

MATRIZ CURRICULAR

CÓDIGO DO CURSO 1011	NOME DO CURSO Curso de Engenharia de Alimentos
CÓDIGO DA GRADE 1110012	DESCRIÇÃO DA MATRIZ DE MATRÍCULA Engenharia de Alimentos 2016/*
TURNO Noturno 01	TIPO DO CURSO Graduação

SEM.	DISCIPLINA	CH.Teórica	CH.Prática	CH. Total
1	1110116 Algoritmo e Lógica de Programação		40	40
1	1110178 Cálculo	60		60
1	1110089 Desenho Técnico	40	20	60
1	1110179 Física Mecânica	40	20	60
1	1110115 Fundamentos de Engenharia de Alimentos	40	40	80
1	1110180 Metodologia da Pesquisa Científica	40		40
1	1110086 Química Geral	30	10	40
Total		250	130	380

SEM.	DISCIPLINA	CH.Teórica	CH.Prática	CH. Total
2	1110182 Cálculo Diferencial	60		60
2	1110009 Composição e Química de Alimentos	40		40
2	1110001 Comunicação e Relacionamento Interpessoal	40		40
2	1110120 Desenho Técnico Auxiliado por Computador		60	60
2	1110183 Física Térmica e Óptica	40	20	60
2	1110181 Fundamentos de Cálculo em Processos	40		40
2	1110117 Química Orgânica	30	10	40
Total		250	90	340

SEM.	DISCIPLINA	CH.Teórica	CH.Prática	CH. Total
3	1110121 Bioquímica	30	10	40
3	1110184 Cálculo Integral	60		60
3	1110185 Física Elétrica	40	20	60
3	1110124 Introdução à Microbiologia	40	20	60
3	1110122 Introdução a Resistência dos Materiais	30	10	40
3	1110123 Química de Alimentos I	60	20	80
Total		260	80	340

SEM.	DISCIPLINA	CH.Teórica	CH.Prática	CH. Total
4	1110127 Bioquímica de Alimentos	40	20	60
4	1110186 Cálculo Avançado	60		60
4	1110075 Cálculo Numérico	40		40
4	1110126 Microbiologia de Alimentos I	60	20	80
4	1110125 Química de Alimentos II	30	10	40
4	1110128 Tecnologia de Vegetais	40	20	60
Total		270	70	340

SEM.	DISCIPLINA	CH.Teórica	CH.Prática	CH. Total
5	1110167 Eletiva I	60		60
5	1110102 Fenômenos de Transporte	40	20	60
5	1110033 Físico-Química de Alimentos	40		40
5	1110187 Microbiologia de Alimentos II	60	20	80
5	1110132 Tecnologia de Leite e Derivados	40	20	60
5	1110188 Termodinâmica	40		40
Total		280	60	340

SEM.	DISCIPLINA	CH.Teórica	CH.Prática	CH. Total
6	1110110 Análise de Alimentos I	40	20	60
6	1110134 Biotecnologia de Alimentos	60	20	80

MATRIZ CURRICULAR

CÓDIGO DO CURSO 1011	NOME DO CURSO Curso de Engenharia de Alimentos
CÓDIGO DA GRADE 1110012	DESCRIÇÃO DA MATRIZ DE MATRÍCULA Engenharia de Alimentos 2016/*
TURNO Noturno 01	TIPO DO CURSO Graduação

SEM.	DISCIPLINA	CH.Teórica	CH.Prática	CH. Total
6	1110168 Eletiva II	60		60
6	1110171 Estatística	30	10	40
6	1110135 Higiene e Legislação	30	10	40
6	1110106 Operações Unitárias I	40	20	60
Total		260	80	340

SEM.	DISCIPLINA	CH.Teórica	CH.Prática	CH. Total
7	1110114 Aditivos e Toxicologia de Alimentos	40		40
7	1110140 Análise de Alimentos II	40	20	60
7	1110131 Eletricidade Aplicada	30	10	40
7	1110138 Garantia e Controle da Qualidade na Indústria de Alimentos	60	20	80
7	1110095 Operações Unitárias II	40	20	60
7	1110139 Tecnologia de Carnes e Derivados	40	20	60
Total		250	90	340

SEM.	DISCIPLINA	CH.Teórica	CH.Prática	CH. Total
8	1110142 Análise Sensorial	60	20	80
8	1110080 Economia	40		40
8	1110143 Projeto de Pesquisa	40		40
8	1110098 Refrigeração	40	20	60
8	1110101 Tecnologia de Óleos e Gorduras	40	20	60
8	1110162 Trabalho de Conclusão de Curso I		50	50
8	1110144 Tratamento de Efluentes Líquidos	40	20	60
Total		260	130	390

SEM.	DISCIPLINA	CH.Teórica	CH.Prática	CH. Total
9	1110039 Embalagem de Alimentos	40		40
9	1110189 Instalações Industriais	40	20	60
9	1110082 Optativa	40		40
9	1110174 Planejamento Experimental	60	20	80
9	1110146 Tecnologia de Bebidas	40	20	60
9	1110164 Tópicos Especiais I	40	20	60
9	1110074 Trabalho de Conclusão de Curso II	40	160	200
Total		300	240	540

SEM.	DISCIPLINA	CH.Teórica	CH.Prática	CH. Total
10	1110190 Atividades Complementares		340	340
10	1110151 Desenvolvimento de Novos Produtos e Marketing	40	20	60
10	1110170 Estágio Supervisionado		200	200
10	1110150 Instrumentação e Controle	60		60
10	1110149 Projeto Industrial	20	60	80
10	1110148 Projeto Tecnológico	20	60	80
10	1110165 Tópicos Especiais II	40	20	60
Total		180	700	880

TOTAL DE CH. DA MATRIZ	2560	1670	4230
-------------------------------	-------------	-------------	-------------

DISCIPLINAS OPTATIVAS

MATRIZ CURRICULAR

CÓDIGO DO CURSO	NOME DO CURSO
1011	Curso de Engenharia de Alimentos
CÓDIGO DA GRADE	DESCRIÇÃO DA MATRIZ DE MATRÍCULA
1110012	Engenharia de Alimentos 2016/*
TURNOS	TIPO DO CURSO
Noturno 01	Graduação

DISCIPLINAS OPTATIVAS

1110193	Direitos Humanos
1110191	Ética, Responsabilidade Social e Meio Ambiente
1110078	Gestão Empreendedora
1110192	História e Cultura Afro-Brasileira e Indígena
1110083	Libras

Diretor(a) Acadêmico(a)

Coordenador(a)

Diretor(a) Geral

