



HORÁRIO 2024-2

1º PERÍODO

	2ª FEIRA		3ª FEIRA	4ª FEIRA		5ª FEIRA	6ª FEIRA
8h-9h	Fis. Exp. I		Sist. Projetivos			Sist. Projetivos	
9h-10h	FIS111-EN1/EN2		EEG105 -EN1			EEG105 -EN1	
10h-11h	Cálculo I		Comp. I EP	Cálculo I		Comp. I EP	Cálculo I
11h-12h	MAC118		ICP114	MAC118		ICP114	MAC118
12h-13h							
13h-14h	Fis. Exp. I	Sist. Proj.	Int. Eng. Naval	Física I	Sist. Proj.		Física I
14h-15h	FIS111-EN3	EEG105-EN2	EEN200	FIT112	EEG105-EN2		FIT112
15h-16h							
16h-17h							

NOME DA DISCIPLINA	CÓDIGO	SALA
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	MAC118	A-0202
FÍSICA I-A	FIT112	A-0201
FÍSICA EXPERIMENTAL I – EN1	FIS111	A-422
FÍSICA EXPERIMENTAL I – EN2	FIS111	Externo
FÍSICA EXPERIMENTAL I – EN3	FIS111	Externo
COMPUTAÇÃO I EP – EN1	ICP114	C-206
INTRODUÇÃO À ENGENHARIA NAVAL	EEN200	C-207
SISTEMAS PROJETIVOS -EN1	EEG105	D-111
SISTEMAS PROJETIVOS -EN2	EEG105	D-111



HORÁRIO 2024-2

2º PERÍODO

	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA		5ª FEIRA	6ª FEIRA	
8h-9h	Fis. Exp. II	Quím. Exp. EE	Cálculo II	Física II		Cálculo II	Física II
9h-10h	FIS121-EN1	IQG112	MAC128	FIT122		MAC128	FIT122
10h-11h		Quím. Exp. EE	Física II	Cálc II		Física II	Cálc II
11h-12h		IQG112	FIT122	MAC128		FIT122	MAC128
12h-13h							
13h-14h		Química EE	Cálculo II		Química EE	Cálculo II	
14h-15h		IQG111	MAC128		IQG111	MAC128	
15h-16h		Álgebra Lin. II	Computação II	Física II	Álgebra Lin. II	Computação II	Física II
16h-17h		MAE125	ICP225-EN1	FIT122	MAE125	ICP225-EN1	FIT122

NOME DA DISCIPLINA	CÓDIGO	SALA
CÁLCULO II	MAC128	A-202/E-216/F-225/F-0030/A-206/A203
COMPUTAÇÃO II EP	ICP225	C-206
FÍSICA II-A	FIT122	G-220
QUÍMICA EE	IQG111	A-0203
QUÍMICA EXPERIMENTAL EE	IQG112	A-633
FÍSICA EXPERIMENTAL II – EN1	FIS121	Externo IF
ÁLGEBRA LINEAR II	MAE125	A-202



HORÁRIO 2024-2

3º PERÍODO

	2ª FEIRA		3ª FEIRA		4ª FEIRA		5ª FEIRA		6ª FEIRA	
8h-9h										
9h-10h										
10h-11h	Des. Comput. EN2		Cálculo III		Física III		Cálculo III		Física III	
11h-12h	EEG301		MAC238		FIM230		MAC238		FIM230	
12h-13h										
13h-14h			Mecânica I		Des. Comput. EN1		Mecânica I		Fis. Exp. III	
14h-15h			EEA212		EEG301		EEA212		FIN231-EN1	
15h-16h	Cálc. Numérico	FIS EXP III	Cálc. Numérico	Cálculo III	PCM	Física III	Cálculo III	PCM	Física III	
16h-17h	ICP231	FIN231	ICP231	MAC238	EET310	FIM230	MAC238	EET310	FIM230	

NOME DA DISCIPLINA	CÓDIGO	SALA
CÁLCULO III	MAC238	Ext/A-23/A-206
CÁLCULO NUMÉRICO	ICP231	A-205
FÍSICA III-A	FIM230	A-327
FÍSICA III-A	FIM230	A-206
FÍSICA EXPERIMENTAL III – EN1	FIN231	Externo
MECÂNICA I - EN1	EEA212	C-218 B
DESENHO COMPUTACIONAL – EN1	EEG301	D-104 A
DESENHO COMPUTACIONAL – EN2	EEG301	D-104 A
PRINCÍPIOS DE CIÊNCIA DOS MATERIAIS	EET310	C-205



HORÁRIO 2024-2

4º PERÍODO

	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
8h-9h	Proc. Fabric.	CÁLCULO IV	Proc. Fabric.	CÁLCULO IV	
9h-10h	EEK313	MAC248	EEK313	MAC248	
10h-11h	FIS. MODERNA	Termodinâmica	FIS. MODERNA	Termodinâmica	
11h-12h	EEU240	EEK303	EEU240	EEK303	
12h-13h					
13h-14h	ProbEst		ProbEst		
14h-15h	MAD201		MAD201		
15h-16h	Mecânica Corpos Ríg II		Mecânica Corpos Ríg II	CÁLCULO IV	CÁLCULO IV
16h-17h	EEN213		EEN213	MAC248	MAC248

NOME DA DISCIPLINA	CÓDIGO	SALA
CÁLCULO IV	MAC248	G-212
CÁLCULO IV	MAC248	Externo
INTRODUÇÃO À FÍSICA MODERNA	EEU240	H-115 B
TERMODINÂMICA CLÁSSICA	EEK303	C-205
MECÂNICA DE CORPOS RÍGIDOS II	EEN213	C-207
PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	MAD201	A-116
PROCESSOS DE FABRICAÇÃO	EEK313	C-207



HORÁRIO 2024-2

5º PERÍODO

	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
8h-9h		Arq. Naval I	Mét. Matemát.	Arq. Naval I	Mét. Matemát.
9h-10h		EEN303	EEN300	EEN303	EEN300
10h-11h		Pr.Estocásticos	Hidro Básica I	Pr.Estocásticos	Hidro Básica I
11h-12h		EEN579	EEN306	EEN579	EEN306
12h-13h					
13h-14h		Res. Materiais		Res. Materiais	
14h-15h		EEN331		EEN331	
15h-16h		Tec. Sist. Oc. I		Tec. Sist. Oc. I	
16h-17h		EEN483		EEN483	

NOME DA DISCIPLINA	CÓDIGO	SALA
MÉTODOS MATEMÁTICOS ENG NAVAL	EEN300	C-205
ARQUITETURA NAVAL I	EEN303	C-218b
HIDRODINÂMICA BÁSICA I	EEN306	I-207HIDROLAB
RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS N	EEN331	C-218a
TECNOLOGIA DE SIST. OCEÂNICOS I	EEN483	C-205c
PROCESSOS ESTOCASST. SIMULAÇÃO	EEN579	C-218a



HORÁRIO 2024-2

6º PERÍODO

	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
7h-8h					Fund. Eletric.
8h-9h					EB2
9h-10h					EEE390
10h-11h	Res. Estrut. I	Máq. Marít. IN	Res. Estrut. I	Máq. Marít. IN	Fund. Eletric.
11h-12h	EEN423	EEN360	EEN423	EEN360	EB2
12h-13h					EEE390
13h-14h		Arq. Naval II	Hidro Básica II	Arq. Naval II	Hidro Básica II
14h-15h		EEN304	EEN307	EEN304	EEN307
15h-16h		Trans. Calor	Fund. Eletric.	Trans. Calor	
16h-17h		EEK401	EB2	EEK401	
17h-18H			EEE390		

NOME DA DISCIPLINA	CÓDIGO	SALA
ARQUITETURA NAVAL II	EEN304	C-220
HIDRODINÂMICA BÁSICA II	EEN307	C-205
MÁQUINAS MARÍTIMAS I N	EEN360	LEDAV I-108
RESISTÊNCIA ESTRUTURAL I	EEN423	C-205
TRANSMISSÃO DE CALOR	EEK401	C-207
FUND. DE ELETRICIDADE EB1	EEE390	H-222
FUND. DE ELETRICIDADE EB1	EEE390	H-224



HORÁRIO 2024-2

7º PERÍODO

	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
8h-9h	Economia B	Res. Estrut. II	Economia B	Res. Estrut. II	
9h-10h	EEI512	EEN424	EEI512	EEN424	
10h-11h	Sist. Transp.	PCP	Sist. Transp.	PCP	
11h-12h	EEN580	EEN482	EEN580	EEN482	
12h-13h					
13h-14h	Máq. Marít. IIN		Máq. Marít. IIN		
14h-15h	EEN470		EEN470		
15h-16h	Hidro Aplic. I		Hidro Aplic. I		
16h-17h	EEN407		EEN407		

NOME DA DISCIPLINA	CÓDIGO	SALA
HIDRODINÂMICA APLICADA I	EEN407	C-218b
RESISTÊNCIA ESTRUTURAL II	EEN424	C-218a
MÁQUINAS MARÍTIMAS II N	EEN470	LEDAV I-108
PLANEJAMENTO CONTROLE PRODUÇÃO	EEN482	C-218b
ANÁLISE SIST. DE TRANSP. AQUAVIÁRIO	EEN580	C-207/206
ECONOMIA B	EEI512	C-218a



HORÁRIO 2024-2

8º PERÍODO

	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
7h-8h		Mec. Aplicada às Máquinas		Mec. Aplicada às Máquinas	
8h-9h	Hidro Aplic. II	EEN344	Hidro Aplic. II	EEN344	
9h-10h	EEN408		EEN408		
10h-11h	Log. Transp.	Tec. Solda		Tec. Solda	
11h-12h	EEN586	EET487		EET487	
12h-13h					
13h-14h	Log. Transp.	IEMAM		IEMAM	
14h-15h	EEN586	EEN654		EEN654	
15h-16h		Intr. Teoria Projeto		Intr. Teoria Projeto	
16h-17h		EEN495		EEN495	

NOME DA DISCIPLINA	CÓDIGO	SALA
HIDRODINÂMICA APLICADA II	EEN408	C-218b
MECÂNICA APLICADA ÀS MÁQUINAS	EEN344	C205/LEDAV I-108
TECNOLOGIA DA SOLDA	EEN487	F-222
INTRODUÇÃO TEORIA PROJETO	EEN495	C-218a
INTR. ENG. MEIO AMB. MARINHO	EEN654	C-214c
LOGÍSTICA TRANSP. AQUAVIÁRIO	EEN586	C-218a



HORÁRIO 2024-2

9º PERÍODO

	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
8h-9h	Tec. Sist. Oc. II	Res. Estrut. III	Tec. Sist. Oc. II	Res. Estrut. III	
9h-10h	EEN484	EEN425	EEN484	EEN425	
10h-11h	Proj. Sist. Oc. I		Proj. Sist. Oc. I		
11h-12h	EEN591	Proj. Sist. Máq	EEN591	Proj. Sist. Máq.	
12h-13h		EEN554		EEN554	
13h-14h					
14h-15h					
15h-16h					
16h-17h					

NOME DA DISCIPLINA	CÓDIGO	SALA
RESISTÊNCIA ESTRUTURAL III – EN1	EEN425	C-207b
TECNOLOGIA SIST. OCEÂNICOS II	EEN484	C-220
PROJETO SISTEMAS DE MÁQUINAS	EEN554	C-220
PROJETO SISTEMAS OCEÂNICOS I	EEN591	C-218 B



HORÁRIO 2024-2

1º PERÍODO

	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
8h-9h					
9h-10h					
10h-11h					
11h-12h					
12h-13h					
13h-14h		Proj. Sist. Oc. II		Proj. Sist. Oc. II	
14h-15h		EEN592		EEN592	
15h-16h					
16h-17h					

NOME DA DISCIPLINA	CÓDIGO	SALA
PROJETO DE SISTEMAS OCEANICOS II – EN1	EEN592	C-206
PROJETO DE GRADUAÇÃO	EEWX00	
ESTÁGIO SUPERVISIONADO	EEWU00	



HORÁRIO 2024-2

OPTATIVAS

	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
08h-09h					Técnicas de Modelação de
09h-10h					Navios e Plataformas
10h-11h	Fundamentos e Técnicas de Medição		Fundamentos e Técnicas de Medição		De Offshore
11h-12h	EEN588		EEN588		EEN615
12h-13h					
13h-14h	(TSOIII)		(TSOIII)		
14h-15h	EEN604		EEN604		
15h-16h					
16h-17h					

NOME DA DISCIPLINA	CÓDIGO	SALA
Fundamentos e Técnicas de Medição	EEN604	C-218B
Técnicas de Modelação de Navios e Plataformas De Offshore	EEN615	C-206