

**HORÁRIO DOS CURSOS SUPERIORES  
SEMESTRE 2018/2**

**CURSO DE AGRONOMIA  
1º SEMESTRE – TURMA 2018/2**

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7:30 – 8:20					
8:20 – 9:10			Química Orgânica	Anatomia e Morfologia Vegetal	
9:10 – 10:00			Química Orgânica	Anatomia e Morfologia Vegetal	
10:00 – 10:10	<b>INTERVALO</b>				
10:10 – 11:00		Química Orgânica	Introdução à Agronomia	Anatomia e Morfologia Vegetal	
11:00 – 11:50		Química Orgânica	Introdução à Agronomia	Anatomia e Morfologia Vegetal	
11:50 – 13:10	<b>INTERVALO ALMOÇO</b>				
13:10 – 14:00	Química Geral	Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico	Química Geral		Biologia Celular
14:00 – 14:50	Química Geral	Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico	Química Geral	Matemática Aplicada	Biologia Celular
14:50 – 15:40	Metodologia Científica	Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico	Química Geral	Matemática Aplicada	Biologia Celular
15:40 – 15:50	<b>INTERVALO</b>				
15:50 – 16:40	Metodologia Científica	Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico		Matemática Aplicada	
16:40 – 17:30				Matemática Aplicada	
17:30 - 17:55					

Componente Curricular	Professor(a)	Nº de períodos semanais	Sala
Anatomia e Morfologia Vegetal	DANIEL MARTINS AYUB	4	20D
Biologia Celular	JULIANA FLACH	3	20D
Introdução à Agronomia	OTÁVIO M. ALEXANDRE S. JEFFERSON A.	2	20D
Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico	CARINA FIOR P. BALZAN	4	20D
Química Geral	ROBERTA SCHMATZ	5	20D
Química Orgânica	ANETI RITZEL	4	20D
Matemática Aplicada	CAROLINE MAFFI	4	20D
Metodologia Científica	PAULO R W / OTÁVIO M	2	20D

### 3º SEMESTRE – TURMA 2017/2

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7:30 – 8:20		Gênese e classificação do solo	Legislação e Riscos Ambientais		
8:20 – 9:10		Gênese e classificação do solo	Legislação e Riscos Ambientais		Biologia e Microbiologia do Solo
9:10 – 10:00		Gênese e classificação do solo			Biologia e Microbiologia do Solo
10:00 – 10:10	<b>INTERVALO</b>				
10:10 – 11:00		Gênese e classificação do solo			Biologia e Microbiologia do Solo
11:00 – 11:50		Sociologia Rural			Biologia e Microbiologia do Solo
11:50 – 13:10	<b>INTERVALO ALMOÇO</b>				
13:10 – 14:00		Sociologia Rural	Bromatologia (grupo práticas 2)		Estatística Aplicada à Agronomia
14:00 – 14:50	Bromatologia (grupo práticas 1)	Sociologia Rural	Bromatologia (grupo práticas 2)		Estatística Aplicada à Agronomia
14:50 – 15:40	Bromatologia (grupo práticas 1)	Agroclimatologia	Bromatologia (grupo práticas 2)		Estatística Aplicada à Agronomia
15:40 – 15:50	<b>INTERVALO</b>				
15:50 – 16:40	Bromatologia (grupo práticas 1)	Agroclimatologia	Genética		
16:40 – 17:30		Agroclimatologia	Genética		
17:30 – 17:55	<b>INTERVALO</b>				
17:55 – 18:45			Genética		

Componente Curricular	Professor(a)	Nº de períodos semanais	Sala
Sociologia Rural	ALEXANDRE DA SILVA / JANINE TREVISAN	3	22D
Agroclimatologia	SICLERIO AHLERT	3	22D
Gênese e Classificação do Solo	LUIS FERNANDO DA SILVA	4	22D
Legislação e Riscos Ambientais	LUIS FERNANDO DA SILVA	2	22D
Bromatologia (grupo práticas 1)	GIOVANI FARINA LUCIA DE MORAES BATISTA	3	22D
Bromatologia (grupo práticas 2)	GIOVANI FARINA LUCIA DE MORAES BATISTA	3	22D
Estatística Aplicada à Agronomia	TATIANI SECRETTI	3	Lab Info 1
Genética	LUCIANA M. DE SOUZA	3	22D
Biologia e Microbiologia do Solo	LUCIANA MOREIRA DE SOUZA / PAULA BIANCHET	4	22D

## **CURSO DE TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS**

### **2º SEMESTRE – TURMA 2018/1**

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>17:55 - 18:45</b>				Laboratório de Programação Orientada a Objetos I	Laboratório de Programação Orientada a Objetos I
<b>18:45 - 19:35</b>	Organização e Arquitetura de Computadores	Álgebra Linear e Cálculo Numérico	Inglês Técnico	Engenharia de Requisitos	Programação Orientada a Objetos I
<b>19:35 - 20:25</b>	Organização e Arquitetura de Computadores	Álgebra Linear e Cálculo Numérico	Inglês Técnico	Engenharia de Requisitos	Programação Orientada a Objetos I
<b>20:25 - 20:35</b>	<b>INTERVALO</b>				
<b>20:35 - 21:25</b>	Organização e Arquitetura de Computadores	Álgebra Linear e Cálculo Numérico	Inglês Técnico	Engenharia de Requisitos	Programação Orientada a Objetos I
<b>21:25 - 22:15</b>	Organização e Arquitetura de Computadores	Álgebra Linear e Cálculo Numérico	Inglês Técnico	Engenharia de Requisitos	Programação Orientada a Objetos I

<b>Componente Curricular</b>	<b>Professor(a)</b>	<b>Nº de períodos semanais</b>	<b>Sala</b>
Álgebra Linear e Cálculo Numérico	ALEX DA SILVA	4	24C
Organização e Arquitetura de Computadores	SANDRO NEVES SOARES	4	24C
Engenharia de Requisitos	LISSANDRA L. LAZZAROTTO	4	24C
Inglês Técnico	PAULO CEZAR M. DE SOUZA	4	24C
Programação Orientada a Objetos I	JEAN DA ROLT	4	<b>Lab Info 1</b>
Laboratório de Programação Orientada a Objetos I	JEAN DA ROLT	2	<b>Lab Info 1</b>

#### 4° SEMESTRE – TURMA 2017/1

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>17:55 - 18:45</b>	Laboratório de Programação para Internet		Laboratório de Programação para Internet		
<b>18:45 - 19:35</b>	Princípios da Programação para Internet	Redes de Computadores I	Sistemas de Informação	Princípios da Interação Humano-Computador	Desenvolvimento de Sistemas
<b>19:35 - 20:25</b>	Princípios da Programação para Internet	Redes de Computadores I	Sistemas de Informação	Princípios da Interação Humano-Computador	Desenvolvimento de Sistemas
<b>20:25 - 20:35</b>	<b>INTERVALO</b>				
<b>20:35 - 21:25</b>	Princípios da Programação para Internet	Redes de Computadores I	Sistemas de Informação	Sistemas Inteligentes	Desenvolvimento de Sistemas
<b>21:25 - 22:15</b>	Princípios da Programação para Internet	Redes de Computadores I	Sistemas de Informação	Sistemas Inteligentes	Desenvolvimento de Sistemas

<b>Componente Curricular</b>	<b>Professor(a)</b>	<b>N° de períodos semanais</b>	<b>Sala</b>
Sistemas de Informação	SHANA FLORES	4	<b>6A</b>
Redes de Computadores I	SANDRO NEVES SOARES	4	<b>Lab Info 3</b>
Princípios da Interação Humano-Computador	DANIELA BRUN MENEGOTTO	2	<b>Lab Info 3</b>
Desenvolvimento de Sistemas	TAINER POLETTO	4	<b>Lab Info 3</b>
Princípios da Programação para Internet	THYAGO SALVÁ	4	<b>Lab Info 3</b>
Laboratório de Programação para Internet	THYAGO SALVÁ	2	<b>Lab Info 3</b>
Sistemas Inteligentes	JEAN DA ROLT	2	<b>Lab Info 3</b>

## 6° SEMESTRE – TURMA 2016/1

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
17:55 - 18:45		Prática Profissional Integrada II	Prática Profissional Integrada II		
18:45 - 19:35	Gerência de Projetos de Software	Prática Profissional Integrada II	Prática Profissional Integrada II	Programação de Banco de Dados	Modelagem de Processos de Negócio
19:35 - 20:25	Gerência de Projetos de Software	Prática Profissional Integrada II	Filosofia e Ética	Programação de Banco de Dados	Modelagem de Processos de Negócio
20:25 - 20:35	<b>INTERVALO</b>				
20:35 - 21:25	Gerência de Projetos de Software	Empreendedorismo	Filosofia e Ética	Tecnologia e Sociedade	Modelagem de Processos de Negócio
21:25 - 22:15	Gerência de Projetos de Software	Empreendedorismo	Filosofia e Ética	Tecnologia e Sociedade	Modelagem de Processos de Negócio

Componente Curricular	Professor(a)	N° de períodos semanais	Sala
Modelagem de Processos de Negócio	LISSANDRA L. LAZZAROTTO	4	Lab Info 4
Gerência de Projetos de Software	TAINER POLETTO	4	Lab Info 4
Filosofia e Ética	FRANCO NERO A. SOARES	3	3A
Tecnologia e Sociedade	JANINE B. TREVISAN	2	3A
Programação de Banco de Dados	JEAN DA ROLT	2	Lab Info 4
Empreendedorismo	SHANA FLORES	2	3A
Prática Profissional Integrada II	MAURICIO C. ROSITO	5	Lab Info 4

### COMPONENTES CURRICULARES EXTRAORDINÁRIOS

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
17:55 - 18:45			Laboratório de Algoritmos	Laboratório de Algoritmos	
18:45 - 19:35				Algoritmos	
19:35 - 20:25				Algoritmos	
20:25 - 20:35	<b>INTERVALO</b>				
20:35 - 21:25				Algoritmos	
21:25 - 22:15				Algoritmos	

Componente Curricular	Professor(a)	N° de períodos semanais	Sala
Laboratório de Algoritmos	IVAN PRÁ	2	Lab Info 5
Algoritmos	IVAN PRÁ	4	Lab Info 5

## CURSO DE TECNOLOGIA EM ALIMENTOS

### 2º SEMESTRE – TURMA 2018/1

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:10 – 14:00			Química Analítica E Instrumental		
14:00 – 14:50			Química Analítica E Instrumental		
14:50 – 15:40			Química Analítica E Instrumental		
15:40 – 15:50	<b>INTERVALO</b>				
15:50 – 16:40			Química Analítica E Instrumental		
16:40 – 17:30			Química Analítica E Instrumental		
17:30 - 17:55	<b>INTERVALO</b>				
17:55 - 18:45	Microbiologia Geral Para Alimentos		Nutrição	Estatística e Delineamento Experimental	
18:45 - 19:35	Microbiologia Geral Para Alimentos	Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico	Nutrição	Estatística e Delineamento Experimental	Matérias-primas De Origem Animal
19:35 - 20:25	Microbiologia Geral Para Alimentos	Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico	Nutrição	Estatística e Delineamento Experimental	Matérias-primas De Origem Animal
20:25 -20:35	<b>INTERVALO</b>				
20:35 - 21:25	Informática Instrumental	Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico	Desenvolvimento Rural	Estatística e Delineamento Experimental	
21:25 - 22:15	Informática Instrumental	Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico	Desenvolvimento Rural	Estatística e Delineamento Experimental	

Componente Curricular	Professor(a)	Nº de períodos semanais	Sala
Informática Instrumental	DANIELA BRUN MENEGOTTO	2	<b>Lab Info 5</b>
Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico	MARIELE GABRIELLI	4	<b>18D</b>
Microbiologia Geral Para Alimentos	LUCIANA PEREIRA BERND	3	<b>18D</b>
Química Analítica E Instrumental	WINSTON XAUBET OLIVERA	5	<b>18D</b>
Estatística E Delineamento Experimental	TATIANI SECRETTI	5	<b>18D</b>
Nutrição	ANDRÉ MEZZOMO	3	<b>18D</b>
Matérias-primas De Origem Animal	MARLEIDE COSTA CANIZARES	2	<b>18D</b>
Desenvolvimento Rural	ALEXANDRE DA SILVA	2	<b>18D</b>

**4º SEMESTRE – TURMA 2017/1**

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>13:30 – 14:15</b>					
<b>14:15 – 15:00</b>			Marketing	Tecnologia De Laticínios II	
<b>15:00 – 15:45</b>		Tecnologia De Carnes II	Marketing	Tecnologia De Laticínios II	
<b>15:45 – 16:30</b>	Tecnologia De Vegetais	Tecnologia De Carnes II	Marketing	Tecnologia De Laticínios II	
<b>16:30 – 16:45</b>	<b>INTERVALO</b>				
<b>16:45 – 17:30</b>	Tecnologia De Vegetais	Tecnologia De Carnes II	Marketing	Tecnologia De Laticínios II	Derivados de Origem Animal
<b>17:30 – 18:15</b>	Tecnologia De Vegetais	Tecnologia De Carnes II	Desenvolvimento Rural		Derivados de Origem Animal
<b>18:15 – 19:00</b>	<b>INTERVALO</b>				
<b>19:00 – 19:45</b>	Legislação De Alimentos	Análise Sensorial	Desenvolvimento Rural		Fundamentos de Economia
<b>19:45 – 20:30</b>	Legislação De Alimentos	Análise Sensorial	Desenvolvimento Rural		Fundamentos de Economia
<b>20:30 – 20:45</b>	<b>INTERVALO</b>				
<b>20:45 – 21:30</b>	Legislação De Alimentos	Análise Sensorial	Nutrição		Fundamentos de Economia
<b>21:30 – 22:15</b>		Análise Sensorial	Nutrição		Fundamentos de Economia

<b>Componente Curricular</b>	<b>Professor(a)</b>	<b>Nº de períodos semanais</b>	<b>Sala</b>
Tecnologia De Laticínios II	ANDRÉ MEZZOMO	4	<b>19D</b>
Tecnologia De Carnes II	LUCIANA PEREIRA BERND	4	<b>19D</b>
Tecnologia De Vegetais	CAMILA DUARTE TELES	3	<b>19D</b>
Marketing	JULIANA FURLAN	4	<b>19D</b>
Desenvolvimento Rural	ALEXANDRE DA SILVA	3	<b>19D</b>
Análise Sensorial	CAMILA DUARTE TELES	4	<b>19D</b>
Nutrição	ANDRÉ MEZZOMO	2	<b>19D</b>
Fundamentos de Economia	PEDRO CAMPETTI	4	<b>19D</b>
Legislação De Alimentos	LUCIA DE MORAES BATISTA	3	<b>19D</b>
Derivados de Origem Animal	LUCIANA PEREIRA BERND	2	<b>19D</b>

## CURSO DE TECNOLOGIA EM LOGÍSTICA

### 2º SEMESTRE – TURMA 2018

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
18:45 - 19:35	Matemática Financeira	Gestão de Compras e Suprimentos	Gestão de Pessoas	Fundamentos de Economia	Álgebra Linear
19:35 - 20:25	Matemática Financeira	Gestão de Compras e Suprimentos	Gestão de Pessoas	Fundamentos de Economia	Álgebra Linear
20:25 - 20:35	<b>INTERVALO</b>				
20:35 - 21:25	Matemática Financeira	Gestão da Qualidade	Gestão da Produção e Operações	Fundamentos de Economia	Álgebra Linear
21:25 - 22:15	Matemática Financeira	Gestão da Qualidade	Gestão da Produção e Operações	Fundamentos de Economia	Álgebra Linear

Componente Curricular	Professor(a)	Nº de períodos semanais	Sala
Gestão de Compras e Suprimentos	VANESSA MACHADO	2	12C
Fundamentos de Economia	PEDRO CAMPETTI	4	12C
Gestão da Produção e Operações	VANESSA MACHADO	2	12C
Álgebra Linear	ALEX DA SILVA	4	12C
Gestão de Pessoas	LEANE MARIA FILIPETTO	2	12C
Matemática Financeira	MÁRCIA GONÇALVES	4	12C
Gestão da Qualidade	VANESSA DE CAMPOS MACHADO	2	12C

### 4º SEMESTRE – TURMA 2017

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
18:45 - 19:35	Sistemas de Informação	Metodologia da Pesquisa	Pesquisa Operacional	Sistemática de Comércio Internacional	Logística de Transporte
19:35 - 20:25	Sistemas de Informação	Metodologia da Pesquisa	Pesquisa Operacional	Sistemática de Comércio Internacional	Logística de Transporte
20:25 - 20:35	<b>INTERVALO</b>				
20:35 - 21:25	Sistemas de Informação	Metodologia da Pesquisa	Gestão Financeira	Sistemática de Comércio Internacional	Logística de Transporte
21:25 - 22:15	Sistemas de Informação	Metodologia da Pesquisa	Gestão Financeira	Sistemática de Comércio Internacional	Logística de Transporte

Componente Curricular	Professor(a)	Nº de períodos semanais	Sala
Sistemas de Informação	JULIANA FURLAN	4	13C
Pesquisa Operacional	VANESSA MACHADO	2	13C
Logística de Transporte	FABIANE BRAND	4	13C
Metodologia da Pesquisa	IUIS HENRIQUE CAMFIELD	4	13C
Gestão Financeira	LEANE MARIA FILIPETTO	2	13C
Sistemática de Comércio Internacional	JULIANA FURLAN	4	13C



### 5º SEMESTRE – TURMA 2016

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:10 – 14:00					Projeto Integrador em Logística
14:00 – 14:50					Projeto Integrador em Logística
14:50 – 15:40					Projeto Integrador em Logística
15:40 – 15:50	INTERVALO				
15:50 – 16:40					Projeto Integrador em Logística

Componente Curricular	Professor(a)	Nº de períodos semanais	Sala
Projeto Integrador em Logística	LUIS HENRIQUE CAMFIELD	4	A COMBINAR

### 6º SEMESTRE – TURMA 2016

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:10 – 14:00				Estudo Aplicado em Logística	
14:00 – 14:50				Estudo Aplicado em Logística	
14:50 – 15:40				Estudo Aplicado em Logística	
15:40 – 15:50	INTERVALO				
15:50 – 16:40				Estudo Aplicado em Logística	
16:40 – 17: 30					
17:30 - 17:55	INTERVALO				
17:55 - 18:45					
18:45 - 19:35		Filosofia e Ética			
19:35 - 20:25		Filosofia e Ética			
20:25 -20:35	INTERVALO				
20:35 - 21:25		Filosofia e Ética			

Componente Curricular	Professor(a)	Nº de períodos semanais	Sala
Filosofia e Ética	FRANCO NERO SOARES	3	23D
Estudo Aplicado em Logística	LUIS HENRIQUE CAMFIELD	4	A COMBINAR

## CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA

### 2º SEMESTRE – TURMA 2018

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
18:45 - 19:35	Funções II	Geometria Espacial	Fundamentos de Matemática II	Psicologia da Educação	Leitura e Produção Textual no Contexto acadêmico
19:35 - 20:25	Funções II	Geometria Espacial	Fundamentos de Matemática II	Psicologia da Educação	Leitura e Produção Textual no Contexto acadêmico
20:25 - 20:35	<b>INTERVALO</b>				
20:35 - 21:25	Funções II	Geometria Espacial	Fundamentos de Matemática II	Psicologia da Educação	Leitura e Produção Textual no Contexto acadêmico
21:25 - 22:15	Funções II	Geometria Espacial	Fundamentos de Matemática II	Psicologia da Educação	Leitura e Produção Textual no Contexto acadêmico

1) O horário das 15h às 16h30h da Segunda-feira complementa a carga horária do Componente Curricular Leitura e Produção Textual no Contexto acadêmico

Componente Curricular	Professor(a)	Nº de períodos semanais	Sala
Funções II	SANDRA STROSCHEIN	4	20D
Fundamentos de Matemática II	ALEX DA SILVA	4	20D
Geometria Espacial	KARINE PERTILE	4	20D
Leitura e Produção Textual no Contexto acadêmico	MARIELE GABRIELLI	6	20D
Psicologia da Educação	ALINE SANTOS OLIVEIRA	4	20D

### 4º SEMESTRE - TURMA 2017

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
18:15 - 19:00					Currículo, Planejamento e Avaliação
19:00 – 19:45	Geometria Espacial	Cálculo Diferencial e Integral II	Estatística e Probabilidade	Matemática Financeira	Currículo, Planejamento e Avaliação
19:45 – 20:30	Geometria Espacial	Cálculo Diferencial e Integral II	Estatística e Probabilidade	Matemática Financeira	Currículo, Planejamento e Avaliação
20:30 – 20:45	<b>INTERVALO</b>				
20:45 – 21:30	Geometria Espacial	Cálculo Diferencial e Integral II	Estatística e Probabilidade	Matemática Financeira	Currículo, Planejamento e Avaliação
21:30 – 22:15	Geometria Espacial	Cálculo Diferencial e Integral II	Estatística e Probabilidade	Matemática Financeira	Currículo, Planejamento e Avaliação

Componente Curricular	Professor(a)	Nº de períodos semanais	Sala
Geometria Espacial	KARINE PERTILE	4	5A
Cálculo Diferencial e Integral II	SANDRA STROSCHEIN	4	5A
Estatística e Probabilidade	TATIANI SECRETTI	4	5A
Matemática Financeira	KARINA GRZEÇA	4	5A
Currículo, Planejamento e Avaliação	ANA LÚCIA DA CONCEIÇÃO	5	5A

## 6º SEMESTRE - TURMA 2016

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
19:00 – 19:45	Cálculo Diferencial e Integral IV	Psicologia da Aprendizagem	Matemática Computacional	Estágio Supervisionado no Ensino Fundamental	Física I
19:45 – 20:30	Cálculo Diferencial e Integral IV	Psicologia da Aprendizagem	Matemática Computacional	Estágio Supervisionado no Ensino Fundamental	Física I
20:30 – 20:45	<b>INTERVALO</b>				
20:45 – 21:30	Cálculo Diferencial e Integral IV		Matemática Computacional	Estágio Supervisionado no Ensino Fundamental	Física I
21:30 – 22:15	Cálculo Diferencial e Integral IV		Matemática Computacional	Estágio Supervisionado no Ensino Fundamental	Física I

1) O horário das 15h às 18h15h da Segunda-feira e das 15h às 16h45min da terça-feira complementa a carga horária do Componente Curricular Estágio Supervisionado no Ensino Fundamental

Componente Curricular	Professor(a)	Nº de períodos semanais	Sala
Cálculo Diferencial e Integral IV	DELAIR BAVARESCO	4	6A
Matemática Computacional	DELAIR BAVARESCO	4	Lab Info 1
Estágio Supervisionado no Ensino Fundamental	GISELI SONEGO	10	6A
Psicologia da Aprendizagem	HENRI LUIZ FUCHS	2	6A
Física I	MAURÍCIO ANDRADE	4	6A

## 8º SEMESTRE - TURMA 2015

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
19:00 – 19:45	Estágio Supervisionado no Ensino Médio		Equações Diferenciais Ordinárias II	Cálculo Numérico	Introdução à Análise
19:45 – 20:30	Estágio Supervisionado no Ensino Médio		Equações Diferenciais Ordinárias II	Cálculo Numérico	Introdução à Análise
20:30 – 20:45	<b>INTERVALO</b>				
20:45 – 21:30	Estágio Supervisionado no Ensino Médio	LIBRAS	Equações Diferenciais Ordinárias II	Cálculo Numérico	Introdução à Análise
21:30 – 22:15	Estágio Supervisionado no Ensino Médio	LIBRAS	Equações Diferenciais Ordinárias II	Cálculo Numérico	Introdução à Análise

OBS.: O horário das 15h às 18h15h da Segunda-feira e das 15h às 16h45min da terça-feira complementa a carga horária do Componente Curricular Estágio Supervisionado no Ensino Médio

Componente Curricular	Professor(a)	Nº de períodos semanais	Sala
Cálculo Numérico	DELAIR BAVARESCO	4	Especialização
Introdução à Análise	KARINA GRZEÇA	4	Especialização
Estágio Supervisionado no Ensino Médio	FERNANDA ZORZI	10	Especialização
Equações Diferenciais Ordinárias II	SANDRA STROSCHIN	2	Especialização
LIBRAS	FABIANE LIMA CIGOGNINI	4	Especialização

## **CURSO DE LICENCIATURA EM FÍSICA**

### **2º SEMESTRE - TURMA 2018/1**

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>18:45 - 19:35</b>	Psicologia Da Educação	Física Geral I	História Da Física	Física Geral I	Cálculo I
<b>19:35 - 20:25</b>	Psicologia Da Educação	Física Geral I	História Da Física	Física Geral I	Cálculo I
<b>20:25 - 20:35</b>	<b>INTERVALO</b>				
<b>20:35 - 21:25</b>	Psicologia Da Educação	Física Experimental I	Novas Tecnologias No Ensino De Física	Física Geral I	Cálculo I
<b>21:25 - 22:15</b>	Psicologia Da Educação	Física Experimental I	Novas Tecnologias No Ensino De Física	Física Geral I	Cálculo I

<b>Componente Curricular</b>	<b>Professor(a)</b>	<b>Nº de períodos semanais</b>	<b>Sala</b>
Psicologia Da Educação	ALINE SANTOS OLIVEIRA	4	<b>1A</b>
Cálculo I	CAROLINE MAFFI	4	<b>1A</b>
Física Geral I	MAURICIO H. DE ANDRADE	6	<b>1A</b>
Física Experimental I	MAURICIO H. DE ANDRADE	2	<b>1A</b>
Novas Tecnologias No Ensino De Física	VAGNER LUIS S. CARVALHO	4	<b>1A</b>
História Da Física	VAGNER LUIS S. CARVALHO	2	<b>1A</b>

### **4º SEMESTRE – TURMA 2017/1**

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>18:15 - 19:00</b>					Currículo, Planejamento E Avaliação Educacional
<b>19:00 – 19:45</b>	Cálculo IV	Física Geral III	Álgebra Linear	Física Geral III	Currículo, Planejamento E Avaliação Educacional
<b>19:45 – 20:30</b>	Cálculo IV	Física Geral III	Álgebra Linear	Física Geral III	Currículo, Planejamento E Avaliação Educacional
<b>20:30 – 20:45</b>	<b>INTERVALO</b>				
<b>20:45 – 21:30</b>	Cálculo IV	Física Geral III	Álgebra Linear	Física Experimental III	Currículo, Planejamento E Avaliação Educacional
<b>21:30 – 22:15</b>	Cálculo IV	Física Geral III	Álgebra Linear	Física Experimental III	Currículo, Planejamento E Avaliação Educacional

<b>Componente Curricular</b>	<b>Professor(a)</b>	<b>Nº de períodos semanais</b>	<b>Sala</b>
Álgebra Linear	RUBILAR SIMÕES JUNIOR	4	
Cálculo IV	DELAIR BAVARESCO	4	
Física Geral III	ÂNGELO MOZART M. DE OLIVEIRA	6	
Física Experimental III	MANUEL A. ANDRADE NETO	2	
Currículo, Planejamento E Avaliação Educacional	ANA LÚCIA DA CONCEIÇÃO	5	

### 6º SEMESTRE – TURMA 2016/1

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
19:00 – 19:45	Física Moderna e Contemporânea I	Prática de ensino de Física II	Psicologia da aprendizagem	Prática de ensino de Física II	Seminários de pesquisa
19:45 – 20:30	Física Moderna e Contemporânea I	Prática de ensino de Física II	Psicologia da aprendizagem	Prática de ensino de Física II	Seminários de pesquisa
20:30 – 20:45	<b>INTERVALO</b>				
20:45 – 21:30	Física Moderna e Contemporânea I	Prática de ensino de Física II	Física Moderna e Contemporânea I	Estágio supervisionado I	Seminários de pesquisa
21:30 – 22:15	Física Moderna e Contemporânea I	Prática de ensino de Física II	Física Moderna e Contemporânea I	Estágio supervisionado I	Seminários de pesquisa

OBS.: 1) O horário das 16h45min às 18h15h da Quinta-feira complementa a carga horária do Componente Curricular Prática de ensino de Física II

2) O horário das 14h45min às 18h15h da Quinta-feira complementa a carga horária do Componente Curricular Estágio Supervisionado I

Componente Curricular	Professor(a)	Nº de períodos semanais	Sala
Física Moderna e Contemporânea I	PAULO V. REBEQUE	6	Pibid
Prática de ensino de Física II	JADER DA SILVA NETTO	8	Pibid
Estágio supervisionado I	VAGNER LUIS S. CARVALHO CAMILA DEBOM	7	Lab Info 2
Seminários de pesquisa	JADER DA SILVA NETTO	4	Lab Info 2
Psicologia da aprendizagem	ALINE SANTOS OLIVEIRA	2	Pibid

### 8º SEMESTRE – TURMA 2015/1

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
19:00 – 19:45	Introdução à ciência dos materiais	Estágio supervisionado III	Novas tecnologias no ensino de Física	Física nuclear e de partículas	
19:45 – 20:30	Introdução à ciência dos materiais	Estágio supervisionado III	Novas tecnologias no ensino de Física	Física nuclear e de partículas	
20:30 – 20:45	<b>INTERVALO</b>				
20:45 – 21:30	Física moderna experimental	Estágio supervisionado III	Libras	TCC	
21:30 – 22:15	Física moderna experimental	Estágio supervisionado III	Libras	TCC	

1) O horário das 15h às 18h15h da Segunda-feira e 15h às 16h30min da terça-feira complementa a carga horária do Componente Curricular Estágio Supervisionado III

Componente Curricular	Professor(a)	Nº de períodos semanais	Sala
Novas tecnologias no ensino de Física	ÂNGELO MOZART DE OLIVEIRA	4	Lab Info 2
Física moderna experimental	MANUEL A. ANDRADE NETO	2	23D
Física nuclear e de partículas	MANUEL A. ANDRADE NETO	2	23D
Estágio supervisionado III	CAMILA RIEGEL DEBOM	10	Lab Info 2
Libras	FABIANE LIMA CIGOGNINI	2	23D
Introdução à ciência dos materiais	MANUEL A. ANDRADE NETO	2	23D
TCC	PAULO V. REBEQUE	2	23D

## **CURSO DE LICENCIATURA EM PEDAGOGIA**

### **1º SEMESTRE - TURMA 2018/2**

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>18:15 - 19:00</b>		Psicologia do Desenvolvimento I			
<b>19:00 – 19:45</b>	Educação Cultura e Sociedade	Psicologia do Desenvolvimento I	Português Instrumental	Educação em Direitos Humanos	Filosofia da Educação
<b>19:45 – 20:30</b>	Educação Cultura e Sociedade	Psicologia do Desenvolvimento I	Português Instrumental	Educação em Direitos Humanos	Filosofia da Educação
<b>20:30 – 20:45</b>	<b>INTERVALO</b>				
<b>20:45 – 21:30</b>	Educação Cultura e Sociedade	Psicologia do Desenvolvimento I	Português Instrumental	Pesquisa em educação	Educação e Epistemologia
<b>21:30 – 22:15</b>	Educação Cultura e Sociedade	Psicologia do Desenvolvimento I	Português Instrumental	Pesquisa em educação	Educação e Epistemologia

<b>Componente Curricular</b>	<b>Professor(a)</b>	<b>Nº de períodos semanais</b>	<b>Sala</b>
Educação e Epistemologia	ONORATO FAGHERAZZI	2	<b>4A</b>
Educação em Direitos Humanos	GREGÓRIO GRISA	2	<b>4A</b>
Filosofia da Educação	ONORATO FAGHERAZZI	2	<b>4A</b>
Português Instrumental	MARIELE GABRIELLI	4	<b>4A / Lab Info 5</b>
Educação Cultura e Sociedade	JANINE TREVISAN	4	<b>4A</b>
Psicologia do Desenvolvimento I	ALINE SANTOS OLIVEIRA	5	<b>4A</b>
Pesquisa em Educação	PAULO ROBERTO WUNSCH	2	<b>4A</b>

### **3º SEMESTRE – TURMA 2017/2**

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>18:15 - 19:00</b>		Corporeidade e Movimento		Currículo, Planejamento e Avaliação	
<b>19:00 – 19:45</b>	Teoria e Prática do Ensino de Leitura e Escrita I	Corporeidade e Movimento	Teoria e Prática do Ensino de Arte I	Currículo, Planejamento e Avaliação	Prática Docente na Educação Infantil
<b>19:45 – 20:30</b>	Teoria e Prática do Ensino de Leitura e Escrita I	Corporeidade e Movimento	Teoria e Prática do Ensino de Arte I	Currículo, Planejamento e Avaliação	Prática Docente na Educação Infantil
<b>20:30 – 20:45</b>	<b>INTERVALO</b>				
<b>20:45 – 21:30</b>	Teoria e Prática do Ensino de Leitura e Escrita I	Corporeidade e Movimento	Teoria e Prática do Ensino de Arte I	Currículo, Planejamento e Avaliação	Prática Docente na Educação Infantil
<b>21:30 – 22:15</b>	Teoria e Prática do Ensino de Leitura e Escrita I	Corporeidade e Movimento	Teoria e Prática do Ensino de Arte I	Currículo, Planejamento e Avaliação	Prática Docente na Educação Infantil

OBS.: O horário das 15h às 18h15h da Sexta-feira complementa a carga horária do Componente Curricular Prática Docente na Educação Infantil

<b>Componente Curricular</b>	<b>Professor(a)</b>	<b>Nº de períodos semanais</b>	<b>Sala</b>
Prática Docente na Educação Infantil	GREGÓRIO GRISA	8	7C
Teoria e Prática do Ensino de Arte I	MAGDA DA SILVA PEREIRA	4	7C
Corporeidade e Movimento	TIAGO LOCATELLI	5	7C
Teoria e Prática do Ensino de Leitura e Escrita I	MARIELE GABRIELLI	4	7C
Currículo, Planejamento e Avaliação	ANA LÚCIA DA CONCEIÇÃO	5	7C

### 5º SEMESTRE – TURMA 2016/2

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>18:15 - 19:00</b>		Literatura Infanto-Juvenil			
<b>19:00 – 19:45</b>	Teoria de Prática do Ensino de Ciências Naturais II	Literatura Infanto-Juvenil	Língua Brasileira de Sinais	Teoria e Prática do Ensino de Ciências Históricas II	Teoria e Prática do Ensino de Matemática II
<b>19:45 – 20:30</b>	Teoria de Prática do Ensino de Ciências Naturais II	Literatura Infanto-Juvenil	Língua Brasileira de Sinais	Teoria e Prática do Ensino de Ciências Históricas II	Teoria e Prática do Ensino de Matemática II
<b>20:30 – 20:45</b>	<b>INTERVALO</b>				
<b>20:45 – 21:30</b>	Teoria de Prática do Ensino de Ciências Naturais II	Literatura Infanto-Juvenil	Psicologia da Aprendizagem	Estágio Supervisionado I: Educação Infantil	Teoria e Prática do Ensino de Matemática II
<b>21:30 – 22:15</b>	Teoria de Prática do Ensino de Ciências Naturais II	Literatura Infanto-Juvenil	Psicologia da Aprendizagem	Estágio Supervisionado I: Educação Infantil	Teoria e Prática do Ensino de Matemática II

OBS.: O horário das 16h45min às 18h15h da Quinta-feira complementa a carga horária do Componente Curricular Estágio Supervisionado I: Educação Infantil

<b>Componente Curricular</b>	<b>Professor(a)</b>	<b>Nº de períodos semanais</b>	<b>Sala</b>
Literatura Infanto-Juvenil	CARINA FIOR P. BALZAN	5	8C
Teoria e Prática do Ensino de Matemática II	FERNANDA ZORZI	4	8C
Teoria e Prática do Ensino de Ciências Históricas II	JOAQUIM RAUBER	2	8C
Língua Brasileira de Sinais	FABIANE LIMA CIGOGNINI	2	8C
Teoria de Prática do Ensino de Ciências Naturais II	ANA LÚCIA DA CONCEIÇÃO	4	8C
Psicologia da Aprendizagem	ALINE SANTOS OLIVEIRA	2	8C
Estágio Sup. I: Educação Infantil	GREGÓRIO GRISA	6	8C

## 7º SEMESTRE – TURMA 2015/2

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
17:30 - 18:15	Práticas Investigativas em Educação I	Práticas Investigativas em Educação I			
18:15 - 19:00	Práticas Investigativas em Educação I	Práticas Investigativas em Educação I			
19:00 – 19:45	Ludicidade e Movimento	Educação em Direitos Humanos	Teoria e Prática do Ensino na EJA		Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar II
19:45 – 20:30	Ludicidade e Movimento	Educação em Direitos Humanos	Teoria e Prática do Ensino na EJA		Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar II
20:30 – 20:45	<b>INTERVALO</b>				
20:45 – 21:30	Ludicidade e Movimento	Estágio Supervisionado III: Gestão Escolar	Teoria e Prática do Ensino na EJA		Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar II
21:30 – 22:15	Ludicidade e Movimento	Estágio Supervisionado III: Gestão Escolar	Teoria e Prática do Ensino na EJA		Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar II

OBS.: 1) O horário das 15h às 18h15h da Segunda-feira complementa a carga horária do Componente Curricular Práticas Investigativas em Educação I

2) O horário das 16h45min às 18h15h da Sexta-feira complementa a carga horária do Componente Curricular Prática Docente na Educação Infantil

Componente Curricular	Professor(a)	Nº de períodos semanais	Sala
Educação em Direitos Humanos	GREGÓRIO GRISA	2	9C
Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar II	HENRI LUIZ FUCHS	4	9C
Teoria e Prática do Ensino na EJA	ANA LÚCIA DA CONCEIÇÃO	4	9C
Ludicidade e Movimento	TIAGO LOCATELLI	4	9C
Práticas Investigativas em Educação I	HENRI LUIZ FUCHS	8	9C
Estágio Supervisionado III: Gestão Escolar	HENRI LUIZ FUCHS	6	9C



## CURSO DE LICENCIATURA EM LETRAS

### 2º SEMESTRE – TURMA 2018/1

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>18:45 - 19:35</b>	História Da Educação	Estudos Do Texto II - Produção Acadêmica	Literatura Brasileira I	Fonética E Fonologia	Literatura Infantil E Juvenil
<b>19:35 - 20:25</b>	História Da Educação	Estudos Do Texto II - Produção Acadêmica	Literatura Brasileira I	Fonética E Fonologia	Literatura Infantil E Juvenil
<b>20:25 - 20:35</b>	<b>INTERVALO</b>				
<b>20:35 - 21:25</b>	Legislação Da Educação Básica	Estudos Do Texto II - Produção Acadêmica	Literatura Brasileira I	Fonética E Fonologia	Literatura Infantil E Juvenil
<b>21:25 - 22:15</b>	Legislação Da Educação Básica	Estudos Do Texto II - Produção Acadêmica	Literatura Brasileira I	Fonética E Fonologia	Literatura Infantil E Juvenil

<b>Componente Curricular</b>	<b>Professor(a)</b>	<b>Nº de períodos semanais</b>	<b>Sala</b>
Estudos Do Texto II - Produção Acadêmica	ALINE DALPIAZ TROIAN	4	<b>2A</b>
Fonética E Fonologia	KLEBER ECKERT	4	<b>2A</b>
Literatura Brasileira I	MAIQUEL ROHRIG	4	<b>2A</b>
Literatura Infantil E Juvenil	CARINA FIOR P. BALZAN	4	<b>2A</b>
História Da Educação	LETICIA S. FERREIRA	2	<b>2A</b>
Legislação Da Educação Básica	GREGÓRIO GRISA	2	<b>2A</b>

## **CURSO DE HORTICULTURA**

### **2º SEMESTRE – TURMA 2018/1**

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>17:55 - 18:45</b>			Nutrição De Plantas	Fisiologia Vegetal	
<b>18:45 - 19:35</b>	Fitopatologia Aplicada À Horticultura	Matemática Financeira	Nutrição De Plantas	Mecanização Agrícola	Irrigação e Drenagem
<b>19:35 - 20:25</b>	Fitopatologia Aplicada À Horticultura	Matemática Financeira	Nutrição De Plantas	Mecanização Agrícola	Irrigação e Drenagem
<b>20:25 - 20:35</b>	<b>INTERVALO</b>				
<b>20:35 - 21:25</b>	Fitopatologia Aplicada À Horticultura	Gestão Ambiental	Fisiologia Vegetal	Mecanização Agrícola	Irrigação e Drenagem
<b>21:25 - 22:15</b>	Fitopatologia Aplicada À Horticultura	Gestão Ambiental	Fisiologia Vegetal	Mecanização Agrícola	Irrigação e Drenagem

<b>Componente Curricular</b>	<b>Professor(a)</b>	<b>Nº de períodos semanais</b>	<b>Sala</b>
Irrigação e Drenagem	RODRIGO O. C. MONTEIRO	4	<b>10C</b>
Matemática Financeira	GISELI SONEGO	2	<b>10C</b>
Gestão Ambiental	ALEXANDRE G. RIBEIRO	2	<b>10C</b>
Mecanização Agrícola	JONATAN MULLER	4	<b>10C</b>
Fitopatologia Aplicada À Horticultura	MARCUS KURTZ ALMANÇA	4	<b>10C</b>
Nutrição De Plantas	JONATAN MULLER	3	<b>10C</b>
Fisiologia Vegetal	PAULA BIANCHET / DANIEL AYUB	3	<b>10C</b>

### **4º SEMESTRE – TURMA 2017/1**

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>17:55 - 18:45</b>		Cultivo Em Ambiente Protegido		Produção De Mudanças Frutíferas	Fertilidade Do Solo
<b>18:45 - 19:35</b>	Gestão E Empreendedorismo	Cultivo Em Ambiente Protegido	Topografia E Noções De Desenho Técnico	Olericultura I	Fertilidade Do Solo
<b>19:35 - 20:25</b>	Gestão E Empreendedorismo	Cultivo Em Ambiente Protegido	Topografia E Noções De Desenho Técnico	Olericultura I	Fertilidade Do Solo
<b>20:25 - 20:35</b>	<b>INTERVALO</b>				
<b>20:35 - 21:25</b>	Gestão E Empreendedorismo	Tecnologia Da Poda De Espécies Frutíferas	Topografia E Noções De Desenho Técnico	Olericultura I	Produção De Mudanças Frutíferas
<b>21:25 - 22:15</b>	Gestão E Empreendedorismo	Tecnologia Da Poda De Espécies Frutíferas	Topografia E Noções De Desenho Técnico	Olericultura I	Produção De Mudanças Frutíferas

<b>Componente Curricular</b>	<b>Professor(a)</b>	<b>Nº de períodos semanais</b>	<b>Sala</b>
Gestão E Empreendedorismo	SHANA FLORES	4	<b>14C</b>
Olericultura I	MIGUEL SANDRI / LUIS FERNANDO DA SILVA	4	<b>14C</b>
Cultivo Em Ambiente Protegido	MIGUEL ANGELO SANDRI	3	<b>14C</b>
Produção De Mudanças Frutíferas	JEAN F. CARMINATTI	3	<b>14C</b>
Tecnologia Da Poda De Espécies Frutíferas	MARCO A. FOGAÇA	4	<b>14C</b>
Topografia E Noções De Desenho Técnico	RODRIGO VIEIRA LUCIANO	4	<b>14C</b>
Fertilidade Do Solo	DIOVANE FREIRE MOTERLE	3	<b>14C</b>

1) O horário das 15h50 min às 17h29min da quinta-feira complementa a carga horária do Componente Curricular Tecnologia da Poda de Espécies Frutíferas

### **6º SEMESTRE – TURMA 2016/1**

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>17:55 - 18:45</b>	Cultivo Sem Solo	Frutíferas Caducifólias II	Produção Integrada		
<b>18:45 - 19:35</b>	Fisiologia Pós-colheita	Frutíferas Caducifólias II	Produção Integrada	Produção De Pequenas Frutas E Nativas	Paisagismo
<b>19:35 - 20:25</b>	Fisiologia Pós-colheita	Frutíferas Caducifólias II	Produção Integrada	Produção De Pequenas Frutas E Nativas	Paisagismo
<b>20:25 - 20:35</b>	<b>INTERVALO</b>				
<b>20:35 - 21:25</b>	Fisiologia Pós-colheita	Cultivo Sem Solo	Desenvolvimento Rural	Ética: Relações Humanas No Trabalho	Paisagismo
<b>21:25 - 22:15</b>	Fisiologia Pós-colheita	Cultivo Sem Solo	Desenvolvimento Rural	Ética: Relações Humanas No Trabalho	Paisagismo

<b>Componente Curricular</b>	<b>Professor(a)</b>	<b>Nº de períodos semanais</b>	<b>Sala</b>
Desenvolvimento Rural	ALEXANDRE DA SILVA	2	<b>11C</b>
Ética: Relações Humanas no Trabalho	ONORATO FEGHERAZZI	2	<b>11C</b>
Fisiologia Pós-colheita	ANDRESSA COMIOTTO	4	<b>11C</b>
Paisagismo	JENIFFER SCHNITZER RIBEIRO	4	<b>11C</b>
Cultivo sem solo	LUIS FERNANDO DA SILVA	3	<b>11C</b>
Produção de Pequenas Frutas e Nativas	ANDRESSA COMIOTTO	2	<b>11C</b>
Frutíferas Caducifólias II	JEAN F. CARMINATTI	3	<b>11C</b>
Produção Integrada	REGINA DA SILVA BORBA	3	<b>11C</b>
Projeto Integrador A	ANDRESSA COMIOTTO	4	<b>11C</b>

1) O horário das 15h40min às 18h20min da terça-feira destina-se ao Componente Curricular Projeto Integrador A.

## COMPONENTE CURRICULAR EXTRA

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>18:45 - 19:35</b>	Projeto Integrador B	Pré-estágio	Estágio	TCC	
<b>19:35 - 20:25</b>	Projeto Integrador B	Pré-estágio	Estágio	TCC	
<b>20:25 - 20:35</b>	<b>INTERVALO</b>				
<b>20:35 - 21:25</b>	Projeto Integrador B	Pré-estágio	Estágio	TCC	
<b>21:25 - 22:15</b>	Projeto Integrador B	Pré-estágio	Estágio	TCC	

1) O horário das 15h às 18h15h da Segunda-feira complementa a carga horária do Componente Curricular Pré- Estágio.

2) O horário das 13h30min às 18h15h da Quarta-feira complementa a carga horária do Componente Curricular Estágio.

<b>Componente Curricular</b>	<b>Professor(a)</b>	<b>Nº de períodos semanais</b>	<b>Sala</b>
Projeto Integrador B	ANDRESSA COMIOTTO	4	A COMBINAR
Pré-estágio	ANDRESSA COMIOTTO	8	A COMBINAR
Estágio	ANDRESSA COMIOTTO	10	A COMBINAR
TCC	ANDRESSA COMIOTTO	4	A COMBINAR

## CURSO DE TECNOLOGIA EM VITICULTURA E ENOLOGIA

### 2º SEMESTRE – TURMA 2018/1

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 – 14:15				Bioquímica	
14:15 – 15:00			Operações Pré-fermentativas	Bioquímica	Operações e Instalações na Indústria Enológica
15:00 – 15:45	Ecofisiologia da Videira	Bioquímica	Operações Pré-fermentativas	Química e Fertilidade do Solo	Operações e Instalações na Indústria Enológica
15:45 – 16:30	Ecofisiologia da Videira	Bioquímica	Operações Pré-fermentativas	Química e Fertilidade do Solo	Operações e Instalações na Indústria Enológica
16:30 – 16:45	<b>INTERVALO</b>				
16:45 – 17:30	Ecofisiologia da Videira	Melhoramento Genético e Cultivares	Análise Sensorial I	Melhoramento Genético e Cultivares	
17:30 – 18:15	Ecofisiologia da Videira	Melhoramento Genético e Cultivares	Análise Sensorial I	Melhoramento Genético e Cultivares	
18:15 – 19:00	<b>INTERVALO</b>				
19:00 – 19:45	Microbiologia Geral	Química e Fertilidade do Solo	Química Analítica Instrumental	Operações e Instalações na Indústria Enológica	
19:45 – 20:30	Microbiologia Geral	Química e Fertilidade do Solo	Química Analítica Instrumental	Operações e Instalações na Indústria Enológica	
20:30 - 20:45	<b>INTERVALO</b>				
20:45 - 21:30	Microbiologia Geral		Química Analítica Instrumental		
21:30 - 22:15	Microbiologia Geral		Química Analítica Instrumental		

Componente Curricular	Professor(a)	Nº de períodos semanais	Sala
Bioquímica	ROBERTA SCHMATZ	4	15D
Microbiologia Geral	LARISSA DIAS DE AVILA	4	15D
Química Analítica Instrumental	CAROLINE FRIGGI	4	15D
Operações e Instalações na Indústria Enológica	EVANDRO FICAGNA	5	15D
Operações Pré-fermentativas	LUCIANO MANFROI	3	15D
Análise Sensorial I	GISELLE R. DE SOUZA	2	15D
Ecofisiologia da Videira	LEONARDO CURY DA SILVA	4	15D
Melhoramento Genético e Cultivares	LEONARDO CURY DA SILVA / LUIS CARLOS RUPP	4	15D
Química e Fertilidade do Solo	DIOVANE FREIRE MOTERLE	4	15D

#### 4º SEMESTRE – TURMA 2017/1

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 – 14:15		Manejo da Videira			
14:15 – 15:00		Manejo da Videira			Gestão Organizacional
15:00 – 15:45	Vinificações II	Manejo da Videira	Fitossanidade	Produção de Uva de Mesa e Uva-passa	Gestão Organizacional
15:45 – 16:30	Vinificações II	Manejo da Videira	Fitossanidade	Produção de Uva de Mesa e Uva-passa	Gestão Organizacional
16:30 – 16:45	<b>INTERVALO</b>				
16:45 – 17:30	Vinificações II	Análise Sensorial III	Fitossanidade	Vinificações II	Gestão Organizacional
17:30 – 18:15	Vinificações II	Análise Sensorial III	Fitossanidade	Vinificações II	
18:15 – 19:00	<b>INTERVALO</b>				
19:00 – 19:45	Marketing		Gestão Ambiental e Responsabilidade Social	Filosofia e Ética	
19:45 – 20:30	Marketing		Gestão Ambiental e Responsabilidade Social	Filosofia e Ética	
20:30 - 20:45	<b>INTERVALO</b>				
20:45 - 21:30	Marketing		Gestão Ambiental e Responsabilidade Social	Filosofia e Ética	
21:30 - 22:15	Marketing		Gestão Ambiental e Responsabilidade Social		

Componente Curricular	Professor(a)	Nº de períodos semanais	Sala
Filosofia e Ética	FRANCO N. A. SOARES	3	16D
Marketing	GIOVANA BIANCHINI	4	16D
Gestão Ambiental e Responsabilidade Social	ALEXANDRE G. RIBEIRO	4	16D
Gestão Organizacional	FABIANE BRAND	4	16D
Análise Sensorial III	LUCIANO MANFROI	2	16D
Vinificações II	VINICIUS C. FORNASIER	6	16D
Manejo da Videira	MARCO A.FOGAÇA	4	16D
Produção de Uva de Mesa e Uva-passa	LEONARDO CURY DA SILVA	2	16D
Fitossanidade	MARCUS ALMANÇA	4	16D