL C201	Psicologia da Aprendizagem (Adriana) - S3 - LQ - SL C201	Física Geral I (Adriano) - S3 - LQ - SL C201	Química orgânica I (Samuel) - S3 - LQ - SL C201
20h10 às 20h20	INTERVALO				
C - 20h20 às 21h10	Psicologia da Aprendizagem (Adriana) - S3 - LQ - SL C201	Física Geral I (Adriano) - S3 - LQ - SL C201	Química orgânica I (Samuel) - S3 - LQ - SL C201	Cálculo II (Rosa) - S3 - LQ - SL C201	Cálculo II (Rosa) - S3 - LQ - SL C201
D - 21h10 às 22h00	Psicologia da Aprendizagem (Adriana) - S3 - LQ - SL C201	Física Geral I (Adriano) - S3 - LQ - SL C201	Química orgânica I (Samuel) - S3 - LQ - SL C201	Cálculo II (Rosa) - S3 - LQ - SL C201	Cálculo II (Rosa) - S3 - LQ - SL C201

Engenharia Ambiental e Sanitária

S1 - Engenharia Ambiental e Sanitária - SALA B211

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 13h30 às 14h30	Meio Ambiente, História e Sociedade (Aterlane Pereira) - S1 - EAS - SL B211	Comunicação e Expressão (Érika Santos) - S1 - EAS - SL B211	Desenho Técnico (Rodrigo) - S1 - EAS - LAB DES	Cálculo I (Thiago Luiz) - S1 - EAS - SL B211	Cálculo I (Thiago Luiz) - S1 - EAS - SL B211
B - 14h30 às 15h30	Meio Ambiente, História e Sociedade (Aterlane Pereira) - S1 - EAS - SL B211	Comunicação e Expressão (Érika Santos) - S1 - EAS - SL B211	Desenho Técnico (Rodrigo) - S1 - EAS - LAB DES	Cálculo I (Thiago Luiz) - S1 - EAS - SL B211	Cálculo I (Thiago Luiz) - S1 - EAS - SL B211
15h30 às 15h40	INTERVALO				
C - 15h40 às 16h40	Física I (Aparecida) - S1 - EAS - SL B211	Física I (Aparecida) - S1 - EAS - SL B211	Introdução à Engenharia Ambiental (Reinaldo) - S1 - EAS - SL B211	Química Geral I (Cícero Moura) - S1 - EAS - SL B211	Química Geral I (Cícero Moura) - S1 - EAS - SL B211
D - 16h40 às 17h40	Física I (Aparecida) - S1 - EAS - SL B211	Física I (Aparecida) - S1 - EAS - SL B211	Introdução à Engenharia Ambiental (Reinaldo) - S1 - EAS - SL B211	Química Geral I (Cícero Moura) - S1 - EAS - SL B211	Química Geral I (Cícero Moura) - S1 - EAS - SL B211

Engenharia de Produção Civil					
S2 - Engenharia de Produção Civil - Sala C106					
	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 07h30 às 08h30	Álgebra Linear (Vandiésio) - S2 - EPC - SL C106	Física I (Priscilla) - S2 - EPC - SL C106	Cálculo Numérico (Thiago) - S2 - EPC - SL C106	CAD (Rodrigo) - S2 - EPC - LAB CAD	Algoritmos e programação de computadores (Roberto) - S2 - LAB CAD
B - 08h30 às 09h30	Álgebra Linear (Vandiésio) - S2 - EPC - SL C106	Física I (Priscilla) - S2 - EPC - SL C106	Cálculo Numérico (Thiago) - S2 - EPC - SL C106	CAD (Rodrigo) - S2 - EPC - LAB CAD	Algoritmos e programação de computadores (Roberto) - S2 - LAB CAD
09h30 às 09h40	INTERVALO				
C - 09h40 às 10h40	Física I (Priscilla) - S2 - EPC - SL C106	Processos Produtivos (Caio) - S2 - EPC - SL C106	CAD (Rodrigo) - S2 - EPC - LAB CAD	Cálculo II (Rosa) - S2 - EPC - SL C106	Cálculo II (Rosa) - S2 - EPC - SL C106
D - 10h40 às 11h40	Física I (Priscilla) - S2 - EPC - SL C106	Processos Produtivos (Caio) - S2 - EPC - SL C106	CAD (Rodrigo) - S2 - EPC - LAB CAD	Cálculo II (Rosa) - S2 - EPC - SL C106	Cálculo II (Rosa) - S2 - EPC - SL C106

- Desenho Técnico**

Engenharia Civil					
S1 - Engenharia Civil - SALA C102					
	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 07h30 às 08h30	Desenho Técnico I (Joana) - S1 - EC - LAB DES	Adm. e Empreend. na Eng. Civil (Daniel) - S1 - EC - SL C102	Desenho Técnico I (Joana) - S1 - EC - LAB DES	Química Aplicada (Cícero Vital) - S1 - EC - SL C102	Química Aplicada (Cícero Vital) - S1 - EC - SL C102
B - 08h30 às 09h30	Desenho Técnico I (Joana) - S1 - EC - LAB DES	Adm. e Empreend. na Eng. Civil (Daniel) - S1 - EC - SL C102	Desenho Técnico I (Joana) - S1 - EC - LAB DES	Química Aplicada (Cícero Vital) - S1 - EC - SL C102	Química Aplicada (Cícero Vital) - S1 - EC - SL C102
09h30 às 09h40	INTERVALO				
C - 09h40 às 10h40	Cálculo I (Vandiésio) - S1 - EC - SL C102	Cálculo I (Vandiésio) - S1 - EC - SL C102	Introdução a Engenharia Civil (Paulo) - S1 - EC - SL C102	Algoritmos e Lógica de Program. (Roberto) - S1 - EC - LAB CAD	Algoritmos e Lógica de Program. (Roberto) - S1 - EC - LAB GEO
D - 10h40 às 11h40	Cálculo I (Vandiésio) - S1 - EC - SL C102	Cálculo I (Vandiésio) - S1 - EC - SL C102	Introdução a Engenharia Civil (Paulo) - S1 - EC - SL C102	Algoritmos e Lógica de Program. (Roberto) - S1 - EC - LAB CAD	Algoritmos e Lógica de Program. (Roberto) - S1 - EC - LAB GEO

Técnico Integrado em Edificações					
S2 - Técnico Integrado em Edificações - Sala B201					
	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 07h30 às 08h30	Física II (Aparecida) - S2 - TIE - SL B201	História II (Aterlane) - S2 - TIE - SL B201	Física II (Aparecida) - S2 - TIE - SL B201	Matemática II (Cícera CARla) - S2 - TIE - SL B201	Matemática II (Cícera CARla) - S2 - TIE - SL B201
B - 08h30 às 09h30	Física II (Aparecida) - S2 - TIE - SL B201	Português II (Érika) - S2 - TIE - SL B201	Física II (Aparecida) - S2 - TIE - SL B201	Matemática II (Cícera CARla) - S2 - TIE - SL B201	Matemática II (Cícera CARla) - S2 - TIE - SL B201
09h30 às 09h40	INTERVALO				
C - 09h40 às 10h40	Português II (Érika) - S2 - TIE - SL B201	Química II (JJunior) - S2 - TIE - SL B201	Desenho Básico (Joana) - S2 - TIE - LAB DES	Geografia II (Danielle) - S2 - TIE - SL B201	Filosofia I (Eduardo) - S2 - TIE - SL B201
D - 10h40 às 11h40	Português II (Érika) - S2 - TIE - SL B201	Química II (JJunior) - S2 - TIE - SL B201	Desenho Básico (Joana) - S2 - TIE - LAB DES	Geografia II (Danielle) - S2 - TIE - SL B201	Sociologia I (Eduardo) - S2 - TIE - SL B201

Engenharia de Produção Civil

S1 - Engenharia de Produção Civil - Sala C101

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 13h30 às 14h30	Cálculo I (Diego) - S1 - EPC - SL C101	Desenho Técnico (Joana) - S1 - EPC - LAB DES	Int. à Eng. de Prod. Civil (Caio) - S1 - EPC - SL C101	Estatís. e Prob. para Eng. (Cícera Carla) - S1 - EPC - SL C101	Estatís. e Prob. para Eng. (Cícera Carla) - S1 - EPC - SL C101
B - 14h30 às 15h30	Cálculo I (Diego) - S1 - EPC - SL C101	Desenho Técnico (Joana) - S1 - EPC - LAB DES	Int. à Eng. de Prod. Civil (Caio) - S1 - EPC - SL C101	Estatís. e Prob. para Eng. (Cícera Carla) - S1 - EPC - SL C101	Estatís. e Prob. para Eng. (Cícera Carla) - S1 - EPC - SL C101
15h30 às 15h40	INTERVALO				
C - 15h40 às 16h40	Introdução a Economia (Daniel) - S1 - EPC - SL C101	Cálculo I (Diego) - S1 - EPC - SL C101	Introdução à Adm. (Natália) - S1 - EPC - SL C101	Química Tecnológica (Samuel) - S1 - EPC - SL C101	Química Tecnológica (Samuel) - S1 - EPC - SL C101
D - 16h40 às 17h40	Introdução a Economia (Daniel) - S1 - EPC - SL C101	Cálculo I (Diego) - S1 - EPC - SL C101	Introdução à Adm. (Natália) - S1 - EPC - SL C101	Química Tecnológica (Samuel) - S1 - EPC - SL C101	Química Tecnológica (Samuel) - S1 - EPC - SL C101

Engenharia Ambiental e Sanitária

S1 - Engenharia Ambiental e Sanitária - SALA B211

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 13h30 às 14h30	Meio Ambiente, História e Sociedade (Aterlane Pereira) - S1 - EAS - SL B211	Comunicação e Expressão (Érika Santos) - S1 - EAS - SL B211	Desenho Técnico (Rodrigo) - S1 - EAS - LAB DES	Cálculo I (Thiago Luiz) - S1 - EAS - SL B211	Cálculo I (Thiago Luiz) - S1 - EAS - SL B211
B - 14h30 às 15h30	Meio Ambiente, História e Sociedade (Aterlane Pereira) - S1 - EAS - SL B211	Comunicação e Expressão (Érika Santos) - S1 - EAS - SL B211	Desenho Técnico (Rodrigo) - S1 - EAS - LAB DES	Cálculo I (Thiago Luiz) - S1 - EAS - SL B211	Cálculo I (Thiago Luiz) - S1 - EAS - SL B211
15h30 às 15h40	INTERVALO				
C - 15h40 às 16h40	Física I (Aparecida) - S1 - EAS - SL B211	Física I (Aparecida) - S1 - EAS - SL B211	Introdução à Engenharia Ambiental (Reinaldo) - S1 - EAS - SL B211	Química Geral I (Cícero Moura) - S1 - EAS - SL B211	Química Geral I (Cícero Moura) - S1 - EAS - SL B211
D - 16h40 às 17h40	Física I (Aparecida) - S1 - EAS - SL B211	Física I (Aparecida) - S1 - EAS - SL B211	Introdução à Engenharia Ambiental (Reinaldo) - S1 - EAS - SL B211	Química Geral I (Cícero Moura) - S1 - EAS - SL B211	Química Geral I (Cícero Moura) - S1 - EAS - SL B211

Técnico em Meio Ambiente

S1/S2/S3 - Técnico Concomitante em Meio Ambiente - Retidos SALA C208

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 13h30 às 14h30	Matemática Aplicada (Vandiésio) - TMA-S1 - SL C208	Química Geral (Ítalo Lima) - TMA-S1 - SL C208	Química Geral (Ítalo Lima) - TMA-S1 - SL C208	Desenho Técnico (Rodrigo) - TMA-S1 - LAB DES	Gestão de Resíduos Sólidos (Reinaldo) - TMA-S3 SL C208
B - 14h30 às 15h30	Matemática Aplicada (Vandiésio) - TMA-S1 - SL C208	Química Geral (Ítalo Lima) - TMA-S1 - SL C208	Química Geral (Ítalo Lima) - TMA-S1 - SL C208	Desenho Técnico (Rodrigo) - TMA-S1 - LAB DES	Gestão de Resíduos Sólidos (Reinaldo) - TMA-S3 SL C208
15h30 às 15h40	INTERVALO				
C - 15h40 às 16h40	Matemática Aplicada (Vandiésio) - TMA-S1 - SL C208		Gestão Ambiental (Lucas da Silva) - TMA-S3 - SL C208	Estatística Aplicada (Rosa Tayane) - TMA-S2 - C208	Sistema de Informação Geo. Aplicado (Emílio Tarlis) - TMA-S3 - SL LAB GEO
D - 16h40 às 17h40	Matemática Aplicada (Vandiésio) - TMA-S1 - SL C208		Gestão Ambiental (Lucas da Silva) - TMA-S3 - SL C208	Estatística Aplicada (Rosa Tayane) - TMA-S2 - C208	Sistema de Informação Geo. Aplicado (Emílio Tarlis) - TMA-S3 - SL LAB GEO

Técnico em Edificações - Subsequente

S1 - Técnico em Edificações - Subsequente - SALA C204

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 18h30 às 19h20	Inglês Instrumental (Nicolai) - S1 - TSE - SL C204	Português Instrumental (Érika) - S1 - TSE - SL C204	Física Básica (Adriano) - S1 - TSE - SL C204	Desenho Técnico (Rodrigo) - S1 - TSE - SL DES	Informática Básica (Roberto) - S1 - TSE - LAB CAD
B - 19h10 às 20h10	Inglês Instrumental (Nicolai) - S1 - TSE - SL C204	Português Instrumental (Érika) - S1 - TSE - SL C204	Física Básica (Adriano) - S1 - TSE - SL C204	Desenho Técnico (Rodrigo) - S1 - TSE - SL DES	Informática Básica (Roberto) - S1 - TSE - LAB CAD
20h10 às 20h20	INTERVALO				
C - 20h20 às 21h10		Matemática Básica (Diego) - S1 - TSE - SL C204	Elementos da Administração (Natália) - S1 - TSE - SL C204	Química Básica (Cícero Vital) - S1 - TSE - SL C204	Introdução à Construção Civil (Paulo) - S1 - TSE - SL C204
D - 21h10 às 22h00		Matemática Básica (Diego) - S1 - TSE - SL C204	Elementos da Administração (Natália) - S1 - TSE - SL C204	Química Básica (Cícero Vital) - S1 - TSE - SL C204	Introdução à Construção Civil (Paulo) - S1 - TSE - SL C204

Técnico em Meio Ambiente - Subsequente

S1 - Técnico em Meio Ambiente - Subsequente - SALA C214

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 18h30 às 19h20	Comunicação e Expressão (Fabiana) - S1 - TSMA - SL C214	Química Geral (Ítalo) - S1 - TSMA - SL C214	Desenho Técnico (Rodrigo) - S1 - TSMA - LAB DES	Informática Aplicada (Roberto) - S1 - TSMA - LAB CAD	Matemática Aplicada (Esdras) - S1 - TSMA - SL C214
B - 19h10 às 20h10	Comunicação e Expressão (Fabiana) - S1 - TSMA - SL C214	Química Geral (Ítalo) - S1 - TSMA - SL C214	Desenho Técnico (Rodrigo) - S1 - TSMA - LAB DES	Informática Aplicada (Roberto) - S1 - TSMA - LAB CAD	Matemática Aplicada (Esdras) - S1 - TSMA - SL C214
20h10 às 20h20	INTERVALO				
C - 20h20 às 21h10		Química Geral (Ítalo) - S1 - TSMA - SL C214	Matemática Aplicada (Esdras) - S1 - TSMA - SL C214	Ética e Educ. Ambiental (Eduardo) - S1 - TSMA - SL C214	Biologia (Amanda) - S1 - TSMA - SL C214
D - 21h10 às 22h00		Química Geral (Ítalo) - S1 - TSMA - SL C214	Matemática Aplicada (Esdras) - S1 - TSMA - SL C214	Ética e Educ. Ambiental (Eduardo) - S1 - TSMA - SL C214	Biologia (Amanda) - S1 - TSMA - SL C214

● Química Geral I

Licenciatura em Química

S1 - Licenciatura em Química - SALA C101 - C101

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 07h30 às 08h30	Química Geral I - (Guilherme) - S1 - LQ - SL C101	História da Educação - (Adéle) - S1 - LQ - SL C101	Química Geral I - (Guilherme) - S1 - LQ - SL C101	Fundamentos matemáticos - (Thiago) - S1 - LQ - SL C101	Fundamentos matemáticos - (Thiago) - S1 - LQ - SL C101
B - 08h30 às 09h30	Química Geral I - (Guilherme) - S1 - LQ - SL C101	História da Educação - (Adéle) - S1 - LQ - SL C101	Química Geral I - (Guilherme) - S1 - LQ - SL C101	Fundamentos matemáticos - (Thiago) - S1 - LQ - SL C101	Fundamentos matemáticos - (Thiago) - S1 - LQ - SL C101
09h30 às 09h40	INTERVALO				
C - 09h40 às 10h40	Fundamentos sócio filosóficos da Educação (Adriana) - S1 - LQ - SL C101	Fundamentos sócio filosóficos da Educação (Adriana) - S1 - LQ - SL C101	Comunicação e linguagem - (Érika) - S1 - LQ - SL C101	História da Educação - (Adéle) - S1 - LQ - SL C101	Biologia Celular - (Clemilson) - S1 - LQ - SL C101
D - 10h40 às 11h40	Fundamentos sócio filosóficos da Educação (Adriana) - S1 - LQ - SL C101	Fundamentos sócio filosóficos da Educação (Adriana) - S1 - LQ - SL C101	Comunicação e linguagem - (Érika) - S1 - LQ - SL C101	História da Educação - (Adéle) - S1 - LQ - SL C101	Biologia Celular - (Clemilson) - S1 - LQ - SL C101

Engenharia Ambiental e Sanitária

S1 - Engenharia Ambiental e Sanitária - SALA B211

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 13h30 às 14h30	Meio Ambiente, História e Sociedade (Aterlane Pereira) - S1 - EAS - SL B211	Comunicação e Expressão (Érika Santos) - S1 - EAS - SL B211	Desenho Técnico (Rodrigo) - S1 - EAS - LAB DES	Cálculo I (Thiago Luiz) - S1 - EAS - SL B211	Cálculo I (Thiago Luiz) - S1 - EAS - SL B211
B - 14h30 às 15h30	Meio Ambiente, História e Sociedade (Aterlane Pereira) - S1 - EAS - SL B211	Comunicação e Expressão (Érika Santos) - S1 - EAS - SL B211	Desenho Técnico (Rodrigo) - S1 - EAS - LAB DES	Cálculo I (Thiago Luiz) - S1 - EAS - SL B211	Cálculo I (Thiago Luiz) - S1 - EAS - SL B211
15h30 às 15h40	INTERVALO				
C - 15h40 às 16h40	Física I (Aparecida) - S1 - EAS - SL B211	Física I (Aparecida) - S1 - EAS - SL B211	Introdução à Engenharia Ambiental (Reinaldo) - S1 - EAS - SL B211	Química Geral I (Cícero Moura) - S1 - EAS - SL B211	Química Geral I (Cícero Moura) - S1 - EAS - SL B211
D - 16h40 às 17h40	Física I (Aparecida) - S1 - EAS - SL B211	Física I (Aparecida) - S1 - EAS - SL B211	Introdução à Engenharia Ambiental (Reinaldo) - S1 - EAS - SL B211	Química Geral I (Cícero Moura) - S1 - EAS - SL B211	Química Geral I (Cícero Moura) - S1 - EAS - SL B211

S1 - Engenharia de Produção Civil - SalaC101

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 13h30 às 14h30	Cálculo I (Diego) - S1 - EPC - SL C101	Desenho Técnico (Joana) - S1 - EPC - LAB DES	Int. à Eng. de Prod. Civil (Caio) - S1 - EPC - SL C101	Estatís. e Prob. para Eng. (Cícera Carla) - S1 - EPC - SL C101	Estatís. e Prob. para Eng. (Cícera Carla) - S1 - EPC - SL C101
B - 14h30 às 15h30	Cálculo I (Diego) - S1 - EPC - SL C101	Desenho Técnico (Joana) - S1 - EPC - LAB DES	Int. à Eng. de Prod. Civil (Caio) - S1 - EPC - SL C101	Estatís. e Prob. para Eng. (Cícera Carla) - S1 - EPC - SL C101	Estatís. e Prob. para Eng. (Cícera Carla) - S1 - EPC - SL C101
15h30 às 15h40	INTERVALO				
C - 15h40 às 16h40	Introdução a Economia (Daniel) - S1 - EPC - SL C101	Cálculo I (Diego) - S1 - EPC - SL C101	Introdução à Adm. (Natália) - S1 - EPC - SL C101	Química Tecnológica (Samuel) - S1 - EPC - SL C101	Química Tecnológica (Samuel) - S1 - EPC - SL C101
D - 16h40 às 17h40	Introdução a Economia (Daniel) - S1 - EPC - SL C101	Cálculo I (Diego) - S1 - EPC - SL C101	Introdução à Adm. (Natália) - S1 - EPC - SL C101	Química Tecnológica (Samuel) - S1 - EPC - SL C101	Química Tecnológica (Samuel) - S1 - EPC - SL C101