

HORÁRIO DO CURSO SUBSEQUENTE DE TÉCNICO EM ALIMENTOS
2022.1

MÓDULO I (MATUTINO)

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7:30 às 8:30	Matemática (Fernanda Pereira)	Controle e garantia de qualidade na Indústria de alimentos (Rita Garcia)	Microbiologia Geral (Angelo Gallotti)	Iniciação a Metodologia Científica (Rosane)	Informática (Marcelo West)
8:30 às 9:30	Matemática (Fernanda Pereira)	Química e Bioquímica de Alimentos (Edilza Nascimento)	Microbiologia Geral (Angelo Gallotti)	Iniciação a Metodologia Científica (Rosane)	Informática (Marcelo West)
Intervalo	-	-		-	-
09:40 às 10:40	Princípios da Química Geral e Analítica (Fernanda Alves)	Química e Bioquímica de Alimentos (Edilza Nascimento)	Controle e garantia de qualidade na Indústria de alimentos (Rita Garcia)	Princípios de Tecnologia de Alimentos (Edilza Nascimento)	Segurança do Trabalho (Arlan Tavares)
10:40 às 11:40	Princípios da Química Geral e Analítica (Fernanda Alves)	Química e Bioquímica de Alimentos (Edilza Nascimento)	Controle e garantia de qualidade na Indústria de alimentos (Rita Garcia)	Princípios de Tecnologia de Alimentos (Edilza Nascimento)	Segurança do Trabalho (Arlan Tavares)

CARGA HORÁRIA/COMPONENTES E DOCENTES

Componente curricular	Carga horária total	Horas semanais	Professor (a)
Iniciação a Metodologia Científica	40 horas	2 horas	Rosane Cardoso
Matemática Aplicada	40 horas	2 horas	Fernanda Pereira
Microbiologia Geral	40 horas	2 horas	Ângelo Gallotti
Princípios de Tecnologia de Alimentos	40 horas	2 horas	Edilza Nascimento
Princípios da Química Geral e Analítica	40 horas	2 horas	Fernanda Alves
Controle e garantia de qualidade na Indústria de alimentos	60 horas	3 horas	Rita Garcia
Informática	40 horas	2 horas	Marcelo West
Química e Bioquímica de Alimentos	60 horas	3 horas	Edilza Nascimento
Segurança do Trabalho	40 horas	2 horas	Arlan Tavares

HORÁRIO DO CURSO SUBSEQUENTE DE TÉCNICO EM ALIMENTOS
2022.1

MÓDULO III (MATUTINO)

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7:30 às 8:30	-	-	Embalagens e Rotulagem de Alimentos (Daniela Garcia)	Tecnologia de Pescados (Daniela Hansen)	Gestão e Empreendedorismo (José Maria)
8:30 às 9:30	Análise Sensorial (Rita Garcia)	Tecnologia de Panificação e Massas (Cristiane Santos)	Embalagens e Rotulagem de Alimentos (Daniela Garcia)	Tecnologia de Pescados (Daniela Hansen)	Gestão e Empreendedorismo (José Maria)
Intervalo	-	-	-	-	-
09:40 às 10:40	Análise Sensorial (Rita Garcia)	Tecnologia de Panificação e Massas (Cristiane Santos)	Tecnologia de Bebidas (Cristiane Santos)	Tecnologia de Pescados (Daniela Hansen)	Projeto Integrador II (Daniela Garcia)
10:40 às 11:40	Análise Sensorial (Rita Garcia)	Tecnologia de Panificação e Massas (Cristiane Santos)	Tecnologia de Bebidas (Cristiane Santos)	Tecnologia de Bebidas (Cristiane Santos)	Projeto Integrador II (Daniela Garcia)

COMPONENTE/DOCENTE E CARGA HORÁRIA

Componente curricular	Carga horária total	Horas semanais	Professor (a)
Embalagens e Rotulagem de Alimentos	40 horas	2 horas	Daniela Garcia
Gestão e Empreendedorismo	40 horas	2 horas	José Maria
Análise Sensorial	60 horas	3 horas	Rita Garcia
Tecnologia de Pescados	60 horas	3 horas	Daniela Hansen
Tecnologia de Panificação e Massas	60 horas	3 horas	Cristiane Santos
Tecnologia de Bebidas	60 horas	3 horas	Cristiane Santos
Projeto Integrador II	40 horas	2 horas	Daniela Garcia