

## DEPARTAMENTO DE ENSINO - CAMPUS QUIXADÁ

### SEMESTRE 2015.2 - MANHÃ

#### Licenciatura em Química

##### S1 - Licenciatura em Química - SALA 102A

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 07h30 às 08h30	Comex (Fabiana) - S1 - LQ - SL 102A	Inglês Inst. (Nicolai) - S1 - LQ - SL 102A	Química Geral I (Guilherme) - S1 - LQ - SL 102A	Biologia geral (Amanda) - S1 - LQ - SL 102A	
B - 08h30 às 09h30	Comex (Fabiana) - S1 - LQ - SL 102A	Inglês Inst. (Nicolai) - S1 - LQ - SL 102A	Estrutura e func.ensi.(Silvany) - S1 - LQ - SL 102A	Biologia geral (Amanda) - S1 - LQ - SL 102A	
09h30 às 09h40	INTERVALO				
C - 09h40 às 10h40	Estrutura e func.ensi.(Silvany) - S1 - LQ - SL 102A	Química Geral I (Guilherme) - S1 - LQ - SL 102A	Cálculo I (Carlos) - S1 - LQ - SL 102A	Cálculo I (Carlos) - S1 - LQ - SL 102A	Informática aplicada (Gilderlan) - S1 - LQ - SL LAB INF A
D - 10h40 às 11h40	Estrutura e func.ensi.(Silvany) - S1 - LQ - SL 102A	Química Geral I (Guilherme) - S1 - LQ - SL 102A		Cálculo I (Carlos) - S1 - LQ - SL 102A	Informática aplicada (Gilderlan) - S1 - LQ - SL LAB INF A

##### S2 - Licenciatura em Química - SALA 103A

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 07h30 às 08h30	Lab. Química (Guilherme) - S2 - LQ - SL 103A	Química geral II (Cícero) - S2 - LQ - SL 103A	Psic. Desenv. (Natalia) - S2 - LQ - SL 103A	Química geral II (Cícero) - S2 - LQ - SL 103A	Cálculo II (Cícero Erialdo) - S2 - LQ - SL 106A
B - 08h30 às 09h30	Lab. Química (Guilherme) - S2 - LQ - SL 103A	Química geral II (Cícero) - S2 - LQ - SL 103A	Psic. Desenv. (Natalia) - S2 - LQ - SL 103A	Química geral II (Cícero) - S2 - LQ - SL 103A	Cálculo II (Cícero Erialdo) - S2 - LQ - SL 106A
09h30 às 09h40	INTERVALO				
C - 09h40 às 10h40	Lab. Química (Guilherme) - S2 - LQ - SL 103A	Didática educacional (Natalia) - S2 - LQ - SL 103A	Mecânica (Marcus) - S2 - LQ - SL 103A	Cálculo II (Cícero Erialdo) - S2 - LQ - SL 106A	Algebra Linear (Cledinardo) - S2 - LQ - SL 103A
D - 10h40 às 11h40	Mecânica (Marcus) - S2 - LQ - SL 103A	Didática educacional (Natalia) - S2 - LQ - SL 103A	Mecânica (Marcus) - S2 - LQ - SL 103A	Cálculo II (Cícero Erialdo) - S2 - LQ - SL 106A	Algebra Linear (Cledinardo) - S2 - LQ - SL 103A

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 13h30 às 14h30			Didática educacional (Natalia) - S2 - LQ - SL 103B		
B - 14h30 às 15h30					
15h30 às 15h40	INTERVALO				
C - 15h40 às 16h40					
D - 16h40 às 17h40					

##### S5 - Licenciatura em Química - Sala 02

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 07h30 às 08h30		Química org.III (Praxedes) - S5 - LQ - SL 02	Estágio Superv II (Karina) - S5 - LQ -SL 02	Princ. Analis. Quim. (Rafael) - S5 - LQ - SL 02	Princ. Analis. Quim. (Rafael) - S5 - LQ -SL 02
B - 08h30 às 09h30		Química org.III (Praxedes) - S5 - LQ - SL 02	Estágio Superv II (Karina) - S5 - LQ -SL 02	Princ. Analis. Quim. (Rafael) - S5 - LQ - SL 02	Termodinamica II (Elizabete) - S5 - LQ -SL 02
09h30 às 09h40	INTERVALO				
C - 09h40 às 10h40		Química org.III (Praxedes) - S5 - LQ - SL 02	Termodinamica II (Elizabete) - S5 - LQ - SL 02		Metodo.ensino Quim. (Rafael) - S5 - LQ -SL 02

## DEPARTAMENTO DE ENSINO - CAMPUS QUIXADÁ

### SEMESTRE 2015.2 - MANHÃ

D - 10h40 às 11h40			Termodinâmica II (Elizabete) - S5 - LQ - SL 02		Metodo.ensino Quim. (Rafael) - S5 - LQ -SL 02
--------------------	--	--	--	--	--

#### S7 - Licenciatura em Química - PIBID

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 07h30 às 08h30	Análise Instrumental (Mayara) - S7 - LQ - SL 02				
B - 08h30 às 09h30	Análise Instrumental (Mayara) - S7 - LQ - SL 02				
09h30 às 09h40	INTERVALO				
C - 09h40 às 10h40	Mono. Ens.Quim. (Praxedes) - S7 - LQ - SL 02	Química Ambiental (Mayara) - S7 - LQ - PIBID	Estágio Supervisionado IV (Cícero) - S7 - LQ - SL 05		
D - 10h40 às 11h40	Mono. Ens.Quim. (Praxedes) - S7 - LQ - SL 02	Química Ambiental (Mayara) - S7 - LQ - PIBID	Estágio Supervisionado IV (Cícero) - S7 - LQ - SL 05		

#### Engenharia Ambiental e Sanitária

#### S2 - ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA - 106A

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 07h30 às 08h30	Biologia Geral (Mayhara Cordeiro) - S2 - EA - SL 106A	Química Geral II (Cícero) - S2 - EA - SL 103A	Algebra Linear (Cledinardo) - S2 - EA - SL 106A	Química Geral II (Cícero) - S2 - EA - SL 103A	Cálculo II (Cícero Erialdo) - S2 - EA - SL 106A
B - 08h30 às 09h30	Biologia Geral (Mayhara Cordeiro) - S2 - EA - SL 106A	Química Geral II (Cícero) - S2 - EA - SL 103A	Algebra Linear (Cledinardo) - S2 - EA - SL 106A	Química Geral II (Cícero) - S2 - EA - SL 103A	Cálculo II (Cícero Erialdo) - S2 - EA - SL 106A
09h30 às 09h40	INTERVALO				
C - 09h40 às 10h40	Pedologia Amb. (Ana Cristina) - S3 - EA - SL 106A	Física II (Leandro) - S2 - EA - SL 106A	Física II (Leandro) - S2 - EA - SL 106A	Cálculo II (Cícero Erialdo) - S2 - EA - SL 106A	Pedologia Amb. (Ana Cristina) - S3 - EA - SL 106A
D - 10h40 às 11h40	Pedologia Amb. (Ana Cristina) - S3 - EA - SL 106A	Física II (Leandro) - S2 - EA - SL 106A	Física II (Leandro) - S2 - EA - SL 106A	Cálculo II (Cícero Erialdo) - S2 - EA - SL 106A	Pedologia Amb. (Ana Cristina) - S3 - EA - SL 106A

#### S5 - ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA - 105B

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 07h30 às 08h30	Estatística (Cícera Carla) - S5 - EA - SL 105B	Mecânica dos Fluidos (Patrícia) - S5 - EA - SL 105B	Limnologia (Irla) - S5 - EA - SL 105B	Termodinâmica Aplicada (Elizabete) - S5 - EA - SL 105B	Química ambiental (Italo Santos) - S5 - EA - SL 105B
B - 08h30 às 09h30	Estatística (Cícera Carla) - S5 - EA - SL 105B	Mecânica dos Fluidos (Patrícia) - S5 - EA - SL 105B	Limnologia (Irla) - S5 - EA - SL 105B	Termodinâmica Aplicada (Elizabete) - S5 - EA - SL 105B	Química ambiental (Italo Santos) - S5 - EA - SL 105B
09h30 às 09h40	INTERVALO				
C - 09h40 às 10h40	Mecânica dos Fluidos (Patrícia) - S5 - EA - SL 105B	Poluição ambiental (Michael) - S5 - EA - SL 105B	Aspectos fito.geog. (Ana Cristina) - S5 - EA - SL 105B	Química ambiental (Italo Santos) - S5 - EA - SL 105B	Termodinâmica Aplicada (Elizabete) - S5 - EA - SL 105B
D - 10h40 às 11h40	Mecânica dos Fluidos (Patrícia) - S5 - EA - SL 105B	Poluição ambiental (Michael) - S5 - EA - SL 105B	Aspectos fito.geog. (Ana Cristina) - S5 - EA - SL 105B	Química ambiental (Italo Santos) - S5 - EA - SL 105B	Termodinâmica Aplicada (Elizabete) - S5 - EA - SL 105B

#### S7 - ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA - Sala 11

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
--	---------	-------	--------	--------	-------

## DEPARTAMENTO DE ENSINO - CAMPUS QUIXADÁ

### SEMESTRE 2015.2 - MANHÃ

A - 07h30 às 08h30		Hidrologia (Irla) - S7 - EA - SL 11	SIGA (Ana Cristina) - S7 - EA - SL LAB INF A	Tratamento de água para abastecimento (Michael) - S7 - EA - SL 11	Tratamento de água para abastecimento (Michael) - S7 - EA - SL 11
B - 08h30 às 09h30		Hidrologia (Irla) - S7 - EA - SL 11	SIGA (Ana Cristina) - S7 - EA - SL LAB INF A	Tratamento de água para abastecimento (Michael) - S7 - EA - SL 11	Tratamento de água para abastecimento (Michael) - S7 - EA - SL 11
09h30 às 09h40	INTERVALO				
C - 09h40 às 10h40		SIGA (Ana Cristina) - S7 - EA - SL LAB INF A		Tratamento de efluentes I (Michael) - S7 - EA - SL 11	Tratamento de efluentes I (Michael) - S7 - EA - SL 11
D - 10h40 às 11h40		SIGA (Ana Cristina) - S7 - EA - SL LAB INF A		Tratamento de efluentes I (Michael) - S7 - EA - SL 11	Tratamento de efluentes I (Michael) - S7 - EA - SL 11

### S9 - ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA - Sala 12

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 07h30 às 08h30		Auditoria ambiental (Michael) - S9 - EA - SL 12	Auditoria ambiental (Michael) - S9 - EA - SL 12	Planejamento e gestão de bacias (Irla) - S9 - EA - SL 12	TCC 1 - (Reinaldo) - S9 - EA - SL 12
B - 08h30 às 09h30		Auditoria ambiental (Michael) - S9 - EA - SL 12	Auditoria ambiental (Michael) - S9 - EA - SL 12	Planejamento e gestão de bacias (Irla) - S9 - EA - SL 12	TCC 1 - (Reinaldo) - S9 - EA - SL 12
09h30 às 09h40	INTERVALO				
C - 09h40 às 10h40	Reuso de águas (Michael) - S9 - EA - SL 12	Planejamento e gestão de bacias (Irla) - S9 - EA - SL 12	Poluição ambiental (Michael) - S5 - EA - SL 12	Recuperação de áreas degradadas (Amanda) - S9 - EA - SL 12	Recuperação de áreas degradadas (Amanda) - S9 - EA - SL 12
D - 10h40 às 11h40	Reuso de águas (Michael) - S9 - EA - SL 12	Planejamento e gestão de bacias (Irla) - S9 - EA - SL 12	Poluição ambiental (Michael) - S5 - EA - SL 12	Recuperação de áreas degradadas (Amanda) - S9 - EA - SL 12	Recuperação de áreas degradadas (Amanda) - S9 - EA - SL 12

### S10 - ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA - Sala 02

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 07h30 às 08h30	Anal. Instr. (Mayara Oliveira) - Opt - EA - SL 02	Inglês Inst. (Nicolai) - Opt - EA - SL 102A	Resistência dos materiais (Yuri) - Opt - EA - SL 12		
B - 08h30 às 09h30	Anal. Instr. (Mayara Oliveira) - Opt - EA - SL 02	Inglês Inst. (Nicolai) - Opt - EA - SL 102A	Resistência dos materiais (Yuri) - Opt - EA - SL 12		
09h30 às 09h40	INTERVALO				
C - 09h40 às 10h40				TCC 2 (Reinaldo) - S10 - EA - SL LAB AMB	
D - 10h40 às 11h40				TCC 2 (Reinaldo) - S10 - EA - SL LAB AMB	

### Engenharia Produção Civil

### S1 - Engenharia Produção Civil - Sala 103B

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 07h30 às 08h30	Introdução à Administração (Paulo Hyder) - S1 - EPC - SL 103B	Química tecnológica (Guilherme) - S1 - EPC - SL 103B	Cálculo I (Carlos) - S1 - EPC - SL 103B	Int. Eng. Prod. Civil. (Régis) - S1 - EPC - SL 103B	Desenho Técnico (Rérisson) - S1 - EPC - SL 103B
B - 08h30 às 09h30	Introdução à Administração (Paulo Hyder) - S1 - EPC - SL 103B	Química tecnológica (Guilherme) - S1 - EPC - SL 103B	Cálculo I (Carlos) - S1 - EPC - SL 103B	Int. Eng. Prod. Civil. (Régis) - S1 - EPC - SL 103B	Desenho Técnico (Rérisson) - S1 - EPC - SL 103B

## DEPARTAMENTO DE ENSINO - CAMPUS QUIXADÁ

### SEMESTRE 2015.2 - MANHÃ

09h30 às 09h40	INTERVALO				
C - 09h40 às 10h40	Introdução à Economia (Ana Carêmina) - S1 - EPC - SL 103B	Estatíst. e Probabil. (Cícera Carla) - S1 - EPC - SL 103B	Química tecnológica (Guilherme) - S1 - EPC - SL 103B	Estatíst. e Probabil. (Cícera Carla) - S1 - EPC - SL 103B	Cálculo I (Carlos) - S1 - EPC - SL 103B
D - 10h40 às 11h40	Introdução à Economia (Ana Carêmina) - S1 - EPC - SL 103B	Estatíst. e Probabil. (Cícera Carla) - S1 - EPC - SL 103B	Química tecnológica (Guilherme) - S1 - EPC - SL 103B	Estatíst. e Probabil. (Cícera Carla) - S1 - EPC - SL 103B	Cálculo I (Carlos) - S1 - EPC - SL 103B

#### S2 - Engenharia Produção Civil - Sala 09

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 07h30 às 08h30	Física I (Marcus) - S2 - EPC - SL 09	Algoritmos e Programação (Régis) - S2 - EPC - SL LAB INF B	Cálculo Numérico (Cícero Erialdo) - S2 - EPC - SL 09	CAD (João Paulo) - S2 - EPC - SL LAB INF B	Cálculo II (Cledinardo) - S2 - EPC - SL 09
B - 08h30 às 09h30	Física I (Marcus) - S2 - EPC - SL 09	Algoritmos e Programação (Régis) - S2 - EPC - SL LAB INF B	Cálculo Numérico (Cícero Erialdo) - S2 - EPC - SL 09	CAD (João Paulo) - S2 - EPC - SL LAB INF B	Cálculo II (Cledinardo) - S2 - EPC - SL 09
09h30 às 09h40	INTERVALO				
C - 09h40 às 10h40	Processos Produtivos (Lucas Rebouças) - S2 - EPC - SL 09	Física I (Marcus) - S2 - EPC - SL 09	Cálculo II (Cledinardo) - S2 - EPC - SL 09	Álgebra Linear (Cledinardo) - S2 - EPC - SL 09	CAD (João Paulo) - S2 - EPC - SL LAB INF B
D - 10h40 às 11h40	Processos Produtivos (Lucas Rebouças) - S2 - EPC - SL 09	Física I (Marcus) - S2 - EPC - SL 09	Cálculo II (Cledinardo) - S2 - EPC - SL 09	Álgebra Linear (Cledinardo) - S2 - EPC - SL 09	CAD (João Paulo) - S2 - EPC - SL LAB INF B

### Agronegócio

#### S1 - Agronegócio

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 07h30 às 08h30			Matemática Aplicada - (Carlos) - S1 - AGR - SL 103B		
B - 08h30 às 09h30			Matemática Aplicada - (Carlos) - S1 - AGR - SL 103B		
09h30 às 09h40	INTERVALO				
C - 09h40 às 10h40		Estatística Aplicada (Cícera Carla) - S1 - AGR - SL 103B	Gestão de projetos (Ana Carla) - S4 - SL 03	Estatística Aplicada (Cícera Carla) - S1 - AGR - SL 103B	Matemática Aplicada - (Carlos) - S1 - AGR - SL 103B
D - 10h40 às 11h40		Estatística Aplicada (Cícera Carla) - S1 - AGR - SL 103B	Gestão de projetos (Ana Carla) - S4 - SL 03	Estatística Aplicada (Cícera Carla) - S1 - AGR - SL 103B	Matemática Aplicada - (Carlos) - S1 - AGR - SL 103B

#### S2/S4 - Agronegócio

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 07h30 às 08h30	Controle estat. Processos (Ana Carla) - S4 - AGR - SL LAB INF A	Adm.Prod.Op. I (Lucas Rebouças) - S2 - SL 03	Adm.Prod.Op. I (Lucas Rebouças) - S2 - SL 03	Gestão agroindustrial I (Joselito) - S2 - SL 05	
B - 08h30 às 09h30	Controle estat. Processos (Ana Carla) - S4 - AGR - SL LAB INF A	Adm.Prod.Op. I (Lucas Rebouças) - S2 - SL 03		Gestão agroindustrial I (Joselito) - S2 - SL 05	
09h30 às 09h40	INTERVALO				
C - 09h40 às 10h40		Contabilidade Emp (Maria Denise) - S2 - SL 11	Contabilidade Emp (Maria Denise) - S2 - SL 11	Álgebra Linear (Cledinardo) - S2 - EPC - SL 09	

## DEPARTAMENTO DE ENSINO - CAMPUS QUIXADÁ

### SEMESTRE 2015.2 - MANHÃ

D - 10h40 às 11h40			Contabilidade Emp (Maria Denise) - S2 - SL 11	Álgebra Linear (Cledinardo) - S2 - EPC - SL 09	Gestão agroindustrial I (Joselito) - S2 - SL 05
<b>S6 - Agronegócio - SALA 03</b>					
	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 07h30 às 08h30		Gestão do Desenvolvimento de Produtos Agroindustriais - (Ana Carla) - S6 - AGR - SL	Otimização de Sistemas Logísticos - (Régis) - S6 - AGR - SL LAB LINGUA	Gestão Ambiental - (Cristina Souza) - S6 - AGR - SL 03	Noções de Defesa Agropecuária - (Joselito) - S6 - AGR - SL 03
B - 08h30 às 09h30		Gestão do Desenvolvimento de Produtos Agroindustriais - (Ana Carla) - S6 - AGR - SL LAB INE A	Otimização de Sistemas Logísticos - (Régis) - S6 - AGR - SL LAB LINGUA	Gestão Ambiental - (Cristina Souza) - S6 - AGR - SL 03	Noções de Defesa Agropecuária - (Joselito) - S6 - AGR - SL 03
09h30 às 09h40	INTERVALO				
C - 09h40 às 10h40	Gestão do Desenvolvimento de Produtos Agroindustriais - (Ana Carla) - S6 - AGR - SL LAB INE A	Gestão de Pessoas - (Paulo Hyder) - S6 - AGR - SL 03	Projetos Sociais - (Aterlane) - S6 - AGR - SL 03	Otimização de Sistemas Logísticos - (Régis) - S6 - AGR - SL LAB LINGUA	Gestão Ambiental - (Cristina Souza) - S6 - AGR - SL 03
D - 10h40 às 11h40	Gestão do Desenvolvimento de Produtos Agroindustriais - (Ana Carla) - S6 - AGR - SL LAB INE A	Gestão de Pessoas - (Paulo Hyder) - S6 - AGR - SL 03	Projetos Sociais - (Aterlane) - S6 - AGR - SL 03	Otimização de Sistemas Logísticos - (Régis) - S6 - AGR - SL LAB LINGUA	Gestão Ambiental - (Cristina Souza) - S6 - AGR - SL 03

### Técnico em Meio Ambiente

#### S1 - TÉCNICO EM MEIO AMBIENTE - Sala 01

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 07h30 às 08h30	Química geral (Flávia) - TMA - S1 - SL 01	Química geral (Flávia) - TMA - S1 - SL 01	Comunicação e expressão (Fabiana) - TMA - S1 - SL 01	Matemática aplicada (Cícera Carla) - TMA - S1 - SL 01	Ética e Educação Ambiental (Eduardo) - TMA - S1 - SL 01
B - 08h30 às 09h30	Química geral (Flávia) - TMA - S1 - SL 01	Química geral (Flávia) - TMA - S1 - SL 01	Comunicação e expressão (Fabiana) - TMA - S1 - SL 01	Matemática aplicada (Cícera Carla) - TMA - S1 - SL 01	Ética e Educação Ambiental (Eduardo) - TMA - S1 - SL 01
09h30 às 09h40	INTERVALO				
C - 09h40 às 10h40	Biologia (Mayhara Cordeiro) - TMA - S1 - SL 01	Comunicação e expressão (Fabiana) - TMA - S1 - SL 01	Matemática aplicada (Cícera Carla) - TMA - S1 - SL 01	Informática aplicada (Gilderlan) - TMA - S1 - SL LAB INF A	Desenho Técnico (Rérisson) - TMA - S1 - SL 01
D - 10h40 às 11h40	Biologia (Mayhara Cordeiro) - TMA - S1 - SL 01	Comunicação e expressão (Fabiana) - TMA - S1 - SL 01	Matemática aplicada (Cícera Carla) - TMA - S1 - SL 01	Informática aplicada (Gilderlan) - TMA - S1 - SL LAB INF A	Desenho Técnico (Rérisson) - TMA - S1 - SL 01

### Técnico em Química

#### S1 - TÉCNICO EM QUÍMICA - Sala 102B

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 07h30 às 08h30	Noções de emprend. (Carênina) - TQ - S1 - SL 102B	Biologia (Mayhara) - TQ - S1 - SL 102B	Lab Química (Flávia) - TQ - S1 - SL 102B	Matemática aplicada I (Carlos) - TQ - S1 - SL 102B	Informática aplic. (Gilderlan) - TQ - S1 - SL LAB INF A
B - 08h30 às 09h30	Noções de emprend. (Carênina) - TQ - S1 - SL 102B	Biologia (Mayhara) - TQ - S1 - SL 102B	Lab Química (Flávia) - TQ - S1 - SL 102B	Matemática aplicada I (Carlos) - TQ - S1 - SL 102B	Informática aplic. (Gilderlan) - TQ - S1 - SL LAB INF A
09h30 às 09h40	INTERVALO				

## DEPARTAMENTO DE ENSINO - CAMPUS QUIXADÁ

### SEMESTRE 2015.2 - MANHÃ

C - 09h40 às 10h40	Química geral (Flávia) - TQ - S1 - SL 102B	Química geral (Flávia) - TQ - S1 - SL 102B	Lab Química (Flávia) - TQ - S1 - SL 102B	Proteção Ambiental (Cristina Souza) - TQ - S1 - SL 102B	Física Aplicada (Herbert) - TQ - S1 - SL 102B
D - 10h40 às 11h40	Química geral (Flávia) - TQ - S1 - SL 102B	Química geral (Flávia) - TQ - S1 - SL 102B	Matemática aplicada I (Carlos) - TQ - S1 - SL 102B	Proteção Ambiental (Cristina Souza) - TQ - S1 - SL 102B	Física Aplicada (Herbert) - TQ - S1 - SL 102B

#### S4 - TÉCNICO EM QUÍMICA - Sala 04

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 07h30 às 08h30		Tratamento de água para a indústria - (Karina) - S4 - TQ - SL 04	Microbiologia industrial - (Mayhara) - S4 - TQ - SL 04	Avaliação econômica dos processos químicos - (Maria Denise) - S4 - TQ - SL 04	
B - 08h30 às 09h30		Tratamento de água para a indústria - (Karina) - S4 - TQ - SL 04	Microbiologia industrial - (Mayhara) - S4 - TQ - SL 04	Avaliação econômica dos processos químicos - (Maria Denise) - S4 - TQ - SL 04	Análise instrumental - (Rafael) - S4 - TQ - SL 04
09h30 às 09h40	INTERVALO				
C - 09h40 às 10h40	Corrosão - (Clebiana) - S4 - TQ - SL 04	Operações Unitárias II - (Patrícia) - S4 - TQ - SL 04	Tecnologia do Biodiesel - (Karina) - S4 - TQ - SL 04	Análise instrumental - (Rafael) - S4 - TQ - SL 04	Tratamento de resíduos e efluentes - (Reinaldo) - S4 - TQ - SL 04
D - 10h40 às 04h40	Corrosão - (Clebiana) - S4 - TQ - SL 04	Operações Unitárias II - (Patrícia) - S4 - TQ - SL 04	Tecnologia do Biodiesel - (Karina) - S4 - TQ - SL 04	Análise instrumental - (Rafael) - S4 - TQ - SL 04	Tratamento de resíduos e efluentes - (Reinaldo) - S4 - TQ - SL 04

### Técnico em Edificações

#### S1 - TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES - Sala 106B

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 07h30 às 08h30	Português instrumental (Elder Vidal) - S1 - TE - SL 106B	Elementos administração (Paulo Hyder) - S1 - TE - SL 106B	Química Aplicada (Cícero) - S1 - TE - SL 106B	Informática básica (Gilderlan) - S1 - TE - SL LAB INF A	Desenho Técnico (João Paulo) - S1 - TE - SL 106B
B - 08h30 às 09h30	Português instrumental (Elder Vidal) - S1 - TE - SL 106B	Elementos administração (Paulo Hyder) - S1 - TE - SL 106B	Química Aplicada (Cícero) - S1 - TE - SL 106B	Informática básica (Gilderlan) - S1 - TE - SL LAB INF A	Desenho Técnico (João Paulo) - S1 - TE - SL 106B
09h30 às 09h40	INTERVALO				
C - 09h40 às 10h40	Matemática Aplicada - (Cícera Carla) - S1 - TE - SL 106B	Inglês instrumental (Nicolai) - S1 - TE - SL 106B	Elementos do meio Ambiente (Cristina Souza) - S1 - TE - SL 106B	Desenho Técnico (João Paulo) - S1 - TE - SL 106B	Física Aplicada (Milton) - S1 - TE - SL 106B
D - 10h40 às 11h40	Matemática Aplicada - (Cícera Carla) - S1 - TE - SL 106B	Inglês instrumental (Nicolai) - S1 - TE - SL 106B	Elementos do meio Ambiente (Cristina Souza) - S1 - TE - SL 106B	Desenho Técnico (João Paulo) - S1 - TE - SL 106B	Física Aplicada (Milton) - S1 - TE - SL 106B

#### S4 - TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES - Sala 08

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 07h30 às 08h30		Patologia das construções (João Luiz) - S4 - TE - SL 08	Patologia das construções (João Luiz) - S4 - TE - SL 08	Projeto hidro-sanitário (Wandemberg) - S4 - TE - SL 09	Projeto hidro-sanitário (Wandemberg) - S4 - TE - SL 08
B - 08h30 às 09h30		Patologia das construções (João Luiz) - S4 - TE - SL 08	Patologia das construções (João Luiz) - S4 - TE - SL 08	Projeto hidro-sanitário (Wandemberg) - S4 - TE - SL 08	Projeto hidro-sanitário (Wandemberg) - S4 - TE - SL 08
09h30 às 09h40	Intervalo				
C - 09h40 às 10h40		Projeto de estrutura - (Yuri) - S4 - TE - SL 08	Projeto de estrutura - (Yuri) - S4 - TE - SL 08	Projeto arquitetônico II (Rérisson) - S3 - TE - SL LAB INF B	Projeto elétrico (Wandemberg) - S4 - TE - SL 05

## DEPARTAMENTO DE ENSINO - CAMPUS QUIXADÁ

### SEMESTRE 2015.2 - MANHÃ

D - 10h40 às 11h40		Projeto de estrutura - (Yuri) - S4 - TE - SL 08	Projeto de estrutura - (Yuri) - S4 - TE - SL 08	Projeto arquitetônico II (Rérisson) - S3 - TE -SL LAB INF B	Projeto elétrico (Wandemberg) - S4 - TE - SL 05
	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 13h30 às 14h30				Especificações e orçamentos (Wandemberg) - S4 - TE -SL 102A	Projeto arquitetônico II (Rérisson) - S3 - TE -SL LAB INF B
B - 14h30 às 15h30				Especificações e orçamentos (Wandemberg) - S4 - TE -SL 102A	Projeto arquitetônico II (Rérisson) - S3 - TE -SL LAB INF B
15h30 às 15h40	Intervalo				
C - 15h40 às 16h40					Especificações e orçamentos (Wandemberg) - S4 - TE - SL 102A
D - 16h40 às 17h40					Especificações e orçamentos (Wandemberg) - S4 - TE - SL 102A

### Integrado em Química

#### S3 - Integrado em Química - SALA 105A

		SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 07h30 às 08h30		Sociologia II - (Eduardo) - S3 - TIQ - SL 105A	Matemática III - (Cícera Carla) - S3 - TIQ - SL 105A	Física III (Leandro) - S3 - TIQ - SL 105A	Física III (Leandro) - S3 - TIQ - SL 105A	
B - 08h30 às 09h30		Filosofia II - (Eduardo) S3 - TIQ - SL 105A	Matemática III - (Cícera Carla) - S3 - TIQ - SL 105A	História III - (Aterlane) - S3 - TIQ - SL 105A	Física III (Leandro) - S3 - TIQ - SL 105A	
09h30 às 09h40	Intervalo					
C - 09h40 às 10h40		Lingua Portuguesa III - (Elder Vidal) - S3 - TIQ - SL 105A	Química inorgânica I - (Cícero) - S3 - TIQ - SL 105A	Informática Aplicada - (Gilderlan) - S3 - TIQ - SL LAB INF B	Laboratório de Química - (Cícero) - S3 - TIQ - SL 105A	
D - 10h40 às 11h40		Lingua Portuguesa III - (Elder Vidal) - S3 - TIQ - SL 105A	Química inorgânica I - (Cícero) - S3 - TIQ - SL 105A	Informática Aplicada - (Gilderlan) - S3 - TIQ - SL LAB INF B	Laboratório de Química - (Cícero) - S3 - TIQ - SL 105A	

		SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 13h30 às 14h30			Química orgânica I - (Praxedes) - S3 - TIQ - SL 05			
B - 14h30 às 15h30			Química orgânica I - (Praxedes) - S3 - TIQ - SL 05			
15h30 às 15h40	Intervalo					
C - 15h40 às 16h40			Ed. Física III - (Emmanuel) - S3 - TIQ - - SL 12	Química orgânica I - (Praxedes) - S3 - TIQ - SL 05		
D - 16h40 às 17h40			Ed. Física III - (Emmanuel) - S3 - TIQ - - SL 12	Química orgânica I - (Praxedes) - S3 - TIQ - SL 05		

#### S5 - Integrado em Química - SALA 05

		SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
--	--	---------	-------	--------	--------	-------

## DEPARTAMENTO DE ENSINO - CAMPUS QUIXADÁ

### SEMESTRE 2015.2 - MANHÃ

A - 07h30 às 08h30	Empreendedorismo - (Carênina) - S5 - TIQ - SL 05	Química Analítica Quantitativa I - (Mayara) - S5 - TIQ - SL 05	Português V - (Elder Vidal) - S5 - TIQ - SL 05		Matemática V (Carlos) - S5 - TIQ - SL 10
B - 08h30 às 09h30	Empreendedorismo - (Carênina) - S5 - TIQ - SL 05	Química Analítica Quantitativa I - (Mayara) - S5 - TIQ - SL 05	Português V - (Elder Vidal) - S5 - TIQ - SL 05		Matemática V (Carlos) - S5 - TIQ - SL 10
09h30 às 09h40	Intervalo				
C - 09h40 às 10h40	Química Analítica Quantitativa I - (Mayara) - S5 - TIQ - SL 05	Biologia II - (Mayhara) - S5 - TIQ - SL 05			
D - 10h40 às 11h40	Química Analítica Quantitativa I - (Mayara) - S5 - TIQ - SL 05	Biologia II - (Mayhara) - S5 - TIQ - SL 05			
	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 13h30 às 14h30		Mecânica dos fluidos - (Patrícia) - S5 - TIQ - SL 102B	Planejamento e controle da produção (Paulo Hyder) - S5 - TIQ - SL 03		
B - 14h30 às 15h30		Mecânica dos fluidos - (Patrícia) - S5 - TIQ - SL 102B	Planejamento e controle da produção (Paulo Hyder) - S5 - TIQ - SL 03		
15h30 às 15h40	INTERVALO				
C - 15h40 às 16h40	Ed. Física IV - (Emmanuel) - S4 - TIQ				
D - 16h40 às 17h40	Ed. Física IV - (Emmanuel) - S4 - TIQ				

### Integrado em Edificações

#### S3 - Integrado em Edificações - SALA 104A

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 07h30 às 08h30		Matemática III - (Carla) - S3 - TIE - SL 105A	Resistência dos Materiais I - (Yuri) - S3 - TIE - SL 104A	Física III - (Herbert) - S3 - TIE - SL 104A	Física III - (Herbert) - S3 - TIE - SL 104A
B - 08h30 às 09h30		Matemática III - (Carla) - S3 - TIE - SL 105A	Resistência dos Materiais I - (Yuri) - S3 - TIE - SL 104A	História III - (Aterlane) - S3 - TIE - SL 104A	Física III - (Herbert) - S3 - TIE - SL 104A
09h30 às 09h40	Intervalo				
C - 09h40 às 10h40		Português III - (Elder Vidal) - S3 - TIE - SL 104A	Biologia I - (Amanda) - S3 - TIE - SL 104A	Química III - (Elizabete) - S3 - TIE - SL 104A	Sociologia II - (Eduardo) - S3 - TIE - SL 104A
D - 10h40 às 11h40		Português III - (Elder Vidal) - S3 - TIE - SL 104A	Biologia I - (Amanda) - S3 - TIE - SL 104A	Química III - (Elizabete) - S3 - TIE - SL 104A	Filosofia II - (Eduardo) - S3 - TIE - SL 104A
	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 13h30 às 14h30					
B - 14h30 às 15h30					
15h30 às 15h40	Intervalo				
C - 15h40 às 16h40	Educação Física III (Cristiano) - S3 - TIE - SL 01				
D - 16h40 às 17h40	Educação Física III (Cristiano) - S3 - TIE - SL 01				

#### S5 - Integrado em Edificações - SALA 10

## DEPARTAMENTO DE ENSINO - CAMPUS QUIXADÁ

### SEMESTRE 2015.2 - MANHÃ

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 07h30 às 08h30	Espanhol Básico - (Paula Denise) - S5 - TIE - SL 10	Português V - (Elder Vidal) - S5 - TIE - SL 10	Gerenciamento da produção - (Paulo Hyder) - S5 - TIE - SL 10	Inglês básico - (Nicolai) - S5 - TIE - SL 10	Matemática V - (Carlos) - S5 - TIE - SL 10
B - 08h30 às 09h30	Espanhol Básico - (Paula Denise) - S5 - TIE - SL 10	Português V - (Elder Vidal) - S5 - TIE - SL 10	Gerenciamento da produção - (Paulo Hyder) - S5 - TIE - SL 10	Inglês básico - (Nicolai) - S5 - TIE - SL 10	Matemática V - (Carlos) - S5 - TIE - SL 10
09h30 às 09h40	Intervalo				
C - 09h40 às 10h40	Gerenciamento da produção - (Paulo Hyder) - S5 - TIE - SL 10	Mecânica dos Solos I - (João Luiz) - S5 - TIE - SL 10	Materiais de Construção I - (João Luiz) - S5 - SL 10	Materiais de Construção I - (João Luiz) - S5 - SL 10	Química V - (Italo Santos) - S5 - TIE - SL 10
D - 10h40 às 11h40	Gerenciamento da produção - (Paulo Hyder) - S5 - TIE - SL 10	Mecânica dos Solos I - (João Luiz) - S5 - TIE - SL 10	Materiais de Construção I - (João Luiz) - S5 - SL 10	Materiais de Construção I - (João Luiz) - S5 - SL 10	Química V - (Italo Santos) - S5 - TIE - SL 10
	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
A - 13h30 às 14h30					
B - 14h30 às 15h30					
15h30 às 15h40	Intervalo				
C - 15h40 às 16h40		Educação Física V (Cristiano) - S5 - TIE - SL 01			
D - 16h40 às 17h40		Educação Física V (Cristiano) - S5 - TIE - SL 01			