



**PPGCTA**

Programa de Pós-Graduação em  
Ciência e Tecnologia de Alimentos  
IFTM | Campus Uberaba

**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 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 Raghianti	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 Raghianti	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 Raghianti	Elaine Alves dos Santos
Horário	13 às 17h	8 às 12h
Disciplina	Microbiologia de Alimentos	Gestão da segurança alimentar
Professor	Fernanda Raghianti	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 Raghianti	Fernanda Raghianti	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 Raghianti	Fernanda Raghianti	Elaine Alves dos Santos
Horário	18 às 22h	13 às 17h	18 às 22h	13 às 17h

04/07 (Sexta)
Tecnologia de Frutos e Hortaliças
Carlos Antônio Alvarenga Gonçalves
13 às 17h
Tecnologia de Frutos e Hortaliças
Carlos Antônio Alvarenga Gonçalves
18 às 22h

12/07 (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	18/07 (Sexta)
Disciplina	Microbiologia de Alimentos
Professor	Fernanda Raghianti
Horário	13 às 17h
Disciplina	Microbiologia de Alimentos
Professor	Fernanda Raghianti
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.