

## SALDO DE VAGAS - AJUSTES DE MATRÍCULA PELA COORDENAÇÃO

\*\* O aumento de vagas visa atender apenas os alunos do turno

Código	Nome disciplina	Turma	Saldo
TT081	ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS	MECD	0
TT081	ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS	MECN	10
TMEC009	ÁLGEBRA LINEAR APLICADA	MECD	20
TMEC009	ÁLGEBRA LINEAR APLICADA	MECN	20
TMEC039	APLICAÇÕES ELÉTRICAS	MECD	1
TMEC039	APLICAÇÕES ELÉTRICAS	MECN	12
TMEC174	ARQUITETURA MODULAR DE PRODUTOS	MECN	0
CMA111	CÁLCULO 1A	MECD	5
CMA111	CÁLCULO 1A	MECN	5
CMA211	CÁLCULO 2A	MECD	0
CMA211	CÁLCULO 2A	MECN	14
TMEC001	CÁLCULO NUMÉRICO	MECD	14
TMEC001	CÁLCULO NUMÉRICO	MECN	0
TMEC169	CFD APLICADO	MECD	16
TMEC023	COMPORTAMENTO DOS MATERIAIS	MECD-A	0
TMEC023	COMPORTAMENTO DOS MATERIAIS	MECD-B	3
TMEC023	COMPORTAMENTO DOS MATERIAIS	MECD-C	2
TMEC023	COMPORTAMENTO DOS MATERIAIS	MECD-D	0
TMEC023	COMPORTAMENTO DOS MATERIAIS	MECN-A	0
TMEC023	COMPORTAMENTO DOS MATERIAIS	MECN-B	0
TMEC027	CONFORMAÇÃO	MECD-A	14
TMEC027	CONFORMAÇÃO	MECD-B	15
TMEC027	CONFORMAÇÃO	MECN-A	0
TMEC027	CONFORMAÇÃO	MECN-B	11
TMEC151	CORROSÃO	MECN	0
TMEC094	DATA ANALYTICS APLICADO À MANUFATURA	MECN	0
TMEC008	DESENHO MECÂNICO I	MECD-A	2
TMEC008	DESENHO MECÂNICO I	MECD-B	2
TMEC008	DESENHO MECÂNICO I	MECN-A	2
TMEC008	DESENHO MECÂNICO I	MECN-B	2
TMEC012	DESENHO MECÂNICO II	MECD-A	6
TMEC012	DESENHO MECÂNICO II	MECD-B	6
TMEC012	DESENHO MECÂNICO II	MECN	0
TMEC019	DINÂMICA	MECD	9
TMEC019	DINÂMICA	MECN	0
TMEC083	DINÂMICA DE MÁQUINAS	MECD	20
TMEC032	ELEMENTOS DE MÁQUINAS I	MECD	20
TMEC032	ELEMENTOS DE MÁQUINAS I	MECN	0
TMEC038	ELEMENTOS DE MÁQUINAS II	MECD	2
TMEC038	ELEMENTOS DE MÁQUINAS II	MECN	1
TMEC033	ENGENHARIA AMBIENTAL	MECD	0
TMEC033	ENGENHARIA AMBIENTAL	MECN	10
TMEC138	ENGENHARIA ECONÔMICA	MECD	10
TMEC138	ENGENHARIA ECONÔMICA	MECN	5

TMEC048	ENGENHARIA INDUSTRIAL 4.0	MECN	0
TMEC135	ENGENHARIA REVERSA	MECN	0
TMEC052	ESCOAMENTOS COMPRESSÍVEIS	MECN	0
TMEC017	ESTÁTICA	MECD	7
TMEC017	ESTÁTICA	MECN	0
TMEC011	ESTATÍSTICA APLICADA	MECD	0
TMEC011	ESTATÍSTICA APLICADA	MECN	20
CF113	FÍSICA EXPERIMENTAL I	MECD-A	0
CF113	FÍSICA EXPERIMENTAL I	MECD-B	0
CF113	FÍSICA EXPERIMENTAL I	MECN-A	0
CF113	FÍSICA EXPERIMENTAL I	MECN-B	0
CF109	FÍSICA I	MECD	0
CF109	FÍSICA I	MECN	5
CF110	FÍSICA II	MECD	0
CF110	FÍSICA II	MECN	20
CF111	FÍSICA III	MECD	2
CF111	FÍSICA III	MECN	16
TMEC074	FUNDAMENTOS DE CONTROLE DE RUÍDO	MECD	0
TMEC095	FUNDAMENTOS DE ENG. AERONÁUTICA	MECN	0
TMEC003	FUNDIÇÃO	MECD	3
TMEC003	FUNDIÇÃO	MECN	2
CMA112	GEOMETRIA ANALÍTICA	MECD	1
CMA112	GEOMETRIA ANALÍTICA	MECN	1
TMEC059	GERADORES DE VAPOR	MECD	19
TMEC110	HUMANIDADES, CIÊNCIAS SOCIAIS E CIDADANIA	MECD	0
TMEC110	HUMANIDADES, CIÊNCIAS SOCIAIS E CIDADANIA	MECN	5
TMEC006	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA MECÂNICA	MECD	5
TMEC006	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA MECÂNICA	MECN	5
TMEC015	INTRODUÇÃO AOS MATERIAIS	MECD	20
TMEC015	INTRODUÇÃO AOS MATERIAIS	MECN	7
TMEC166	INTRODUÇÃO AOS PROCESSOS CONTÍNUOS	MECN	0
TMEC046	LABORATÓRIO DE ENGENHARIA TÉRMICA	MECD	3
TMEC007	LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO	MECD-A	2
TMEC007	LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO	MECD-B	2
TMEC007	LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO	MECN-A	2
TMEC007	LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO	MECN-B	2
TMEC175	MACHINE LEARNING	MECD	0
TMEC131	MANUFATURA ADITIVA	MECD	0
TMEC036	MÁQUINAS HIDRÁULICAS	MECD	0
TMEC036	MÁQUINAS HIDRÁULICAS	MECN	0
TMEC037	MÁQUINAS TÉRMICAS I	MECD	19
TMEC037	MÁQUINAS TÉRMICAS I	MECN	0
TMEC042	MÁQUINAS TÉRMICAS II	MECD	20
TMEC042	MÁQUINAS TÉRMICAS II	MECN	0
TMEC004	MATERIAIS DE ENGENHARIA	MECD	3
TMEC004	MATERIAIS DE ENGENHARIA	MECN	0
TMEC118	MATERIAIS NÃO METÁLICOS	MECD	0

TMEC026	MECÂNICA DA FRATURA E FADIGA	MECD	5
TMEC026	MECÂNICA DA FRATURA E FADIGA	MECN	0
TMEC024	MECÂNICA DOS FLUÍDOS	MECD	20
TMEC024	MECÂNICA DOS FLUÍDOS	MECN	0
TMEC002	MECÂNICA DOS SÓLIDOS I	MECD	1
TMEC002	MECÂNICA DOS SÓLIDOS I	MECN	0
TMEC020	MECÂNICA DOS SÓLIDOS II	MECD	20
TMEC020	MECÂNICA DOS SÓLIDOS II	MECN	13
TMEC025	MECANISMOS	MECD	20
TMEC025	MECANISMOS	MECN	2
TMEC140	METALURGIA DA SOLDAGEM	MECD	15
TMEC172	METODOLOGIA CIENTÍFICA PARA ENGENHARIA	MECN	0
TMEC013	MÉTODOS MATEMÁTICOS PARA ENGENHARIA I	MECD	7
TMEC013	MÉTODOS MATEMÁTICOS PARA ENGENHARIA I	MECN	0
TMEC014	MÉTODOS MATEMÁTICOS PARA ENGENHARIA II	MECD	13
TMEC014	MÉTODOS MATEMÁTICOS PARA ENGENHARIA II	MECN	5
TMEC018	METROLOGIA E INSTRUMENTAÇÃO	MECD-A	1
TMEC018	METROLOGIA E INSTRUMENTAÇÃO	MECD-B	3
TMEC018	METROLOGIA E INSTRUMENTAÇÃO	MECD-C	6
TMEC018	METROLOGIA E INSTRUMENTAÇÃO	MECN-A	0
TMEC018	METROLOGIA E INSTRUMENTAÇÃO	MECN-B	0
TMEC018	METROLOGIA E INSTRUMENTAÇÃO	MECN-C	9
TMEC035	MODELAGEM 3D DE PRODUTO	MECD-A	0
TMEC035	MODELAGEM 3D DE PRODUTO	MECD-B	0
TMEC098	PESQUISA EXPERIMENTAL EM SOLDAGEM	MECD	0
TMEC040	PLANEJAMENTO DE INDÚSTRIAS MECÂNICAS	MECD	20
TMEC040	PLANEJAMENTO DE INDÚSTRIAS MECÂNICAS	MECN	0
TMEC075	PRINCÍPIOS DE MECATRÔNICA	MECN	0
TMEC016	PROJETO DE FERRAMENTAS CHAPAS	MECD	0
TMEC173	PROJETO E TESTE DE MINIFOGUETE	MECN	0
TMEC043	PROJETO MECÂNICO	MECD	20
TMEC043	PROJETO MECÂNICO	MECN	1
TMEC153	REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO	MECD	20
TMEC034	SELEÇÃO DE MATERIAIS	MECD	9
TMEC034	SELEÇÃO DE MATERIAIS	MECN	0
TMEC028	SOLDAGEM	MECD-A	0
TMEC028	SOLDAGEM	MECD-B	6
TMEC028	SOLDAGEM	MECD-C	10
TMEC028	SOLDAGEM	MECN-A	0
TMEC028	SOLDAGEM	MECN-B	0
TMEC028	SOLDAGEM	MECN-C	0
TMEC010	TECNOLOGIA QUÍMICA	MECD	0
TMEC010	TECNOLOGIA QUÍMICA	MECN	11
TMEC086	TEEM II - MSPM	MECD	0
TMEC090	TEEM VI - MSPM	MECN	0
TMEC103	TEEM I - FABRICAÇÃO E PRODUÇÃO	MECN	5
TMEC105	TEEM III - FABRICAÇÃO E PRODUÇÃO	MECN	0

TMEC106	TEEM IV - FABRICAÇÃO E PRODUÇÃO	MECD	0
TMEC125	TEEM VI - MATERIAIS	MECD	0
TMEC005	TERMODINÂMICA	MECD-A	8
TMEC005	TERMODINÂMICA	MECD-B	7
TMEC005	TERMODINÂMICA	MECN-A	4
TMEC005	TERMODINÂMICA	MECN-B	12
TMEC030	TRANSFERÊNCIA DE CALOR E MASSA	MECD	2
TMEC030	TRANSFERÊNCIA DE CALOR E MASSA	MECN	17
TMEC022	USINAGEM	MECD-A	0
TMEC022	USINAGEM	MECD-B	4
TMEC022	USINAGEM	MECD-C	3
TMEC022	USINAGEM	MECD-D	9
TMEC022	USINAGEM	MECN-A	0
TMEC022	USINAGEM	MECN-B	0
TMEC022	USINAGEM	MECN-C	0
TMEC031	VIBRAÇÕES MECÂNICAS	MECD	20
TMEC031	VIBRAÇÕES MECÂNICAS	MECN	0