

LOD 2016/2

CURSO: ENGENHARIA MECÂNICA

FAEN

	Disciplina	Código da disciplina	Professor	Vagas curso	Vagas fora (10%)	N.º Turmas Teo	N.º Turmas Prat	Lab-Prat	Horário	Horário Complementar - Sábado (* mesmos horários)
2º SEMESTRE	Estática dos Corpos Rígidos	10008042	Marcus Varanis	60	6	1	0	---	3ª.feira (07:20h às 09:00h) 4ª.feira (15:15h às 16:55h)	26/11 ; 03/12 ; 10/12 28/01 ; 04/02
	Desenho Técnico de Máquinas e Mecanismos (T)	10008038	Rafael Gregolin	60	6	1	2	LABGOL	5ª.feira (07:20h às 09:00h)	18/02
	(P1)			30					5ª.feira (09:15h às 10:55h)	18/02
	(P2)			30					5ª.feira (10:55h às 12:35h)	18/02
	Oficina de Tecnologia Mecânica (T)	10008051	Rafael Gregolin	60	6	1	3	LENAP 03 (chave 3) Sala	2ª.feira (09:15h às 10:05h)	05/11 ; 12/11
	(P1)			20					2ª.feira (10:05h às 10:55h)	05/11 ; 12/11
	(P2)			20					2ª.feira (10:55h às 11:45h)	05/11 ; 12/11
	(P3)			20					2ª.feira (11:45h às 12:35h)	05/11 ; 12/11
	Engenharia dos Materiais I	10008041	Wagner da Silveira	60		1	0	---	4ª.feira (09:15h às 11:45h)	28/01 ; 04/02
	Álgebra Linear e Geometria Analítica	6110003879	???(FACET)	60	6	1	0	---	2ª.feira (15:15h às 16:55h) 5ª.feira (15:15h às 16:55h)	05/11 ; 12/11 18/02
Cálculo Diferencial e Integral II	6110003704	???(FACET)	60	6	1	0	---	3ª.feira (09:15h às 10:55h) 6ª.feira (09:15h às 10:55h)	26/11 ; 03/12 ; 10/12 ---	
Física II	6110004913	???(FACET)	60	6	1	0	---	2ª.feira (07:20h às 09:00h) 4ª.feira (07:20h às 09:00h)	05/11 ; 12/11 28/01 ; 04/02	
Ciência e Cotidiano (REUNI 2)	6990000124	Marco A. Paula	60	6	1	0	---	6ª.feira (13:20h às 16:55h)	---	
4º SEMESTRE	Resistência dos Materiais I	10007631	Rodrigo Borges	60	6	1	0	---	5ª.feira (13:20h às 16:55h)	25/02
	Mecanismos e Dinâmica de Máquinas	10008048	Prof. Conc. I	60	6	1	0	---	3ª.feira (10:05h às 12:35h)	26/11 ; 03/12 ; 10/12
	Tecnologia de Soldas e Práticas de Soldagem (T)	???	Prof. Conc. II	60	6	1	1	LABOMEM	4ª.feira (13:20h às 16:05h)	28/01 ; 04/02
	(P1)			60					4ª.feira (16:05h às 16:55h)	28/01 ; 04/02
	Tecnologia da Usinagem	10008053	Prof. Conc. II	60	6	1	0	---	4ª.feira (09:15h às 11:45h)	28/01 ; 04/02
	Mecânica dos Fluidos II	10000019	Prof. Conc. IV	60	6	1	0	---	3ª.feira (08:10h às 10:05h) 6ª.feira (09:15h às 10:55h)	26/11 ; 03/12 ; 10/12 ---
	Transferência de Calor I	10000012	Prof. Conc. III	60	6	1	0	---	2ª.feira (09:15h às 10:55h) 3ª.feira (15:15h às 16:55h)	05/11 ; 12/11 26/11 ; 03/12 ; 10/12
	Análise Numérica	???	???(FACET)	70	7	1	0	---	2ª.feira (07:20h às 09:00h)	05/11 ; 12/11
	Cálculo Diferencial e Integral IV	7008074	???(FACET)	60	6	1	0	---	5ª.feira (09:15h às 10:55h)	18/02
	Mecânica dos Fluidos Experimental (T)	10000021	Prof. Conc. IV	60	6	1	3	R.A.V.A.	2ª.feira (13:20h às 14:10h)	05/11 ; 12/11
(P1)	20			2ª.feira (14:10h às 15:00h)					05/11 ; 12/11	
(P2)	20			2ª.feira (15:15h às 16:05h)					05/11 ; 12/11	
(P3)	20			2ª.feira (16:05h às 16:55h)					05/11 ; 12/11	
6º SEMESTRE	Elementos de Máquinas II	???	Rodrigo Borges	60	6	1	0	---	5ª.feira (08:10h às 11:45h)	18/02
	Tecnologia Metalúrgica e Siderúrgica	???	Prof. Conc. II	60	6	1	0	---	2ª.feira (09:15h às 10:55h)	05/11 ; 12/11
	Laboratório de Tratamento Térmico e Metalografia (T)	???	Wagner da Silveira	60	6	1	2	LENER	3ª.feira (09:15h às 10:05h)	26/11 ; 03/12 ; 10/12
	(P1)			30					3ª.feira (10:05h às 10:55h)	26/11 ; 03/12 ; 10/12
	(P2)			30					3ª.feira (10:55h às 11:45h)	26/11 ; 03/12 ; 10/12
	Transferência de Calor e Termodinâmica Experimental (T)	???	Prof. Conc. III	60	6	1	3	R.A.V.A.	6ª.feira (07:20h às 08:10h)	---
	(P1)			20					6ª.feira (08:10h às 09:00h)	---
	(P2)			20					6ª.feira (09:15h às 10:05h)	---
(P3)	20			6ª.feira (10:05h às 10:55h)					---	
Métodos Numéricos para Engenharia (T)	???	Marcus Varanis	60	6	1	2	LINSFLU	4ª.feira (08:10h às 10:55h)	28/01 ; 04/02	
(P1)			30					4ª.feira (10:55h às 11:45h)	28/01 ; 04/02	
(P2)			30					4ª.feira (11:45h às 12:35h)	28/01 ; 04/02	
Laboratório Experimental de Tensões e Deformações (T)	???	Prof. Conc. I	60	6	1	1	A VERIFICAR	5ª.feira (13:20h às 14:10h)	18/02	
(P1)			60					5ª.feira (14:10h às 15:00h)	18/02	