

**ENGENHARIA MECÂNICA NOTURNO - Versão Curricular 2018-9 SEMESTRE LETIVO 2024/1º**

PRIMEIRO PERÍODO - 22 Créditos Obrigatórios																			
DENOMINAÇÃO	CÓDIGO	cr.	c.h.	pré requisito	Tur.	vag.	SEG. início	SEG. término	TERÇA início	TERÇA término	QUARTA início	QUARTA término	QUINTA início	QUINTA término	SEXTA início	SEXTA término	SABADO início	SABADO término	PROFESSOR
Cálculo Diferencial e Integral I	MAT001	6	90		F	45	20:55	22:35			19:00	20:40			20:55	22:35			
Geom Analítica e Algebra Linear	MAT038	4	60		E	45			19:00	20:40			20:55	22:35					
Química Geral B	QUI003	4	60		E	45	19:00	20:40			20:55	22:35							
Desenho Mecânico	EMA083	3	45		F1	25							18:10	20:40					
Desenho Mecânico	EMA083	3	45		F2	25									18:10	20:40			
Introdução à Eng. Mecânica	EMA015	2	30		N	45			20:55	22:35									
SEGUNDO PERÍODO - 22 Créditos Obrigatórios																			
DENOMINAÇÃO	CÓDIGO	cr.	c.h.	pré requisito	Tur.	vag.	SEG. início	SEG. término	TERÇA início	TERÇA término	QUARTA início	QUARTA término	QUINTA início	QUINTA término	SEXTA início	SEXTA término	SABADO início	SABADO término	PROFESSOR
Cálculo Diferencial e Integral II	MAT039	4	60	MAT001	F	45	20:55	22:35			19:00	20:40							
Ciência dos Materiais	EMC028	4	60		NN	50			20:55	22:35			19:00	20:40					
Fundamentos de Mecânica	FIS065	4	60	MAT001	E	45	19:00	20:40			20:55	22:35							
Laboratório de Materiais	EMC030	2	30		N1	25									17:00	18:40			
Laboratório de Materiais	EMC030	2	30		N2	25									19:00	20:40			
Métodos Numéricos Aplicado a Eng.	EMA084	4	60	MAT001	N	50					20:55	22:35	20:55	22:35					
Proteção Ambiental	ESA109	2	30		N	45			19:00	20:40									
TERCEIRO PERÍODO - 16 Créditos Obrigatórios																			
DENOMINAÇÃO	CÓDIGO	cr.	c.h.	pré requisito	Tur.	vag.	SEG. início	SEG. término	TERÇA início	TERÇA término	QUARTA início	QUARTA término	QUINTA início	QUINTA término	SEXTA início	SEXTA término	SABADO início	SABADO término	PROFESSOR
Cálculo Diferencial e Integral III	MAT002	4	60	MAT039	F	45	20:55	22:35			19:00	20:40							
Equações Diferenciais A	MAT015	4	60	MAT039	F	45			20:55	22:35			19:00	20:40					
Estatística e Probabilidades	EST031	4	60		E	45			19:00	20:40			20:55	22:35					
Fundamentos de Eletromagnetismo	FIS069	4	60	FIS065/MAT039	E	45	19:00	20:40			20:55	22:35							
Física Experimental Básica: Mecânica	FIS151	2	30		PX8	20									19:00	20:40			
Física Experimental Básica: Mecânica	FIS151	2	30		PX8	20									19:00	20:40			
QUARTO PERÍODO - 17 Créditos Obrigatórios																			
DENOMINAÇÃO	CÓDIGO	cr.	c.h.	pré requisito	Tur.	vag.	SEG. início	SEG. término	TERÇA início	TERÇA término	QUARTA início	QUARTA término	QUINTA início	QUINTA término	SEXTA início	SEXTA término	SABADO início	SABADO término	PROFESSOR
Termodinâmica Fundamental	EMA183	4	60	FIS065	N	50			20:55	22:35			19:00	20:40					
Mecânica Fundamental	FIS031	4	60	FIS065/MAT039	E	45			19:00	20:40			20:55	22:35					
Fundamentos de Oscilações e Ondas	FIS087	2	30	FIS069	F	45					20:55	22:35							
Equações Diferenciais B	MAT016	4	60	MAT039	F	45	20:55	22:35			19:00	20:40							
Metrologia	EMA092	2	30	EST031	N	48	19:00	20:40											
Metrologia	EMA092	1	15	EST031	N1	12									19:00	20:40			
Metrologia	EMA092	1	15	EST031	N2	12									19:00	20:40			
Metrologia	EMA092	1	15	EST031	N3	12									20:55	22:35			
Metrologia	EMA092	1	15	EST031	N4	12									20:55	22:35			

QUINTO PERÍODO - 14 Créditos Obrigatórios																			PROFESSOR
DENOMINAÇÃO	CÓDIGO	cr.	c.h.	pré	Tur.	vag.	SEG.	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO							
				requisito			início	tér.	início	tér.	início	tér.	início	tér.	início	tér.	início	tér.	
Mecânica dos Fluidos	EMA091	4	60	EMA183/MAT016	N	50	20:55	22:35			19:00	20:40							
Tratamentos Térmicos	EMT060	2	30	EMC028	N	45	19:00	20:40											
Eletrotécnica	ELE063	2	30	FIS069	N	45			19:00	20:40									
Introdução à Mecânica dos Sólidos	EES022	3	45	FIS031	N	45					19:00	21:45							
Física Experimental Básica: Eletromagnetismo	FIS153	2	30	FIS065/FIS151	PT9	20			20:55	22:35									
Física Experimental Básica: Eletromagnetismo	FIS153	2	30	FIS065/FIS151	PT9	20			20:55	22:35									
SEXTO PERÍODO - 16 Créditos Obrigatórios																			PROFESSOR
DENOMINAÇÃO	CÓDIGO	cr.	c.h.	pré	Tur.	vag.	SEG.	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO							
				requisito			início	tér.	início	tér.	início	tér.	início	tér.	início	tér.	início	tér.	
Resistência dos Materiais	EES003	4	60	EES022	N	45			20:55	22:35			19:00	20:40					
Análise Estrutural	EES039	4	60	EES022	N	45			19:00	20:40			20:55	22:35					
Seleção de Materiais	EMC029	2	30	EMT060	N	45									18:05	19:45			
Processos Primário de Fabricação	EMA090	3	45	EMC028/EES022/FIS031	N	45	19:00	21:45											
Processos de Fabricação por Usinagem	EMA093	3	45	EMC028	N	45									19:50	22:35			
SÉTIMO PERÍODO - 12 Créditos Obrigatórios																			PROFESSOR
DENOMINAÇÃO	CÓDIGO	cr.	c.h.	pré	Tur.	vag.	SEG.	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO							
				requisito			início	tér.	início	tér.	início	tér.	início	tér.	início	tér.	início	tér.	
Eletrônica	ELT054	2	30	FIS069	N	45			19:00	20:40									
Eletrônica	ELT054	1	15	FIS069	N1	23			19:00	20:40									
Eletrônica	ELT054	1	15	FIS069	N2	22			19:00	20:40									
Transmissão de Calor	EMA094	4	60	EMA091 / MAT016	N	45			20:55	22:35			19:00	20:40					
Sistemas Fluidomecânicos	EMA095	3	45	EMA091	N	45	19:00	21:45											
Processos de Fabricação por Soldagem	EMA096	2	30	EMA090	N	45							20:55	22:35					
OITAVO PERÍODO - 12 Créditos Obrigatórios																			PROFESSOR
DENOMINAÇÃO	CÓDIGO	cr.	c.h.	pré	Tur.	vag.	SEG.	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO							
				requisito			início	tér.	início	tér.	início	tér.	início	tér.	início	tér.	início	tér.	
Laboratório de Processos de Fabricação	EMA097	2	30	EMA090/093	N1	12	20:55	22:35											
Laboratório de Processos de Fabricação	EMA097	2	30	EMA090/093	N2	12	19:00	20:40											
Laboratório de Processos de Fabricação	EMA097	2	30	EMA090/093	N3	12			19:00	20:40									
Laboratório de Processos de Fabricação	EMA097	2	30	EMA090/093	N4	12			17:00	18:40									
Laboratório de Fluidos	EMA098	2	30	EMA095	N1	12							19:00	20:40					
Laboratório de Fluidos	EMA098	2	30	EMA095	N2	12			20:55	22:35									
Laboratório de Fluidos	EMA098	2	30	EMA095	N3	12			17:00	18:40									
Elementos de Máquinas I	EMA099	4	60	EES022	N	50			20:55	22:35			19:00	20:40					
Fundamentos da Teoria de Controle	EMA184	4	60	MAT015	N	45			19:00	20:40			20:55	22:35					

NONO PERÍODO - 14 Créditos Obrigatórios																			PROFESSOR	
DENOMINAÇÃO	CÓDIGO	cr.	c.h.	pré requisito	Tur.	vag.	SEG		TERÇA		QUARTA		QUINTA		SEXTA		SABADO			
							início	tér.	início	tér.	início	tér.	início	tér.	início	tér.	início	tér.		
Vibrações Mecânicas	EMA006	3	45	EES022	N	50					19:50	22:35								
Vibrações Mecânicas	EMA006	1	15	EES022	N1	15	20:55	22:35												
Vibrações Mecânicas	EMA006	1	15	EES022	N2	10	20:55	22:35												
Vibrações Mecânicas	EMA006	1	15	EES022	N3	15					18:05	19:45								
Vibrações Mecânicas	EMA006	1	15	EES022	N4	10					18:05	19:45								
Elementos de máquinas II	EMA100	4	60	EMA099	N	45			20:55	22:35			19:00	20:40						
Laboratório de Térmica	EMA103	2	30	EMA094	N1	15	19:00	20:40												
Laboratório de Térmica	EMA103	2	30	EMA094	N2	15	19:00	20:40												
Laboratório de Térmica	EMA103	2	30	EMA094	N3	15	19:00	20:40												
Projetos de Sistemas de Controle	EMA185	4	60	EMA184	N	45			19:00	20:40			20:55	22:35						
DÉCIMO PERÍODO - 09 Créditos Obrigatórios																			PROFESSOR	
DENOMINAÇÃO	CÓDIGO	cr.	c.h.	pré requisito	Tur.	vag.	SEG		TERÇA		QUARTA		QUINTA		SEXTA		SABADO			
							início	tér.	início	tér.	início	tér.	início	tér.	início	tér.	início	tér.		
Economia para Engenharia	ECN075	2	30		N01	50							20:55	22:35						
Automação Aplicada à Engenharia Mecânica	EMA104	3	45	ELE063/ELT054	N	45								19:00	21:45					
Termodinâmica Aplicada	EMA186	4	60	EMA183	N	45	20:55	22:35			19:00	20:40								
DÉCIMO PRIMEIRO PERÍODO - 12 Créditos Obrigatórios																			PROFESSOR	
DENOMINAÇÃO	CÓDIGO	cr.	c.h.	pré requisito	Tur.	vag.	SEG		TERÇA		QUARTA		QUINTA		SEXTA		SABADO			
							início	tér.	início	tér.	início	tér.	início	tér.	início	tér.	início	tér.		
Laboratório de Automação e Controle	EMA105	2	30	EMA104/185	N1	12					19:00	20:40								
Laboratório de Automação e Controle	EMA105	2	30	EMA104/185	N2	12					20:55	22:35								
Laboratório de Automação e Controle	EMA105	2	30	EMA104/185	N3	12							19:00	20:40						
Manutenção Mecânica	EMA106	3	45	EMA100	TN	40			19:00	21:45										
Trabalho de Graduação I	EMA107	7	105		N	50					18:00	18:50								
Projetos Mecânicos	EMA187	2	30	EMA083/100	N	45	18:10	20:40												
Projetos Mecânicos	EMA187	1	15	EMA083/100	N1	45	18:10	20:40												
DÉCIMO SEGUNDO PERÍODO - 26 Créditos Obrigatórios																			PROFESSOR	
DENOMINAÇÃO	CÓDIGO	cr.	c.h.	pré requisito	Tur.	vag.	SEG		TERÇA		QUARTA		QUINTA		SEXTA		SABADO			
							início	tér.	início	tér.	início	tér.	início	tér.	início	tér.	início	tér.		
Trabalho de Graduação II	EMA108	4	60	EMA107	N	55							18:00	18:50						
Estágio Supervisionado	EMA188	20	480		N	50								20:55	22:35					
Organização Industrial	EPD036	2	30		N	45			19:00	20:40										