

## CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SOLDAGEM - Conforme Reestruturação 2º Semestre 2021

PERÍODO	RELAÇÃO DE ATIVIDADES			CARGA DIDÁTICA SEMESTRAL			
	Código	Sigla	Denominação	Tipo de atividade curricular			
				Semanais	Teoria	Prática	Total
4 Sem	8081	CPEM	Cálculo e Projeto de Elementos de Máquinas	2	40		40
5 Sem	8401	CPES I	Cálculo e Projeto de Estruturas Soldadas I	2	40		40
6 Sem	8402	CPES II	Cálculo e Projeto de Estruturas Soldadas II	4	80		80
2 Sem	8061	CALC I	Cálculo I	2	40		40
3 Sem	8072	CALC II	Cálculo II	2	40		40
1 Sem	8403	CIEN MAT	Ciência dos Materiais	2	40		40
1 Sem	8069	CE	Comunicação e Expressão	2	40		40
2 Sem	8062	DT	Desenho Técnico	4	30	50	80
1 Sem	8053	DC	Desenvolvimento Comportamental	2	40		40
4 Sem	8080	DETT	Diretrizes para Elaboração de Textos Técnicos	2	40		40
2 Sem	1925	EEAS	Eletricidade e Eletrônica Aplicadas na Soldagem	2	20	20	40
6 Sem	8104	ESTAT	Estatística	2	40		40
1 Sem	8054	FIS	Física	4	80		80
1 Sem	8058	FT	Fundamentos da Termodinâmica	2	40		40
1 Sem	1928	GA	Geometria Analítica	2	40		40
1 Sem	8410	GAS	Gestão Ambiental na Soldagem	2	40		40
6 Sem	8106	GMS	Gestão da Manufatura na Soldagem	2	40		40
3 Sem	8070	GPS	Gestão da Produção na Soldagem	2	40		40
6 Sem	8411	GQ	Gestão da Qualidade	2	40		40
2 Sem	8065	GPE	Gestão de Pessoas e Ética	2	40		40
5 Sem	8414	HSTS	Higiene e Segurança no Trabalho para Soldagem	2	40		40
3 Sem	8075	ING I	Inglês I	2	40		40

4 Sem	8084	ING II	Inglês II	2	40		40
5 Sem	8102	ING III	Inglês III	2	40		40
6 Sem	8107	ING IV	Inglês IV	2	40		40
5 Sem	8093	IE	Inovação e Empreendedorismo	2	40		40
4 Sem	8082	ICAD	Introdução ao Desenho Assistido por Computador	2		40	40
4 Sem	8085	LEQ	Laboratório de Ensaios da Qualidade	2		40	40
2 Sem	8066	LPS I	Laboratório de Processos na Soldagem I	4		80	80
3 Sem	8076	LPS II	Laboratório de Processos na Soldagem II	4		80	80
3 Sem	8415	MET SOLD	Metalurgia na Soldagem	4	80		80
2 Sem	8064	MFQ	Metalurgia-Físico-Química	4	80		80
3 Sem	8073	MPCT	Metodologia da Pesquisa Científico-Tecnológica	2	40		40
5 Sem	8416	NTAS	Normas Técnicas Aplicadas na Soldagem	2	40		40
1 Sem	8057	PFM	Processos de Fabricação Mecânica	4	40	40	80
4 Sem	8086	PAE	Processos e Aplicações Especiais	2	40		40
5 Sem	8092	PCPS	Produtividade e Custos em Processos de Soldagem	2	30	10	40
2 Sem	1933	RES MAT I	Resistência dos Materiais I	4	80		80
3 Sem	8077	RES MAT II	Resistência dos Materiais II	2	40		40
6 Sem	8108	RS	Robótica para Soldagem	4	40	40	80
4 Sem	8421	SFM	Sistemas Flexíveis de Manufatura	2	40		40
5 Sem	8097	SM I	Solda de Manutenção I	2	40		40
6 Sem	8110	SM II	Solda de Manutenção II	4	80		80
1 Sem	8059	SCI	Solda, Corte e Informatização	4	40	40	80
4 Sem	8083	SPS	Soldagem na Produção Seriada	2	40		40

<b>4 Sem</b>	8089	TSLF	Tecnologia da Soldagem de Ligas Ferrosas	4	80		80
<b>5 Sem</b>	8101	TSLNF	Tecnologia da Soldagem de Ligas Não Ferrosas	4	80		80
<b>4 Sem</b>	8088	TEQ I	Tecnologia de Ensaios da Qualidade I	2	40		40
<b>5 Sem</b>	8434	TEQ II	Tecnologia de Ensaios da Qualidade II	4	40	40	80
<b>2 Sem</b>	8429	TPS I	Tecnologia dos Processos de Soldagem I	2	40		40
<b>3 Sem</b>	8078	TPS II	Tecnologia dos Processos de Soldagem II	2	40		40
<b>4 Sem</b>	8090	TFCS I	Tecnologia na Fabricação de Conjuntos Soldados I	2	40		40
<b>5 Sem</b>	8099	TFCS II	Tecnologia na Fabricação de Conjuntos Soldados II	2	40		40
<b>6 Sem</b>	8111	TTS	Tecnologia no Tratamento de Superfícies	4	80		80
<b>3 Sem</b>	8074	TDS	Terminologia e Desenho para Soldagem	4	40	40	80

Atualização: 14/12/2021