

#	Período	Sigla	Componente	Tipo
1	1	TEC.0355	720 - Desenho Técnico I	Regular
2	1	TEC.0358	723 - Eletricidade Aplicada I	Regular
3	1	TEC.0376	741 - Iniciação Acadêmica	Regular
4	1	TEC.0385	750 - Matemática Aplicada	Regular
5	1	TEC.0387	752 - Organização da Manutenção e Segurança do Trabalho	Regular
6	1	TEC.0388	753 - Português Instrumental	Regular
7	1	TEC.0396	761 - Tecnologia Mecânica I	Regular
8	2	TEC.0356	721 - Desenho Técnico II	Regular
9	2	TEC.0360	725 - Eletricidade Aplicada II	Regular
10	2	TEC.0367	732 - Eletrônica I	Regular
11	2	TEC.0380	745 - Manutenção Industrial e Métodos de Fabricação Mecânica I	Regular
12	2	TEC.0399	764 - Tecnologia Mecânica II	Regular
13	3	TEC.0363	728 - Eletricidade Aplicada III	Regular
14	3	TEC.0369	734 - Eletrônica II	Regular
15	3	TEC.0371	736 - Ética Profissional	Regular
16	3	TEC.0378	743 - Instalações Industriais	Regular
17	3	TEC.0381	746 - Manutenção Industrial e Métodos de Fabricação Mecânica II	Regular
18	4	TEC.0351	716 - Automação	Regular
19	4	TEC.0373	738 - Gestão Industrial	Regular
20	4	TEC.0375	740 - Inglês Instrumental	Regular
21	4	TEC.0389	754 - Prática de Manutenção Industrial	Regular
22	4	TEC.0390	755 - Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos	Regular
23	-	TEC.4174	8032 - Estágio Curricular	Prática Profissional

Optativo	Qtd. Avaliações	Núcleo	CH Componente	CH Teórica	CH Prática	CH Extensão
Não	2	Específica	CH Relógio: 45.00, CH Aula: 60.00	45,00	0,00	0,00
Não	2	Específica	CH Relógio: 75.00, CH Aula: 100.00	75,00	0,00	0,00
Não	2	Específica	CH Relógio: 15.00, CH Aula: 20.00	15,00	0,00	0,00
Não	2	Específica	CH Relógio: 45.00, CH Aula: 60.00	45,00	0,00	0,00
Não	2	Específica	CH Relógio: 30.00, CH Aula: 40.00	30,00	0,00	0,00
Não	2	Específica	CH Relógio: 30.00, CH Aula: 40.00	30,00	0,00	0,00
Não	2	Específica	CH Relógio: 60.00, CH Aula: 80.00	60,00	0,00	0,00
Não	2	Específica	CH Relógio: 45.00, CH Aula: 60.00	45,00	0,00	0,00
Não	2	Específica	CH Relógio: 90.00, CH Aula: 120.00	90,00	0,00	0,00
Não	2	Específica	CH Relógio: 30.00, CH Aula: 40.00	30,00	0,00	0,00
Não	2	Específica	CH Relógio: 75.00, CH Aula: 100.00	75,00	0,00	0,00
Não	2	Específica	CH Relógio: 60.00, CH Aula: 80.00	60,00	0,00	0,00
Não	2	Específica	CH Relógio: 90.00, CH Aula: 120.00	90,00	0,00	0,00
Não	2	Específica	CH Relógio: 30.00, CH Aula: 40.00	30,00	0,00	0,00
Não	2	Específica	CH Relógio: 30.00, CH Aula: 40.00	30,00	0,00	0,00
Não	2	Específica	CH Relógio: 75.00, CH Aula: 100.00	75,00	0,00	0,00
Não	2	Específica	CH Relógio: 75.00, CH Aula: 100.00	75,00	0,00	0,00
Não	2	Específica	CH Relógio: 90.00, CH Aula: 120.00	90,00	0,00	0,00
Não	2	Específica	CH Relógio: 30.00, CH Aula: 40.00	30,00	0,00	0,00
Não	2	Específica	CH Relógio: 30.00, CH Aula: 40.00	30,00	0,00	0,00
Não	2	Específica	CH Relógio: 75.00, CH Aula: 100.00	75,00	0,00	0,00
Não	2	Específica	CH Relógio: 75.00, CH Aula: 100.00	75,00	0,00	0,00
Sim	0	Específica	CH Relógio: 300.00, CH Aula: 300.00	300,00	0,00	0,00

Pré-Requisitos

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

Desenho Técnico I, Eletricidade Aplicada I, Iniciação Acadêmica, Matemática Aplicada, Organização da Manutenção e Segui
Desenho Técnico I, Eletricidade Aplicada I, Iniciação Acadêmica, Matemática Aplicada, Organização da Manutenção e Segui
Desenho Técnico I, Eletricidade Aplicada I, Iniciação Acadêmica, Matemática Aplicada, Organização da Manutenção e Segui
Desenho Técnico I, Eletricidade Aplicada I, Iniciação Acadêmica, Matemática Aplicada, Organização da Manutenção e Segui
Desenho Técnico I, Eletricidade Aplicada I, Iniciação Acadêmica, Matemática Aplicada, Organização da Manutenção e Segui
Desenho Técnico II, Eletricidade Aplicada II, Eletrônica I, Manutenção Industrial e Métodos de Fabricação Mecânica I, Tecno
Desenho Técnico II, Eletricidade Aplicada II, Eletrônica I, Manutenção Industrial e Métodos de Fabricação Mecânica I, Tecno
Desenho Técnico II, Eletricidade Aplicada II, Eletrônica I, Manutenção Industrial e Métodos de Fabricação Mecânica I, Tecno
Desenho Técnico II, Eletricidade Aplicada II, Eletrônica I, Manutenção Industrial e Métodos de Fabricação Mecânica I, Tecno
Desenho Técnico II, Eletricidade Aplicada II, Eletrônica I, Manutenção Industrial e Métodos de Fabricação Mecânica I, Tecno
-

