



**2020.1**  
**TECNOLOGIA EM ALIMENTOS**  
**II Etapa**

**SEMANA 1 – DE 02/03/2020 a 06/03/2020**

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
	02/03	03/03	04/03	05/03	06/03
	Turma 1	Turma 1	Turma 1	Turma 1	Turma 1
7h às 12h	Seminário Integrador II	Físico- Química Aplicada TÉORICA	Bioquímica de Alimentos TÉORICA	Cálculo Aplicado	Fundamentos da Física Aplicada
13h às 18h	Seminário Integrador II	Questão Agrária	Bioquímica de Alimentos TÉORICA	FUNDAMENTOS DA AGROECOLOGIA	Fundamentos da Física Aplicada

\*Todas as aulas teóricas acontecerão na sala **01PAV 1** – 29 alunos

\*\*Todas as aulas de Físico-química prática – Laboratório de Química 1 ou 2

\*\*\*Todas as aulas de Química experimental – Laboratório de Química 1 ou 2

\*\*\*\*Todas as aulas de Bioquímica prática – Laboratório de Biologia



**2020.1**  
**TECNOLOGIA EM ALIMENTOS**  
**II Etapa**

**SEMANA 2 – DE 09/03/2020 a 13/03/2020**

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
	09/03	10/03	11/03	12/03	13/03
	Turma 1	Turma 1	Turma 1	Turma 1	Turma 1
7h às 12h	Questão Agrária	Físico- Química Aplicada TÉORICA	<b>ORGANICIDADE</b>	Cálculo Aplicado	FUNDAMENTOS DA AGROECOLOGIA
13h às 18h	Questão Agrária	Físico- Química Aplicada TÉORICA	Cálculo Aplicado	Bioquímica de Alimentos TÉORICA	FUNDAMENTOS DA AGROECOLOGIA



**2020.1**  
**TECNOLOGIA EM ALIMENTOS**  
**II Etapa**

**SEMANA 3 – DE 16/03/2020 a 20/03/2020**

Horário	Segunda		Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
	16/03		17/03	18/03	19/03	20/03	
	Turma 1		Turma 1	Turma 1	Turma 1	Turma 1	
7h às 12h	Físico-Química Aplicada PRÁTICA P01	<b>ORGANICIDADE</b>	FUNDAMENTOS DA AGROECOLOGIA	Cálculo Aplicado	Fundamentos da Física Aplicada	Físico-Química Aplicada PRÁTICA P01	Bioquímica de Alimentos PRÁTICA P02
13h às 18h	Físico-Química Aplicada PRÁTICA P02	<b>ORGANICIDADE</b>	FUNDAMENTOS DA AGROECOLOGIA	<b>ORGANICIDADE</b>	Cálculo Aplicado	Físico-Química Aplicada PRÁTICA P02	Bioquímica de Alimentos PRÁTICA P01



**2020.1**  
**TECNOLOGIA EM ALIMENTOS**  
**II Etapa**

**SEMANA 4 – DE 23/03/2020 a 27/03/2020**

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
	23/03	24/03	25/03	26/03	27/03
	Turma 1	Turma 1	Turma 1	Turma 1	Turma 1
7h às 12h	Físico- Química Aplicada TÉORICA	Físico- Química Aplicada TÉORICA	Cálculo Aplicado	Cálculo Aplicado	Bioquímica de Alimentos TÉORICA
13h às 18h	Questão Agrária Brasileira	FUNDAMENTOS DA AGROECOLOGIA	ELABORAÇÃO DE PROJETOS SOCIAIS	ORGANICIDADE	Bioquímica de Alimentos TÉORICA



**2020.1**  
**TECNOLOGIA EM ALIMENTOS**  
**II Etapa**

Horário	Segunda		Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
	30/03		31/03	01/04	02/04	03/04	
	Turma 1		Turma 1	Turma 1	Turma 1	Turma 1	
7h às 12h	Físico-Química Aplicada PRÁTICA P01	<b>ORGANICIDADE</b>	Cálculo Aplicado	Fundamentos da Física Aplicada	<b>FUNDAMENTOS DA AGROECOLOGIA</b>	Físico-Química Aplicada PRÁTICA P01	Bioquímica de Alimentos PRÁTICA P02

**SEMANA 5 –  
DE 30/03/2020 a  
03/04/2020**

13h às 18h	Físico-Química Aplicada PRÁTICA P02	<b>ORGANICIDADE</b>	Cálculo Aplicado	<b>FUNDAMENTOS DA AGROECOLOGIA</b>	ELABORAÇÃO DE PROJETOS SOCIAIS	Físico-Química Aplicada PRÁTICA P02	Bioquímica de Alimentos PRÁTICA P01
------------	-------------------------------------	---------------------	------------------	------------------------------------	--------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------



**2020.1**  
**TECNOLOGIA EM ALIMENTOS**  
**II Etapa**

**SEMANA 6 – DE 06/04/2020 a 10/04/2020**

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
	06/04	07/04	08/04	09/04	10/04
	Turma 1	Turma 1	Turma 1	Turma 1	Turma 1
7h às 12h	Questão Agrária Brasileira	Físico- Química Aplicada <b>TÉORICA</b>	Fundamentos da Física Aplicada	Fundamentos da Física Aplicada	<b>FERIADO</b>
13h às 18h	<b>Questão Agrária Brasileira</b>	<b>Físico- Química Aplicada <b>TÉORICA</b></b>	Fundamentos da Física Aplicada	<b>ORGANICIDADE</b>	<b>FERIADO</b>



**2020.1**  
**TECNOLOGIA EM ALIMENTOS**  
**II Etapa**

**SEMANA 7 – DE 13/04/2020 a 17/04/2020**

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
	13/04	14/04	15/04	16/04	17/04	
	Turma 1	Turma 1	Turma 1	Turma 1	Turma 1	
7h às 12h	FUNDAMENTOS DA AGROECOLOGIA	Química Experimental Teórica	ORGANICIDADE	Cálculo Aplicado	Química Experimental P01	Bioquímica de Alimentos PRÁTICA P02
13h às 18h	Fundamentos da Física Aplicada	Química Experimental Teórica	Bioquímica de Alimentos TÉORICA	Cálculo Aplicado	Química Experimental P02	Bioquímica de Alimentos PRÁTICA P01



**2020.1**  
**TECNOLOGIA EM ALIMENTOS**  
**II Etapa**

**SEMANA 8 – DE 20/04/2020 a 24/04/2020**

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
	20/04	21/04	22/04	23/04	24/04	
	Turma 1	Turma 1	Turma 1	Turma 1	Turma 1	
7h às 12h	<b>ORANICIDADE</b>	<b>FERIADO</b>	Fundamentos da Física Aplicada	<b>Química Experimental Teórica</b>	Química Experimental Prática P01	Bioquímica de Alimentos PRÁTICA P02
13h às 18h	<b>ORANICIDADE</b>	<b>FERIADO</b>	Fundamentos da Física Aplicada	<b>Química Experimental Teórica</b>	Química Experimental Prática P02	Bioquímica de Alimentos PRÁTICA P01





**2020.1**  
**TECNOLOGIA EM ALIMENTOS**  
**II Etapa**

**SEMANA 9 – DE 27/04/2020 a 01/05/2020**

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
	27/04	28/04	29/04	30/04	01/05	02/05
	Turma 1	Turma 1	Turma 1	Turma 1	Turma 1	Turma 1
7h às 12h	<b>Química Experimental Prática P01</b>	<b>Bioquímica de Alimentos TÉORICA</b>	ELABORAÇÃO DE PROJETOS SOCIAIS	Seminário Integrador II	<b>FERIADO</b>	ELABORAÇÃO DE PROJETOS SOCIAIS
13h às 18h	<b>Química Experimental Prática P02</b>	<b>Fundamentos da Física Aplicada</b>	ELABORAÇÃO DE PROJETOS SOCIAIS	Seminário Integrador II	<b>FERIADO</b>	ELABORAÇÃO DE PROJETOS SOCIAIS



**2020.1**  
**TECNOLOGIA EM ALIMENTOS**  
**II Etapa**

**TEMPO COMUNIDADE**

**SEMANA 10 – DE 04/05/2020 a 08/05/2020**

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
	04/05	05/05	06/05	07/05	08/05
	Turma 1	Turma 1	Turma 1	Turma 1	Turma 1
7h às 12h	<b>Físico- Química Aplicada TÉORICA</b>	<b>Físico- Química Aplicada TÉORICA</b>	<b>Fundamentos da Física Aplicada</b>	<b>Bioquímica Aplicada TÉORICA</b>	<b>Bioquímica Aplicada TÉORICA</b>
13h às 18h	<b>Físico- Química Aplicada TÉORICA</b>	<b>Fundamentos da Física Aplicada</b>	<b>Fundamentos da Física Aplicada</b>	<b>Bioquímica Aplicada TÉORICA</b>	<b>Química Experimental Aplicada</b>



**2020.1**  
**TECNOLOGIA EM ALIMENTOS**  
**II Etapa**

**TEMPO COMUNIDADE**

**SEMANA 10 – DE 11/05/2020 a 15/05/2020**

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
	11/05	12/05	13/05	14/05	15/05
	Turma 1	Turma 1	Turma 1	Turma 1	Turma 1
7h às 12h	QUESTÃO AGRARIA	Cálculo Aplicado	FUNDAMENTOS DA AGROECOLOGIA	ELABORAÇÃO DE PROJETOS SOCIAIS	
13h às 18h	Cálculo Aplicado	Cálculo Aplicado	FUNDAMENTOS DA AGROECOLOGIA	Físico- Química Aplicada TÉORICA	Seminário Integrador II



**2020.1**  
**TECNOLOGIA EM ALIMENTOS**  
**II Etapa**

## **PLANEJAMENTO ACADÊMICO CARGA HORÁRIA TOTAL (TU/TC)**

- **(GCETENS468) Físico-Química Aplicada a Tecnologia de Alimentos-TEÓRICA - (48h) - Liz Oliveira**
- **(GCETENS468) Físico-Química Aplicada a Tecnologia de Alimentos-PRÁTICA P01– (20h) - Liz Oliveira**
- **(GCETENS468) Físico-Química Aplicada a Tecnologia de Alimentos-PRÁTICA P02– (20h) - Liz Oliveira**
- **(GCETENS469) Química Experimental Aplicada a Tecnologia de Alimentos-TEORICA (24h) – Liz Oliveira**
- **(GCETENS469) Química Experimental Aplicada a Tecnologia de Alimentos- PRÁTICA P01 (10h) – Liz Oliveira**
- **(GCETENS469) Química Experimental Aplicada a Tecnologia de Alimentos- PRÁTICA P02 (10h) – Liz Oliveira**
- **(GCETENS470) Cálculo Aplicado a Tecnologia de Alimentos (68 h) – Weriton**
- **(GCETENS471) Bioquímica de Alimentos-TEORICA - (48h) – Samantha Costa e Paulo Juiz**
- **(GCETENS471) Bioquímica de Alimentos- PRÁTICA 01 - (20h) –Paulo Juiz**
- **(GCETENS471) Bioquímica de Alimentos- PRÁTICA 02 - (20h) –Paulo Juiz**
- **(GCETENS472) Fundamentos da Agroecologia (51h) – Isabel dos Santos**
- **(GCETENS473) Fundamentos da Física Aplicada a Tecnologia de Alimentos (68h) – Frederik Moreira**
- **(GCETENS021) Questão Agrária Brasileira (34h) – Kássia Rios**
- **(GCETENS055) Elaboração de Projetos Sociais (34h) – Tatiana Velloso**



**2020.1**  
**TECNOLOGIA EM ALIMENTOS**  
**II Etapa**

- **(GCETENS538) Seminário Integrador I (17h) – Tatiana Velloso e Isabel**