

ANO	DISCIPLINA	CÓDIGO	TURMA	ALUNOS	DIA	HORA	DURAÇÃO	SALA
1º ano	Expressão Gráfica I	04264	I	40	08/02	19 h	3 h	EG201
	Expressão Gráfica I	04264	J	35	08/02	19 h	3 h	EG205
	Fundamentos de Química	02100	G	40	06/02	19 h	3 h	1101
	Fundamentos de Química	02100	J	2	06/02	19 h	3 h	1104
	Fundamentos de Química	02100	K	25	06/02	19 h	3 h	2218
	Geometria Analítica e Álgebra Linear	01280	I	75	07/02	19 h	3 h	1104
	Cálculo Diferencial Integral I	01279	I	50	16/02	19 h	3 h	1104
	Cálculo Diferencial Integral I	01279	J	8	16/02	19 h	3 h	2218
	Física Geral – C I	01255	C	75	14/02	19 h	3 h	1104
	Produção Textual	06347	K	30	17/02	19 h	3 h	1104
	Produção Textual	06347	L	30	17/02	19 h	3 h	2218
	Empreendedorismo	07260	E	30	15/02	19 h	3 h	1104
2º ano	Expressão Gráfica II	04268	H	40	08/02	19 h	3 h	3105
	Comportamento Mecânico dos Materiais	04266	C	40	06/02	19 h	3 h	1208
	Probabilidade e Estatística Aplicada à Engenharia	01112	F	30	16/02	19 h	3 h	1208
	Cálculo Diferencial e Integral II	01281	F	30	07/02	19 h	3 h	1208
	Mecânica Geral	04267	G	50	14/02	19 h	3 h	1208
	Metodologia Científica I	09264	C	10	17/02	19 h	3 h	1208
	Planejamento, Organização e Gerência de Empresas I	07185	A	30	10/02	19 h	3 h	1208
3º ano	Física II	01416	B	15	09/02	19 h	3 h	1207
	Fenômenos de Transporte	03077	B	40	07/02	19 h	3 h	1207
	Mecanismos	04108	C	25	14/02	19 h	3 h	1207
	Cálculo Numérico Computacional	01283	C	8	08/02	19 h	3 h	1207
	Termodinâmica	04269	C	50	13/02	19 h	3 h	1207
	Mecânica dos Sólidos	04318	C	18	06/02	19 h	3 h	1207
	Planejamento, Organização e Gerência de Empresas II	07186	A	25	17/02	19 h	3 h	1207
4º ano	Desenho de Máquinas e Instalações	01143	C	15	08/02	19 h	3 h	1203
	Eletricidade	04210	C	10	09/02	19 h	3 h	1203
	Refrigeração e Climatização	04214	B	18	17/02	19 h	3 h	1201
	Elementos de Máquinas	04272	C	18	10/02	19 h	3 h	1203
	Planejamento, Organização e Gerência de Empresas III	07187	A	25	14/02	19 h	3 h	1203
	Processos Metalúrgicos	04278	U	6	06/02	19 h	3 h	1203
	Equipamentos Térmicos	04322	U	18	13/02	19 h	3 h	1203
5º ano	Metrologia Mecânica	04111	C	15	14/02	19 h	3 h	1206
	Mecânica das Vibrações	04271	C	15	06/02	19 h	3 h	1206
	Processos de Usinagem	04274	C	15	09/02	19 h	3 h	1206
	Gerenciamento de Projetos	04294	U	15	17/02	19 h	3 h	1206
	Tubulações Industriais e Máquinas de Fluxo	04275	4275	8	07/02	19 h	3 h	1206
	Máquinas Térmicas	04276	U	13	15/02	19 h	3 h	1203
	Gestão da Qualidade	04324	U	8	16/02	19 h	3 h	1206
6º ano	Organização do Trabalho	04280	U	4	14/02	19 h	3 h	2218

Obs.: A duração das provas é determinada pelos professores, não devendo ser inferior a 3h.