



## HORÁRIO 2021-2

### 1º PERÍODO

<b>HORAS</b>	<b>DIAS</b>	<b>2ª FEIRA</b>	<b>3ª FEIRA</b>	<b>4ª FEIRA</b>	<b>5ª FEIRA</b>	<b>6ª FEIRA</b>	<b>SÁBADO</b>
8h-9h		Fis. Exp. I	Sist. Projet.	Física I	Sist. Projet.	Física I	
9h-10h		FIS111-EN1	EEG105	FIT112	EEG105	FIT112	
10h-11h		Cálculo I	Comp. I EP	Cálculo I	Comp. I EP	Cálculo I	
11h-12h		MAC118	ICP114-EN1	MAC118	ICP114-EN1	MAC118	
12h-13h							
13h-14h			Int. Eng. Naval	Fis. Exp. I		Fis. Exp. I	
14h-15h			EEN200	FIS111-EN2		FIS111-EN3	
15h-16h		Fis. Exp. I					
16h-17h		FIS111-EN4					

#### Equivalências das Grades Curriculares

EEG105 – Sistemas Projetivos = EEG110 – Desenho em Engenharia

MAB114 – Computação I EP = MAB124 – Programação de Computadores I



## HORÁRIO 2021-2

### 2º PERÍODO

<b>DIAS HORAS</b>	<b>2ª FEIRA</b>	<b>3ª FEIRA</b>	<b>4ª FEIRA</b>	<b>5ª FEIRA</b>	<b>6ª FEIRA</b>	<b>SÁBADO</b>
8h-9h		Quím. Exp. EE			Fis. Exp. II	
9h-10h		IQG112			FIS121-EN3	
10h-11h		Quím. Exp. EE		Fis.Exp. II		
11h-12h		IQG112		FIS121- EN2+EN1		
12h-13h						
13h-14h		Química EE		Química EE		
14h-15h		IQG111		IQG111		
15h-16h		Álgebra Lin. II	Computação II	Álgebra Lin. II	Computação II	
16h-17h		MAE125	ICP225-EN1	MAE125	ICP225-EN1	

#### Equivalências das Grades Curriculares

MAB225 – Computação II EP = MAB224 – Programação de Computadores II



## HORÁRIO 2021-2

### 3º PERÍODO

<b>HORAS</b>	<b>DIAS</b>	<b>2ª FEIRA</b>	<b>3ª FEIRA</b>	<b>4ª FEIRA</b>	<b>5ª FEIRA</b>	<b>6ª FEIRA</b>	<b>SÁBADO</b>
8h-9h		Fis. Exp. III	Fis. Exp. III		Fis. Exp. III		
9h-10h		FIN231-EN1	FIN231-EN2		FIS231-EN3		
10h-11h		Fis. Exp. III					
11h-12h		FIN231-EN2					
12h-13h							
13h-14h		Des. Comput.	Mecânica I		Mecânica I	Fis. Exp. III	
14h-15h		EEG301-EN1	EEA212		EEA212	FIN231-EN4	
15h-16h		Des. Comput.	Cálc. Numérico	PCM	Cálc. Numérico	PCM	
16h-17h		EEG301-EN2	MAB231	EET310	MAB231	EET310	

#### Equivalências das Grades Curriculares

EEG301 – Desenho Computacional = EEG501 – Técnicas de CAD  
 EEN212 – Mecânica de Corpos Rígidos I = EEA212 – Mecânica I



## HORÁRIO 2021-2

### 4º PERÍODO

<b>HORAS</b>	<b>DIAS</b>	<b>2ª FEIRA</b>	<b>3ª FEIRA</b>	<b>4ª FEIRA</b>	<b>5ª FEIRA</b>	<b>6ª FEIRA</b>	<b>SÁBADO</b>
8h-9h		Proc. Fabric.		Proc. Fabric.			
9h-10h		EEK313		EEK313			
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 II		Mecânica II			
16h-17h		EEN213		EEN213			

Obs: A disciplina INTRODUÇÃO À FÍSICA MODERNA tem como equivalente Física IV.  
**Equivalências das Grades Curriculares**

1999-1 (alunos até 2003-2)

e

2006-1 (alunos a partir de 2004-1):

EEA213 – Mecânica II

=

EEN213 – Mecânica dos Corpos Rígidos II

## HORÁRIO 2021-2

### 5º PERÍODO



## Engenharia Naval e Oceânica

coppe  
politécnica | ufrj



<b>DIAS HORAS</b>	<b>2ª FEIRA</b>	<b>3ª FEIRA</b>	<b>4ª FEIRA</b>	<b>5ª FEIRA</b>	<b>6ª FEIRA</b>	<b>SÁBADO</b>
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	Arq. Naval I	Res. Materiais		
14h-15h		EEN331	EEN303	EEN331		
15h-16h		Tec. Sist. Oc. I		Tec. Sist. Oc. I		
16h-17h		EEN483		EEN483		

### Equivalências das Grades Curriculares

1999-1 (alunos até 2003-2)

e

2006-1 (alunos a partir de 2004-1):

EEN579 – Transportes Marítimos I = EEN579 – Processos Estocásticos e Simulação  
EEN483 – Construção Naval I = EEN483 – Tecnologia de Sistemas Oceânicos I  
EEN331 – Elementos de Elasticidade Aplicada = EEN331 – Resistência dos Materiais N  
EEN306 – Hidrodinâmica I = EEN306 – Hidrodinâmica Básica I



## HORÁRIO 2021-2

### 6º PERÍODO

<b>HORAS</b>	<b>DIAS</b>	<b>2ª FEIRA</b>	<b>3ª FEIRA</b>	<b>4ª FEIRA</b>	<b>5ª FEIRA</b>	<b>6ª FEIRA</b>	<b>SÁBADO</b>
7h-8h							
8h-9h							
9h-10h							
10h-11h		Res. Estrut. I	Máq. Marít. IN	Res. Estrut. I	Máq. Marít. IN		
11h-12h		EEN423	EEN360	EEN423	EEN360		
12h-13h							
13h-14h		Hidro Básica II	Arq. Naval II	Hidro Básica II	Arq. Naval II		
14h-15h		EEN307	EEN304	EEN307	EEN304		
15h-16h			Trans. Calor		Trans. Calor		
16h-17h			EEK401		EEK401		

#### Equivalências das Grades Curriculares

1999-1(alunos até 2003-2)

EEN307 – Hidrodinâmica II  
EEN542 – Máquinas Marítimas II

e 2006-1(alunos a partir de 2004-1):

EEN307 – Hidrodinâmica Básica II  
EEN360 – Máquinas Marítimas I N



## HORÁRIO 2021-2

### 7º PERÍODO

<b>DIAS HORAS</b>	<b>2ª FEIRA</b>	<b>3ª FEIRA</b>	<b>4ª FEIRA</b>	<b>5ª FEIRA</b>	<b>6ª FEIRA</b>	<b>SÁBADO</b>
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			

#### Equivalências das Grades Curriculares

1999-1 (alunos até 2003-2)

EEN580 – Transportes Marítimos II

EEN407 – Hidrodinâmica III

EEN445 – Máquinas Marítimas I

e 2006-1 (alunos a partir de 2004-1):

EEN580 – Análise de Sistemas de

Transporte Aquaviário

EEN407 – Hidrodinâmica Aplicada I

EEN470 – Máquinas Marítimas II N



## HORÁRIO 2021-2

### 8º PERÍODO

<b>HORAS</b>	<b>DIAS</b>	<b>2ª FEIRA</b>	<b>3ª FEIRA</b>	<b>4ª FEIRA</b>	<b>5ª FEIRA</b>	<b>6ª FEIRA</b>	<b>SÁBADO</b>
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	Log. Transp.	Tec. Solda		
11h-12h		EEN586	EET416	EEN586	EET416		
12h-13h							
13h-14h			IEMAM		IEMAM		
14h-15h			EEN654		EEN654		
15h-16h			Teoria Projeto		Teoria Projeto		
16h-17h			EEN495		EEN495		

#### Equivalências das Grades Curriculares

1999-1(alunos até 2003-2)	e	2006-1(alunos a partir de 2004-1):
EEN408 – Hidrodinâmica IV	=	EEN408 – Hidrodinâmica Aplicada II
EEN586 – Transportes Marítimos III	=	EEN586 – Logística e Transporte Aquaviário
EEN344 – Mecânica Aplicada às Máquinas	=	EEN543 – Máquinas Marítimas III N
EEN495 – Projeto do Navio I	=	EEN495 – Introdução à Teoria de Projeto
EEN654 - IE Meio Amb Marinho (Optativa)	=	EEN654 - IE Meio Amb Marinho (Obrigat.)





## HORÁRIO 2021-2

### 9º PERÍODO

<b>HORAS</b>	<b>DIAS</b>	<b>2ª FEIRA</b>	<b>3ª FEIRA</b>	<b>4ª FEIRA</b>	<b>5ª FEIRA</b>	<b>6ª FEIRA</b>	<b>SÁBADO</b>
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. Máq.		Proj.Sist. Máq.		
11h-12h			EEN554		EEN554		
12h-13h							
13h-14h			Proj. Sist. Oc. I		Proj. Sist. Oc. I		
14h-15h			EEN591		EEN591		
15h-16h							
16h-17h							

#### Equivalências das Grades Curriculares

1999-1 (alunos até 2003-2) e 2006-1 (alunos a partir de 2004-1):

EEN591 – Projeto do Navio II = EEN591 – Projeto de Sistemas Oceânicos I  
 EEN484 – Construção Naval II = EEN484 – Tecnologia de Sistemas Oceânicos II

EEN553 – Instalações Auxiliares do Navio + EEK340 – Tecnologia do Calor = EEN554 – Projeto de Sistema de Máquinas



## HORÁRIO 2021-2

### 10º PERÍODO

<b>HORAS</b>	<b>DIAS</b>	<b>2ª FEIRA</b>	<b>3ª FEIRA</b>	<b>4ª FEIRA</b>	<b>5ª FEIRA</b>	<b>6ª FEIRA</b>	<b>SÁBADO</b>
8h-9h							
9h-10h							
10h-11h							
11h-12h							
12h-13h							
13h-14h			Proj.Sist.Oc.II		Proj.Sist.Oc.II		
14h-15h			EEN592		EEN592-EN1		
15h-16h							
16h-17h							

#### Equivalências das Grades Curriculares

1999-1 (alunos até 2003-2)

EEN592 – Projeto do Navio III  
II

e 2006-1 (alunos a partir de 2004-1):

EEN592 – Projeto de Sistemas Oceânicos

## HORÁRIO 2021-2

### OPTATIVAS

<b>HORAS</b>	<b>DIAS</b>	<b>2ª FEIRA</b>	<b>3ª FEIRA</b>	<b>4ª FEIRA</b>	<b>5ª FEIRA</b>	<b>6ª FEIRA</b>
--------------	-------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------



# Engenharia Naval e Oceânica

coppe  
politécnica | ufrj



08h-09h			Economia de Energia					
10h-11h			EEN649					
11h-12h			(Qassim)					
12h-13h								
13h-14h	EEN643 (QASSIM)							
14h-15h	Gerenciamento de Projetos	TSO III						
15h-16h	EEN643 (QASSIM)	EEN604 (MARTA)	EMB. ALTO DESEMP. P.	Tópicos Especiais (J.Marcio)		EMB. ALTO DESEMP.	Tópicos Especiais (J.Marcio)	EEN604
16h-17h	Gerenciamento de Projetos	TSO III	EEN645 (RICHARD)	EEN597 (J.Marcio)		EEN645 (RICHARD)	EEN597 (J.Marcio)	TSO III (MARTA)
17h-18h	EEN643 (QASSIM)	EEN604 (MARTA)						
18h-19h								