

# INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TRIÂNGULO MINEIRO – CAMPUS UBERABA

Mestrado Profissional em Ciência e Tecnologia de Alimentos

#### **HORÁRIO DE AULAS – 1º SEMESTRE 2025**

## Março

Data	14/03 (Sexta)	15/03 (Sábado)	21/03 (Sexta)	22/03 (Sábado)
Disciplina	Seminário II	Estatística experimental aplicada	Análise de Alimentos	Estatística experimental aplicada
Professor	Fernanda Jardim	Elisa Norberto Ferreira Santos	Cláudia Maria Tomás Melo	Elisa Norberto Ferreira Santos
Horário	13 às 17h	8 às 12h	13 às 17h	8 às 12h
Disciplina	Seminário II	Estatística experimental aplicada	Análise de Alimentos	Estatística experimental aplicada
Professor	Fernanda Jardim	Elisa Norberto Ferreira Santos	Cláudia Maria Tomás Melo	Elisa Norberto Ferreira Santos
Horário	18 às 22h	13 às 17h	18 às 22h	13 às 17h

Data	28/03 (Sexta)	29/03 (Sábado)
Disciplina	Análise de Alimentos	Estatística experimental aplicada
Professor	Cláudia Maria Tomás Melo	Elisa Norberto Ferreira Santos
Horário	13 às 17h	8 às 12h
Disciplina	Análise de Alimentos	Estatística experimental aplicada
Professor	Cláudia Maria Tomás Melo	Elisa Norberto Ferreira Santos
Horário 18 às 22h		13 às 17h

#### Abril

Data	04/04 (Sexta)	05/04 (Sábado)	11/04 (Sexta)	12/04 (Sábado)
Disciplina	Análise de Alimentos	Estatística experimental aplicada	Análise de Alimentos	Estatística experimental aplicada
Professor	Cláudia Maria Tomás Melo	Elisa Norberto Ferreira Santos	Cláudia Maria Tomás Melo	Elisa Norberto Ferreira Santos
Horário	13 às 17h	8 às 12h	13 às 17h	8 às 12h
Disciplina	Análise de Alimentos	Estatística experimental aplicada	Análise de Alimentos	Estatística experimental aplicada
Professor	Cláudia Maria Tomás Melo	Elisa Norberto Ferreira Santos	Cláudia Maria Tomás Melo	Elisa Norberto Ferreira Santos
Horário	18 às 22h	13 às 17h	18 às 22h	13 às 17h

Data	25/04 (Sexta)	26/04 (Sábado)
Disciplina Inovação Tecnológica e Desenv. de Novos Prod.		Bioquímica de Alimentos
Professor Fernanda Barbosa Borges Jardim Pedro Henrique Ferreir		Pedro Henrique Ferreira Tomé
Horário	13 às 17h	8 às 12h
Disciplina	Inovação Tecnológica e Desenv. de Novos Prod.	Bioquímica de Alimentos
Professor	Fernanda Barbosa Borges Jardim	Pedro Henrique Ferreira Tomé
Horário	18 às 22h	13 às 17h

# Maio

Data	09/05 (Sexta)	10/05 (Sábado)	16/05 (Sexta)	17/05 (Sábado)
Disciplina	Inovação Tecnológica e Desenv. de Novos Prod.	Bioquímica de Alimentos	Qualidade nutr. dos macro e micro nutrientes	Bioquímica de Alimentos
Professor	Fernanda Barbosa Borges Jardim	Pedro Henrique Ferreira Tomé	Estelamar Maria Borges Teixeira	Pedro Henrique Ferreira Tomé
Horário	13 às 17h	8 às 12h	13 às 17h	8 às 12h
Disciplina	Inovação Tecnológica e Desenv. de Novos Prod.	Bioquímica de Alimentos	Qualidade nutr. dos macro e micro nutrientes	Bioquímica de Alimentos
Professor	Fernanda Barbosa Borges Jardim	Pedro Henrique Ferreira Tomé	Estelamar Maria Borges Teixeira	Pedro Henrique Ferreira Tomé
Horário	18 às 22h	13 às 17h	18 às 22h	13 às 17h

Data	23/05 (Sexta)	24/05 (Sábado)	30/05 (Sexta)	31/05 (Sábado)
Disciplina	Inovação Tecnológica e Desenv. de Novos Prod.	Bioquímica de Alimentos	Qualidade nutr. dos macro e micro nutrientes	Bioquímica de Alimentos
Professor	Fernanda Barbosa Borges Jardim	Pedro Henrique Ferreira Tomé	Estelamar Maria Borges Teixeira	Pedro Henrique Ferreira Tomé
Horário	13 às 17h	8 às 12h	13 às 17h	8 às 12h
Disciplina	Inovação Tecnológica e Desenv. de Novos Prod.	Bioquímica de Alimentos	Qualidade nutr. dos macro e micro nutrientes	Bioquímica de Alimentos
Professor	Fernanda Barbosa Borges Jardim	Pedro Henrique Ferreira Tomé	Estelamar Maria Borges Teixeira	Pedro Henrique Ferreira Tomé
Horário	18 às 22h	13 às 17h	18 às 22h	13 às 17h

# Junho

Data	06/06 (Sexta)	07/06 (Sábado)	13/06 (Sexta)	14/06 (Sábado)
Disciplina	Qualidade nutr. dos macro e micro nutrientes	Microbiologia de Alimentos	Qualidade nutr. dos macro e micro nutrientes	Gestão da segurança alimentar
Professor	Estelamar Maria Borges Teixeira	Fernanda Raghiante	Estelamar Maria Borges Teixeira	Elaine Alves dos Santos
Horário	13 às 17h	8 às 12h	13 às 17h	8 às 12h
Disciplina	Qualidade nutr. dos macro e micro nutrientes	Microbiologia de Alimentos	Qualidade nutr. dos macro e micro nutrientes	Gestão da segurança alimentar
Professor	Estelamar Maria Borges Teixeira	Fernanda Raghiante	Estelamar Maria Borges Teixeira	Elaine Alves dos Santos
Horário	18 às 22h	13 às 17h	18 às 22h	13 às 17h

14/06 (Sábado)
Tecnologia de Frutos e Hortaliças
Carlos Antônio Alvarenga Gonçalves
8 às 12h
Tecnologia de Frutos e Hortaliças
Carlos Antônio Alvarenga Gonçalves
13 às 17h

Data	27/06 (Sexta)	28/06 (Sábado)
Disciplina	Microbiologia de Alimentos	Gestão da segurança alimentar
Professor	Fernanda Raghiante	Elaine Alves dos Santos
Horário	13 às 17h	8 às 12h
Disciplina	Microbiologia de Alimentos	Gestão da segurança alimentar
Professor	Fernanda Raghiante	Elaine Alves dos Santos
Horário	18 às 22h	13 às 17h

28/06 (Sábado)
Tecnologia de Frutos e Hortaliças
Carlos Antônio Alvarenga Gonçalves
8 às 12h
Tecnologia de Frutos e Hortaliças
Carlos Antônio Alvarenga Gonçalves
13 às 17h

## Julho

Data	04/07 (Sexta)	05/07 (Sábado)	11/07 (Sexta)	12/07 (Sábado)
Disciplina	Gestão da segurança alimentar	Microbiologia de Alimentos	Microbiologia de Alimentos	Gestão da segurança alimentar
Professor	Elaine Alves dos Santos	Fernanda Raghiante	Fernanda Raghiante	Elaine Alves dos Santos
Horário	13 às 17h	8 às 12h	13 às 17h	8 às 12h
Disciplina	Gestão da segurança alimentar	Microbiologia de Alimentos	Microbiologia de Alimentos	Gestão da segurança alimentar
Professor	Elaine Alves dos Santos	Fernanda Raghiante	Fernanda Raghiante	Elaine Alves dos Santos
Horário	18 às 22h	13 às 17h	18 às 22h	13 às 17h

	04/07 (Sexta)
Te	cnologia de Frutos e Hortaliças
Carl	los Antônio Alvarenga Gonçalves
	13 às 17h
Te	cnologia de Frutos e Hortaliças
Carl	los Antônio Alvarenga Gonçalves
	18 às 22h

	12/07 (Sábado)
	Tecnologia de Frutos e Hortaliças
C	Carlos Antônio Alvarenga Gonçalves
	8 às 12h
	Tecnologia de Frutos e Hortaliças
C	Carlos Antônio Alvarenga Gonçalves
	13 às 17h

Data	18/07 (Sexta)
Disciplina	Microbiologia de Alimentos
Professor	Fernanda Raghiante
Horário	13 às 17h
Disciplina	Microbiologia de Alimentos
Professor	Fernanda Raghiante
Horário	18 às 22h

**Obs.:** A disciplina "Tópicos em Ciência e Tecnologia de Alimentos" ocorre no formato de evento on-line e será realizada em dois períodos noturnos com datas e horários a combinar.