



<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE PORTO ALEGRE</b>		
<b>CURSO: Tecnologia em Alimentos</b>		<b>CURRÍCULO: 2023</b>
<b>COORDENADOR(A): Dra. Carolina Pereira Kechinski</b>	<b>ANO: 2026/1</b>	<b>SEMESTRE: 1º</b>

Horário	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
17:30-18:20	DNUTRI (TEC01007) Microbiologia de Alimentos	DNUTRI (TEC01001) Nutrição e Saúde		DECESA (TEC01005) Cálculo	
18:20-19:10	DNUTRI (TEC01001) Nutrição e Saúde			DECESA (TEC01005) Cálculo	DFC (TEC01002) Química Geral
19:10-20:00	DNUTRI (TEC01001) Nutrição e Saúde			DECESA (TEC01005) Cálculo	DFC (TEC01002) Química Geral
20:00-20:50	DNUTRI (TEC01001) Tutoria I		DNUTRI (TEC01003) Introdução a Tecnologia de Alimentos	DECESA (TEC01005) Cálculo	DFC (TEC01002) Química Geral
20:50-21:40	DNUTRI (TEC01007) Microbiologia de Alimentos	DEH (TEC01006) Redação Acadêmica	DNUTRI (TEC01003) Introdução a Tecnologia de Alimentos	DSC (TEC01004) Bioestatística	DSC (TEC01008) Metodologia Científica
21:40-22:30	DNUTRI (TEC01007) Microbiologia de Alimentos	DEH (TEC01006) Redação Acadêmica	DNUTRI (TEC01003) Introdução a Tecnologia de Alimentos	DSC (TEC01004) Bioestatística	DSC (TEC01008) Metodologia Científica

**OBSERVAÇÕES:**

A disciplina "(DEHU1000) Leitura e Interpretação Textual em Língua Inglesa I" deverá ser realizada prova de dispensa ou matrícula na disciplina (ver horários no final deste documento).

A disciplina "(DEHU1001) Responsabilidade Social" é ofertada como componente de extensão, para multicursos da graduação, com horários distintos. Recomenda-se que o discente curse a disciplina até o 4º semestre (ver horários no final deste documento).

Recomenda-se que o discente curse disciplinas Optativas (ver horários no final deste documento).



<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE PORTO ALEGRE</b>		
<b>CURSO: Tecnologia em Alimentos</b>		<b>CURRÍCULO: 2023</b>
<b>COORDENADOR(A): Dra. Carolina Pereira Kechinski</b>	<b>ANO: 2026/2</b>	<b>SEMESTRE: 2º</b>

Horário	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
17:30-18:20					DNUTRI (TEC02005) Conservação de Alimentos
18:20-19:10	DFC (TEC02001) Fenômenos de Transporte	DNUTRI (TEC02004) Análise Microbiológica de Alimentos	DNUTRI (TEC02002) Química de Alimentos	DNUTRI (TEC02004) Análise Microbiológica de Alimentos	DNUTRI (TEC02002) Química de Alimentos
19:10-20:00	DFC (TEC02001) Fenômenos de Transporte	DNUTRI (TEC02004) Análise Microbiológica de Alimentos	DNUTRI (TEC02002) Química de Alimentos	DNUTRI (TEC02004) Análise Microbiológica de Alimentos	DNUTRI (TEC02002) Química de Alimentos
20:00-20:50	DFC (TEC02001) Fenômenos de Transporte		DFC (TEC02006) Físico-Química	DFC (TEC02003) Química Analítica	DNUTRI (TEC02001) Tutoria II
20:50-21:40	DFC (TEC02007) Introdução ao Laboratório		DFC (TEC02006) Físico-Química	DFC (TEC02003) Química Analítica	DNUTRI (TEC02005) Conservação de Alimentos
21:40-22:30	DFC (TEC02007) Introdução ao Laboratório		DFC (TEC02006) Físico-Química	DFC (TEC02003) Química Analítica	DNUTRI (TEC02005) Conservação de Alimentos

**OBSERVAÇÕES:**

A disciplina "(DEHU2000) **Leitura e Interpretação Textual em Língua Inglesa II**" deverá ser realizada prova de dispensa ou matrícula na disciplina (ver horários no final deste documento).

A disciplina "(DEHU2001) **Metodologia da Extensão**" é ofertada como componente de extensão, para multicursos da graduação, com horários distintos. Recomenda-se que o discente curse a disciplina até o 4º semestre (ver horários no final deste documento).

Recomenda-se que o discente curse disciplinas Optativas (ver horários no final deste documento).



<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE PORTO ALEGRE</b>		
<b>CURSO: Tecnologia em Alimentos</b>		<b>CURRÍCULO: 2023</b>
<b>COORDENADOR(A): Dra. Carolina Pereira Kechinski</b>	<b>ANO: 2026/1</b>	<b>SEMESTRE: 3º</b>

Horário	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
17:30-18:20	DFC (XTEC03003) Meio Ambiente, Saúde e Sustentabilidade	DNUTRI (XTEC03002) Higiene, Segurança e Legislação de Alimentos	DNUTRI (TEC03004) Bioquímica de Alimentos		
18:20-19:10	DFC (XTEC03003) Meio Ambiente, Saúde e Sustentabilidade	DNUTRI (XTEC03002) Higiene, Segurança e Legislação de Alimentos	DNUTRI (TEC03004) Bioquímica de Alimentos	DNUTRI (TTEC03001) Tutoria III	DECESA (TEC03001) Marketing para Tecnologia em Alimentos
19:10-20:00	DFC (XTEC03003) Meio Ambiente, Saúde e Sustentabilidade	DNUTRI (XTEC03002) Higiene, Segurança e Legislação de Alimentos	DNUTRI (TEC03004) Bioquímica de Alimentos	DFC (TEC03002) Análise Instrumental	DECESA (TEC03001) Marketing para Tecnologia em Alimentos
20:00-20:50	DFC (XTEC03003) Meio Ambiente, Saúde e Sustentabilidade	DNUTRI (XTEC03002) Higiene, Segurança e Legislação de Alimentos	DNUTRI (TEC03004) Bioquímica de Alimentos	DFC (TEC03002) Análise Instrumental	DECESA (TEC03005) Fundamentos da Administração Aplicados a Indústria de Alimentos e Serviços
20:50-21:40	DFC (TEC03003) Operações Unitárias no Processam de Alimentos I	DEH (XTEC03001) Educação e Saúde	DFC (TEC03003) Operações Unitárias no Processam de Alimentos I	DFC (TEC03002) Análise Instrumental	DECESA (TEC03005) Fundamentos da Administração Aplicados a Indústria de Alimentos e Serviços
21:40-22:30	DFC (TEC03003) Operações Unitárias no Processam de Alimentos I	DEH (XTEC03001) Educação e Saúde	DFC (TEC03003) Operações Unitárias no Processam de Alimentos I	DFC (TEC03002) Análise Instrumental	DECESA (TEC03005) Fundamentos da Administração Aplicados a Indústria de Alimentos e Serviços

**OBSERVAÇÕES:**

Recomenda-se que o discente curse disciplinas Optativas (ver horários no final deste documento).



## UNIVERSIDADE FEDERAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE PORTO ALEGRE

**CURSO:** Tecnologia em Alimentos

**CURRÍCULO:** 2023

**COORDENADOR(A):** Dra. Carolina Pereira Kechinski

**ANO:** 2026/2

**SEMESTRE:** 4º

Horário	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
17:30-18:20		DNUTRI (TEC04003) Tecnologia de Frutas e Hortaliças*	DFC (TEC04002) Operações Unitárias no Processamento de Alimentos II		DNUTRI (TEC04007) Controle de Qualidade na Indústria de Alimentos
18:20-19:10	DNUTRI (TEC04004) Análise Sensorial de Alimentos	DNUTRI (TEC04003) Tecnologia de Frutas e Hortaliças	DEH (XTEC04001) Saúde, Cidadania e Comunicação I	DNUTRI (TEC04001) Tutoria IV	DNUTRI (TEC04007) Controle de Qualidade na Indústria de Alimentos
19:10-20:00	DNUTRI (TEC04004) Análise Sensorial de Alimentos	DNUTRI (TEC04003) Tecnologia de Frutas e Hortaliças	DEH (XTEC04001) Saúde, Cidadania e Comunicação I	DNUTRI (TEC04001) Processos Fermentativos e Enzimáticos	DNUTRI (TEC04005) Análises de Alimentos
20:00-20:50	DNUTRI (TEC04004) Análise Sensorial de Alimentos	DNUTRI (TEC04003) Tecnologia de Frutas e Hortaliças	DFC (TEC04002) Operações Unitárias no Processamento de Alimentos II	DNUTRI (TEC04001) Processos Fermentativos e Enzimáticos	DNUTRI (TEC04005) Análises de Alimentos
20:50-21:40	DFC (TOX04006) Toxicologia de Alimentos	DNUTRI (TEC04007) Controle de Qualidade na Indústria de Alimentos	DFC (TEC04002) Operações Unitárias no Processamento de Alimentos II	DNUTRI (TEC04001) Processos Fermentativos e Enzimáticos	DNUTRI (TEC04005) Análises de Alimentos
21:40-22:30	DFC (TOX04006) Toxicologia de Alimentos	DNUTRI (TEC04007) Controle de Qualidade na Indústria de Alimentos	DFC (TEC04002) Operações Unitárias no Processamento de Alimentos II	DNUTRI (TEC04001) Processos Fermentativos e Enzimáticos	DNUTRI (TEC04005) Análises de Alimentos

**OBSERVAÇÕES:**

\* Período destinado exclusivamente para atividades EaD ou TED.

Recomenda-se que o discente curse disciplinas Optativas (ver horários no final deste documento).



<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE PORTO ALEGRE</b>		
<b>CURSO: Tecnologia em Alimentos</b>		<b>CURRÍCULO: 2023</b>
<b>COORDENADOR(A): Dra. Carolina Pereira Kechinski</b>	<b>ANO: 2026/1</b>	<b>SEMESTRE: 5º</b>

Horário	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
17:30-18:20	DNUTRI (TEC05001) Tecnologia de Fabricação de Doços	DEH (XTEC05001) Saúde, Cidadania e Comunicação II		DNUTRI (TEC05007) Trabalho de Conclusão de Curso I	
18:20-19:10	DPSIC (TEC05005) Gestão de Pessoas	DEH (XTEC05001) Saúde, Cidadania e Comunicação II	DNUTRI (TEC05004) Tecnologia de Leite e Derivados	DNUTRI (TEC05007) Trabalho de Conclusão de Curso I	DNUTRI (TEC05001) Tutoria V
19:10-20:00	DPSIC (TEC05005) Gestão de Pessoas	DEH (XTEC05001) Saúde, Cidadania e Comunicação II	DNUTRI (TEC05004) Tecnologia de Leite e Derivados	DNUTRI (TEC05002) Tecnologia de Cereais, Raízes, Tubérculos	DNUTRI (TEC05006) Tecnologia de Bebidas Alcoólicas
20:00-20:50	DNUTRI (TEC05001) Tecnologia de Fabricação de Doços	DNUTRI (TEC05003) Tecnologia de Óleos e Gorduras	DNUTRI (TEC05004) Tecnologia de Leite e Derivados	DNUTRI (TEC05002) Tecnologia de Cereais, Raízes, Tubérculos	DNUTRI (TEC05006) Tecnologia de Bebidas Alcoólicas
20:50-21:40	DNUTRI (TEC05001) Tecnologia de Fabricação de Doços	DNUTRI (TEC05003) Tecnologia de Óleos e Gorduras	DNUTRI (TEC05004) Tecnologia de Leite e Derivados	DNUTRI (TEC05002) Tecnologia de Cereais, Raízes, Tubérculos	DNUTRI (TEC05006) Tecnologia de Bebidas Alcoólicas
21:40-22:30	DNUTRI (TEC05001) Tecnologia de Fabricação de Doços	DNUTRI (TEC05003) Tecnologia de Óleos e Gorduras	DNUTRI (TEC05004) Tecnologia de Leite e Derivados	DNUTRI (TEC05002) Tecnologia de Cereais, Raízes, Tubérculos	DNUTRI (TEC05006) Tecnologia de Bebidas Alcoólicas

**OBSERVAÇÕES:**

Recomenda-se que o discente curse disciplinas Optativas (ver horários no final deste documento).



## UNIVERSIDADE FEDERAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE PORTO ALEGRE

**CURSO:** Tecnologia em Alimentos

**CURRÍCULO:** 2023

**COORDENADOR(A):** Dra. Carolina Pereira Kechinski

**ANO:** 2026/2

**SEMESTRE:** 6º

Horário	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
17:30-18:20			DNUTRI (TEC06001) Tecnologia de Bebidas Não Alcoólicas*	DNUTRI (XTEC06002) Rotulagem de Alimentos e Bebidas*	
18:20-19:10	DNUTRI (TEC06002) Tecnologia de Carnes e Derivados	(TTEC06001) Tutoria VI	DNUTRI (TEC06001) Tecnologia de Bebidas Não Alcoólicas	DNUTRI (XTEC06002) Rotulagem de Alimentos e Bebidas	
19:10-20:00	DNUTRI (TEC06002) Tecnologia de Carnes e Derivados	(XTEC06001) Inovação e Desenvolvimento de Produto	DNUTRI (TEC06001) Tecnologia de Bebidas Não Alcoólicas	DNUTRI (XTEC06002) Rotulagem de Alimentos e Bebidas	DNUTRI (TEC06004) Tecnologia Massas e Panificação
20:00-20:50	DNUTRI (TEC06002) Tecnologia de Carnes e Derivados	(XTEC06001) Inovação e Desenvolvimento de Produto	DNUTRI (TEC06001) Tecnologia de Bebidas Não Alcoólicas	(XTEC06003) Embalagens para Alimentos e Bebidas	DNUTRI (TEC06004) Tecnologia Massas e Panificação
20:50-21:40	DNUTRI (TEC06002) Tecnologia de Carnes e Derivados	(XTEC06001) Inovação e Desenvolvimento de Produto	DNUTRI (TEC06003) Trabalho de Conclusão de Curso II	(XTEC06003) Embalagens para Alimentos e Bebidas	DNUTRI (TEC06004) Tecnologia Massas e Panificação
21:40-22:30	DNUTRI (TEC06002) Tecnologia de Carnes e Derivados	(XTEC06001) Inovação e Desenvolvimento de Produto	DNUTRI (TEC06003) Trabalho de Conclusão de Curso II	(XTEC06003) Embalagens para Alimentos e Bebidas	DNUTRI (TEC06004) Tecnologia Massas e Panificação

**OBSERVAÇÕES:**

\* Período destinado exclusivamente para atividades EaD ou TED.

Recomenda-se que o discente curse disciplinas Optativas (ver horários no final deste documento).



<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE PORTO ALEGRE</b>		
<b>CURSO: Tecnologia em Alimentos</b>	<b>CURRÍCULO: 2023</b>	
<b>COORDENADOR(A): Dra. Carolina Pereira Kechinski</b>	<b>ANO: 2026/1</b>	<b>SEMESTRE: 7º</b>

Horário	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
18:20-19:10				DNUTRI (TEC07001) Projeto Integrador	
19:10-20:00				DNUTRI (TEC07001) Projeto Integrador	
20:00-20:50				DNUTRI (TEC07001) Projeto Integrador	
20:50-21:40				DNUTRI (TEC07001) Projeto Integrador	
21:40-22:30				DNUTRI (TEC07001) Projeto Integrador	

Estágios Curriculares Obrigatórios	Semestre	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	sábado
DNUTRI (ETEC07001) Estágio	2026/1 2026/2	*	*	*	*	*	

**OBSERVAÇÕES:**

\* Os estágios poderão ser realizados pela manhã ou tarde, conforme disponibilidade da instituição.

Disciplinas Multicursos	Semestre	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	sábado
DEH (DEHU1000) Leitura e Interpretação Textual em Língua Inglesa I*	2026/1	18:20-20:00	13:20 -15:00	15:50-17:30 18:20-20:00	15:50-17:30 18:20-20:00		9:40-11:20
DEH (DEHU2001) Metodologia da Extensão**	2026/1		08:50-11:20 20:00-22:30	15:00-17:30	14:10-16:40	08:50-11:20	
DEH (DEHU1001) Responsabilidade Social**	2026/1	09:40-12:10 13:20-15:50	09:40-12:10 15:00-17:30 18:20-20:50		09:40-12:10 15:00-17:30 18:20-20:50		
DEH (DEHU2000) Leitura e Interpretação Textual em Língua Inglesa II*	2026/2	18:20-20:00	13:20 -15:00 15:50-17:30	15:50-17:30 18:20-20:00	15:50-17:30 18:20-20:00		9:40-11:20
DEH (DEHU2001) Metodologia da Extensão**	2026/2		08:50-11:20 20:00-22:30	15:00-17:30	14:10-16:40	08:50-11:20	
DEH (DEHU1001) Responsabilidade Social**	2026/2	09:40-12:10 13:20-15:50	09:40-12:10 15:00-17:30 18:20-20:50		09:40-12:10 15:00-17:30 18:20-20:50		

**OBSERVAÇÕES:**

\* Deverá ser realizada prova de dispensa ou matrícula na disciplina.

\*\* Disciplinas ofertadas como componente de extensão, com horários distintos. Recomenda-se que o discente curse essas disciplinas até o final do 4º semestre do curso.



Disciplinas Optativas	Semestre	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	sábado
DNUTRI (OTEC0012) - Tecnologia de Ovos, Mel e Pescado	2026/1				15:50-17:30		
DNUTRI (OTEC0009) Aditivos Alimentares	2026/1		15:50-17:30				
DEH (OPEH006) Gênero e Sexualidade	2026/1					08:50-10:30	
DEH (OPEH003) Leitura e Interpretação Textual em Língua Espanhola I	2026/1				18:20-20:00		
DEH (OPEH014) Libras I	2026/1		14:10-15:50				10:30-12:10
DEH (OPEH001) Relações Étnico-Raciais	2026/1				18:20-20:00		
DECESA (OPDECE01) Gestão da Qualidade e Legislação Ambiental	2026/2	18:20-20:00					
DFC (OPDFCE05) Qualidade e Processos de Tratamento de Águas e Efluentes Líquidos	2026/2		15:30-17:10				
DNUTRI (OTEC0011) Introdução à Saúde e Segurança no Trabalho	2026/2						08:30-12:00*
DEH (OPEDEHU02) Gênero e Sexualidade	2026/2					8:50-10:30	
DEH (OPEH004) Leitura e Interpretação Textual em Língua Espanhola II	2026/2				18:20-20:00		
DEH (OPEDEHU04) Libras I	2026/2			10:30-12:10			
DEH (OPEDEHU06) Relações Étnico-Raciais	2026/2		15:00-16:40				
DEH (OPEDEHU05) Sociologia e antropologia da Saúde	2026/2	18:20-20:00					

**OBSERVAÇÕES:**

\* Período destinado exclusivamente para atividades EaD ou TED.

Departamentos Acadêmicos	
DCBS – Departamento de Ciências Básicas da Saúde	DFONO – Departamento de Fonoaudiologia
DCC – Departamento de Clínica Cirúrgica	DGO – Departamento de Ginecologia e Obstetrícia
DCM – Departamento de Clínica Médica	DMD – Departamento de Métodos Diagnósticos
DECESA – Departamento de Ciências Exatas e Sociais Aplicadas	DNUTRI - Departamento de Nutrição
DEH – Departamento de Educação e Humanidades	DPED – Departamento de Pediatria
DENF – Departamento de Enfermagem	DPML – Departamento de Patologia e Medicina Legal
DFC – Departamento de Farmacociências	DPISC – Departamento de Psicologia
DFISIO – Departamento de Fisioterapia	DSC – Departamento de Saúde Coletiva