





Coord Cur de Engenharia Mecânica Naval

1.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 143 - Engenharia Mecânica Naval

**Turma C**

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 75

Curso: 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas: 40

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 35

Prof(a). 1730673 - Fabiola Aiub Sperotto

Horas: 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
1	Seg	07:45	08:35	SALA 2207
2	Seg	08:35	09:25	SALA 2207
49	Qui	07:45	08:35	SALA 2207
50	Qui	08:35	09:25	SALA 2207

**01281****Cálculo Diferencial e Integral II**

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Solicitacao

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

0

20

0

Obs.: Compartilhado com 132

**Turma B**

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 50

Curso: 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas: 30

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 20

Prof(a). 5060888 - Jurselem Carvalho Perez

Horas: 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
42	Qua	17:10	18:00	SALA 2203
43	Qua	18:00	18:50	SALA 2203
74	Sex	17:10	18:00	SALA 2203
75	Sex	18:00	18:50	SALA 2203

**01415****Física I**

duração: Ano

CH semanal: 5

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Solicitacao

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

35

0

0

Obs.: 27 vagas com 132 e 8 vagas com 142

**Turma D**

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 75

Curso: 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas: 40

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 8

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 27

Prof(a). 2028116 - Jorge Luiz Pimentel Junior

Horas: 90

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
4	Seg	10:35	11:25	SALA 2207
5	Seg	11:25	12:15	SALA 2207
67	Sex	09:45	10:35	SALA 2207
68	Sex	10:35	11:25	SALA 2207
69	Sex	11:25	12:15	SALA 2207

**Turma E**

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 75

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 67

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 8

Prof(a). 1732968 - Juan Segundo Valverde Salvador

Horas: 90

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
3	Seg	09:45	10:35	SALA 1104
4	Seg	10:35	11:25	SALA 1104
5	Seg	11:25	12:15	SALA 1104
65	Sex	07:45	08:35	SALA 1104
66	Sex	08:35	09:25	SALA 1104



Coord Cur de Engenharia Mecânica Naval

1.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 143 - Engenharia Mecânica Naval

**01416 Física II**

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Solicitacao

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

0

25

0

Obs.: Compartilhado com 142

**Turma B**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 75

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 10

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 25

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 40

Prof(a). 1414269 - Cristiano Brenner Mariotti

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
60	Qui	18:50	19:40	SALA 1207
61	Qui	19:40	20:30	SALA 1207
76	Sex	18:50	19:40	SALA 1207
77	Sex	19:40	20:30	SALA 1207

**02100 FUNDAMENTOS DE QUIMICA**

duração: Ano

CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Solicitacao

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

35

0

0

Obs.: Compartilhado com 132

**Turma E**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 50

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 15

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 35

Prof(a). 1153028 - Joaquin Ariel Moron Villarreyes

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
54	Qui	13:30	14:20	SALA 2216
55	Qui	14:20	15:10	SALA 2216

**04108 MECANISMOS**

duração: Ano

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Solicitacao

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

24

0

0

Obs.: 2 x 12 Compartilhado com 142

**Turma A**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 50

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 35

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 15

Prof(a). 2084425 - William Ramires Almeida

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
65	Sex	07:45	08:35	SALA 1107
66	Sex	08:35	09:25	SALA 1107
67	Sex	09:45	10:35	SALA 1107

**Turma B**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 50

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 35

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 15

Prof(a). 2084425 - William Ramires Almeida

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
33	Qua	07:45	08:35	SALA 1202
34	Qua	08:35	09:25	SALA 1202
35	Qua	09:45	10:35	SALA 1202





Coord Cur de Engenharia Mecânica Naval

1.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 143 - Engenharia Mecânica Naval

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
36	Qua	10:35	11:25	SALA 1107
37	Qua	11:25	12:15	SALA 1107
52	Qui	10:35	11:25	SALA 1107
53	Qui	11:25	12:15	SALA 1107

**Turma B**

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

**Vagas: 47**

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 35

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 12

Prof(a). 1853994 - Fabio Augusto Pires Borges

Horas: 36

Prof(a). 3241441 - Alice Tissot Garcia

Horas: 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
36	Qua	10:35	11:25	SALA 1202
37	Qua	11:25	12:15	SALA 1202
52	Qui	10:35	11:25	SALA 1202
53	Qui	11:25	12:15	SALA 1202

**04213 Planejamento e Controle da Construção**

duração: Ano

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã	Tarde	Noite
-------	-------	-------

Solicitação

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

25	0	0
----	---	---

**Turma U**

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

**Vagas: 25**

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 25

Prof(a). 1190543 - Geordano de Moura Valadao

Horas: 36

Prof(a). 1671676 - Rafael Lipinski Paes

Horas: 18

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
6	Seg	13:30	14:20	SALA 2118
7	Seg	14:20	15:10	SALA 2118
8	Seg	15:10	16:00	SALA 2118

**04214 Refrigeração e Climatização**

duração: Ano

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã	Tarde	Noite
-------	-------	-------

Solicitação

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

0	20	0
---	----	---

Obs.: Compartilhado com 142

**Turma A**

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

**Vagas: 80**

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 60

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 20

Prof(a). 1800716 - Oberdan Carrasco Nogueira

Horas: 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
6	Seg	13:30	14:20	SALA 1201
7	Seg	14:20	15:10	SALA 1201
8	Seg	15:10	16:00	SALA 1201

**04216 Equipamentos Industriais e de Processos**

duração: Ano

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã	Tarde	Noite
-------	-------	-------

Solicitação

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

0	20	0
---	----	---

**Turma U**

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

**Vagas: 20**

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 20

Prof(a). 2701362 - Cristofer Hood Marques

Horas: 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
9	Seg	16:20	17:10	SALA 2119
10	Seg	17:10	18:00	SALA 2119
11	Seg	18:00	18:50	SALA 2119



Coord Cur de Engenharia Mecânica Naval

1.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 143 - Engenharia Mecânica Naval

Código	Disciplina	Duração	CH semanal	Vagas Solicitadas																										
				Manhã	Tarde	Noite																								
04217	Hidrodinâmica	Semestre	3																											
Solicitação	Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval			0	15	0																								
Turma U	Turma U	Turno : Tarde	Local : Câmpus Carreiros	Vagas : 15																										
	Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval			Vagas : 15																										
	Prof(a). 1192367 - Claudio Rodrigues Olinto			Horas : 54																										
		<table border="1"><thead><tr><th>cod. horário</th><th>dia semana</th><th>hora inicio</th><th>hora fim</th><th>sala</th></tr></thead><tbody><tr><td>42</td><td>Qua</td><td>17:10</td><td>18:00</td><td>SALA 2204</td></tr><tr><td>43</td><td>Qua</td><td>18:00</td><td>18:50</td><td>SALA 2204</td></tr><tr><td>44</td><td>Qua</td><td>18:50</td><td>19:40</td><td>SALA 2204</td></tr></tbody></table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	42	Qua	17:10	18:00	SALA 2204	43	Qua	18:00	18:50	SALA 2204	44	Qua	18:50	19:40	SALA 2204								
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala																										
42	Qua	17:10	18:00	SALA 2204																										
43	Qua	18:00	18:50	SALA 2204																										
44	Qua	18:50	19:40	SALA 2204																										
04221	Estruturas Navais	Ano	3																											
Solicitação	Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval			0	15	0																								
Turma U	Turma U	Turno : Tarde	Local : Câmpus Carreiros	Vagas : 15																										
	Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval			Vagas : 15																										
	Prof(a). 408128 - Waldir Terra Pinto			Horas : 54																										
		<table border="1"><thead><tr><th>cod. horário</th><th>dia semana</th><th>hora inicio</th><th>hora fim</th><th>sala</th></tr></thead><tbody><tr><td>26</td><td>Ter</td><td>17:10</td><td>18:00</td><td>SALA 2118</td></tr><tr><td>27</td><td>Ter</td><td>18:00</td><td>18:50</td><td>SALA 2118</td></tr><tr><td>28</td><td>Ter</td><td>18:50</td><td>19:40</td><td>SALA 2118</td></tr></tbody></table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	26	Ter	17:10	18:00	SALA 2118	27	Ter	18:00	18:50	SALA 2118	28	Ter	18:50	19:40	SALA 2118								
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala																										
26	Ter	17:10	18:00	SALA 2118																										
27	Ter	18:00	18:50	SALA 2118																										
28	Ter	18:50	19:40	SALA 2118																										
04222	Máquinas Marítimas	Semestre	4																											
Solicitação	Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval			15	0	0																								
Turma U	Turma U	Turno : Manhã	Local : Câmpus Carreiros	Vagas : 15																										
	Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval			Vagas : 15																										
	Prof(a). 2701362 - Cristofer Hood Marques			Horas : 72																										
		<table border="1"><thead><tr><th>cod. horário</th><th>dia semana</th><th>hora inicio</th><th>hora fim</th><th>sala</th></tr></thead><tbody><tr><td>50</td><td>Qui</td><td>08:35</td><td>09:25</td><td>SALA 2119</td></tr><tr><td>51</td><td>Qui</td><td>09:45</td><td>10:35</td><td>SALA 2119</td></tr><tr><td>52</td><td>Qui</td><td>10:35</td><td>11:25</td><td>SALA 2119</td></tr><tr><td>53</td><td>Qui</td><td>11:25</td><td>12:15</td><td>SALA 2119</td></tr></tbody></table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	50	Qui	08:35	09:25	SALA 2119	51	Qui	09:45	10:35	SALA 2119	52	Qui	10:35	11:25	SALA 2119	53	Qui	11:25	12:15	SALA 2119			
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala																										
50	Qui	08:35	09:25	SALA 2119																										
51	Qui	09:45	10:35	SALA 2119																										
52	Qui	10:35	11:25	SALA 2119																										
53	Qui	11:25	12:15	SALA 2119																										
04223	Projeto de Graduação em Engenharia	Ano	6																											
Solicitação	Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval			0	15	0																								
Turma U	Turma U	Turno : Tarde	Local : Câmpus Carreiros	Vagas : 15																										
	Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval			Vagas : 15																										
	Prof(a). 1192367 - Claudio Rodrigues Olinto			Horas : 108																										
04226	Montagem Industrial	Semestre	2																											
Solicitação	Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Obs.: Compartilhado com 142 e 280			0	0	5																								
Turma U	Turma U	Turno : Noite	Local : Câmpus Carreiros	Vagas : 30																										
	Curso : 142 - Engenharia Mecânica			Vagas : 20																										



Coord Cur de Engenharia Mecânica Naval

1.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 143 - Engenharia Mecânica Naval

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 5

Prof(a). 407850 - Jorge Alberto Almeida

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
60	Qui	18:50	19:40	SALA 2120
61	Qui	19:40	20:30	SALA 2120

**04227 Logística e Transporte**

duração: Semestre CH semanal: 2

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
0	5	0

Solicitação

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

0 5 0

Obs.: Compartilhado com 142

**Sem Oferta**

**04264 Expressão Gráfica I**

duração: Ano CH semanal: 2

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
35	0	0

Solicitação

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

35 0 0

**Turma E**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

**Vagas : 50**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 15

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 35

Prof(a). 1727314 - Daniel Helbig

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
22	Ter	13:30	14:20	Sala EG201
23	Ter	14:20	15:10	Sala EG201

**04266 Comportamento Mecânico dos Materiais**

duração: Ano CH semanal: 4

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
0	28	0

Solicitação

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

0 28 0

Obs.: 2 x 14 Compartilhado com 142

**Turma A**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

**Vagas : 59**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 59

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 0

Prof(a). 3111892 - Jose Henrique Alano

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
24	Ter	15:10	16:00	SALA 1107
25	Ter	16:20	17:10	SALA 1107
42	Qua	17:10	18:00	SALA 1107
43	Qua	18:00	18:50	SALA 1107

**Turma B**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

**Vagas : 59**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 31

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 28

Prof(a). 3111892 - Jose Henrique Alano

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
26	Ter	17:10	18:00	SALA 1103
27	Ter	18:00	18:50	SALA 1103
40	Qua	15:10	16:00	SALA 1103
41	Qua	16:20	17:10	SALA 1103



Coord Cur de Engenharia Mecânica Naval

1.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 143 - Engenharia Mecânica Naval

04267	Mecânica Geral	duração: Ano	CH semanal: 4	Vagas Solicitadas																											
				Manhã	Tarde	Noite																									
Solicitação	Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Obs.: 2 x 14 Compartilhado com 142			0	28	0																									
	<b>Turma D</b> Turma : Tarde Local : Câmpus Carreiros Curso : 142 - Engenharia Mecânica Vagas : 50 Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Vagas : 14 Prof(a). EE - Substituto Núcleo Mecânica Básica Horas : 72					<b>Vagas : 64</b>																									
	<table border="1"><thead><tr><th>cod. horário</th><th>dia semana</th><th>hora inicio</th><th>hora fim</th><th>sala</th></tr></thead><tbody><tr><td>22</td><td>Ter</td><td>13:30</td><td>14:20</td><td>SALA 1107</td></tr><tr><td>23</td><td>Ter</td><td>14:20</td><td>15:10</td><td>SALA 1107</td></tr><tr><td>54</td><td>Qui</td><td>13:30</td><td>14:20</td><td>SALA 1107</td></tr><tr><td>55</td><td>Qui</td><td>14:20</td><td>15:10</td><td>SALA 1107</td></tr></tbody></table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	22	Ter	13:30	14:20	SALA 1107	23	Ter	14:20	15:10	SALA 1107	54	Qui	13:30	14:20	SALA 1107	55	Qui	14:20	15:10	SALA 1107					
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala																											
22	Ter	13:30	14:20	SALA 1107																											
23	Ter	14:20	15:10	SALA 1107																											
54	Qui	13:30	14:20	SALA 1107																											
55	Qui	14:20	15:10	SALA 1107																											
	<b>Turma E</b> Turma : Tarde Local : Câmpus Carreiros Curso : 142 - Engenharia Mecânica Vagas : 40 Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Vagas : 14 Prof(a). 1307908 - Carlos Eduardo Marcos Guilherme Horas : 72					<b>Vagas : 54</b>																									
	<table border="1"><thead><tr><th>cod. horário</th><th>dia semana</th><th>hora inicio</th><th>hora fim</th><th>sala</th></tr></thead><tbody><tr><td>22</td><td>Ter</td><td>13:30</td><td>14:20</td><td>SALA 1103</td></tr><tr><td>23</td><td>Ter</td><td>14:20</td><td>15:10</td><td>SALA 1103</td></tr><tr><td>54</td><td>Qui</td><td>13:30</td><td>14:20</td><td>SALA 1103</td></tr><tr><td>55</td><td>Qui</td><td>14:20</td><td>15:10</td><td>SALA 1103</td></tr></tbody></table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	22	Ter	13:30	14:20	SALA 1103	23	Ter	14:20	15:10	SALA 1103	54	Qui	13:30	14:20	SALA 1103	55	Qui	14:20	15:10	SALA 1103					
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala																											
22	Ter	13:30	14:20	SALA 1103																											
23	Ter	14:20	15:10	SALA 1103																											
54	Qui	13:30	14:20	SALA 1103																											
55	Qui	14:20	15:10	SALA 1103																											
04268	Expressão Gráfica II	duração: Ano	CH semanal: 2	Vagas Solicitadas																											
Solicitação	Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Obs.: 2 x 14 Compartilhado com 142			0	28	0																									
	<b>Turma F</b> Turma : Tarde Local : Câmpus Carreiros Curso : 142 - Engenharia Mecânica Vagas : 20 Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Vagas : 28 Prof(a). 2024707 - Max Letzow Horas : 36					<b>Vagas : 48</b>																									
	<table border="1"><thead><tr><th>cod. horário</th><th>dia semana</th><th>hora inicio</th><th>hora fim</th><th>sala</th></tr></thead><tbody><tr><td>70</td><td>Sex</td><td>13:30</td><td>14:20</td><td>Sala EG202</td></tr><tr><td>71</td><td>Sex</td><td>14:20</td><td>15:10</td><td>Sala EG202</td></tr></tbody></table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	70	Sex	13:30	14:20	Sala EG202	71	Sex	14:20	15:10	Sala EG202															
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala																											
70	Sex	13:30	14:20	Sala EG202																											
71	Sex	14:20	15:10	Sala EG202																											
04269	Termodinâmica	duração: Ano	CH semanal: 3	Vagas Solicitadas																											
Solicitação	Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Obs.: 2 x 12 Compartilhado com 142			24	0	0																									
	<b>Turma A</b> Turma : Manhã Local : Câmpus Carreiros Curso : 142 - Engenharia Mecânica Vagas : 30 Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Vagas : 15 Prof(a). 1192367 - Claudio Rodrigues Olinto Horas : 54					<b>Vagas : 45</b>																									
	<table border="1"><thead><tr><th>cod. horário</th><th>dia semana</th><th>hora inicio</th><th>hora fim</th><th>sala</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>Seg</td><td>07:45</td><td>08:35</td><td>SALA 1107</td></tr><tr><td>2</td><td>Seg</td><td>08:35</td><td>09:25</td><td>SALA 1107</td></tr><tr><td>3</td><td>Seg</td><td>09:45</td><td>10:35</td><td>SALA 1107</td></tr></tbody></table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	1	Seg	07:45	08:35	SALA 1107	2	Seg	08:35	09:25	SALA 1107	3	Seg	09:45	10:35	SALA 1107										
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala																											
1	Seg	07:45	08:35	SALA 1107																											
2	Seg	08:35	09:25	SALA 1107																											
3	Seg	09:45	10:35	SALA 1107																											
	<b>Turma B</b> Turma : Manhã Local : Câmpus Carreiros Curso : 142 - Engenharia Mecânica Vagas : 40 Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Vagas : 5 Prof(a). 1459730 - Jeferson Avila Souza Horas : 54					<b>Vagas : 45</b>																									





Coord Cur de Engenharia Mecânica Naval

1.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 143 - Engenharia Mecânica Naval

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
1	Seg	07:45	08:35	SALA 1202
2	Seg	08:35	09:25	SALA 1202
3	Seg	09:45	10:35	SALA 1202

**04270 Fenômenos de Transporte**

duração: Ano

CH semanal: 5

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitacao

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

12

12

0

Obs.: 2 x 12 Compartilhado com 142

Turma **U**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **90**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 68

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 22

Prof(a). 2700266 - Fabiane Binsfeld Ferreira dos Santos

Horas : 45

Prof(a). 2723621 - Elizaldo Domingues dos Santos

Horas : 45

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
4	Seg	10:35	11:25	SALA 1201
5	Seg	11:25	12:15	SALA 1201
17	Ter	07:45	08:35	SALA 1201
18	Ter	08:35	09:25	SALA 1201
19	Ter	09:45	10:35	SALA 1201

**04271 Mecânica das Vibrações**

duração: Ano

CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitacao

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

10

10

0

Obs.: 2 x 10 Compartilhado com 142

Turma **A**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **45**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 35

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 10

Prof(a). 408131 - Humberto Camargo Piccoli

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
54	Qui	13:30	14:20	SALA 1102
55	Qui	14:20	15:10	SALA 1102

Turma **B**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **45**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 35

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 10

Prof(a). 408131 - Humberto Camargo Piccoli

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
40	Qua	15:10	16:00	SALA 1207
41	Qua	16:20	17:10	SALA 1207

**04272 Elementos de Máquinas**

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitacao

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

10

10

0

Obs.: 2 x 10 Compartilhado com 142

Turma **A**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **45**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 35

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 10

Prof(a). 1307908 - Carlos Eduardo Marcos Guilherme

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
49	Qui	07:45	08:35	SALA 1203
50	Qui	08:35	09:25	SALA 1203
51	Qui	09:45	10:35	SALA 1203
52	Qui	10:35	11:25	SALA 1203



Coord Cur de Engenharia Mecânica Naval

1.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 143 - Engenharia Mecânica Naval

**Turma B**

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 45

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 35

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 10

Prof(a). 1307908 - Carlos Eduardo Marcos Guilherme

Horas: 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
56	Qui	15:10	16:00	SALA 1102
57	Qui	16:20	17:10	SALA 1102
58	Qui	17:10	18:00	SALA 1102
59	Qui	18:00	18:50	SALA 1102

04274

**Processos de Usinagem**

duração: Ano

CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Solicitacao

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

12

12

0

Obs.: 2 x 12 Compartilhado com 142

**Turma A**

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 47

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 35

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 12

Prof(a). 1800273 - Paulo Henrique Sanchez Cardoso

Horas: 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
24	Ter	15:10	16:00	SALA 1102
25	Ter	16:20	17:10	SALA 1102

**Turma B**

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 47

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 35

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 12

Prof(a). 1800273 - Paulo Henrique Sanchez Cardoso

Horas: 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
54	Qui	13:30	14:20	SALA 1207
55	Qui	14:20	15:10	SALA 1207

04278

**Processos Metalúrgicos**

duração: Semestre

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Solicitacao

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

12

12

0

Obs.: 2 x 12 Compartilhado com 142

**Turma A**

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 52

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 40

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 12

Prof(a). 1355528 - Ederson Bitencourt das Neves

Horas: 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
22	Ter	13:30	14:20	SALA 1102
23	Ter	14:20	15:10	SALA 1102
40	Qua	15:10	16:00	SALA 1102
41	Qua	16:20	17:10	SALA 1102

**Turma B**

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 52

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 40

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 12

Prof(a). 1355528 - Ederson Bitencourt das Neves

Horas: 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
24	Ter	15:10	16:00	SALA 1207
25	Ter	16:20	17:10	SALA 1207
38	Qua	13:30	14:20	SALA 1207
39	Qua	14:20	15:10	SALA 1207



Coord Cur de Engenharia Mecânica Naval

1.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 143 - Engenharia Mecânica Naval

**04283 Processos Especiais de Usinagem**

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
0	5	0

Solicitacao

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Obs.: Compartilhado com 142

**Sem Oferta****04285 Corrosão e Proteção**

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
5	0	0

Solicitacao

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Obs.: Compartilhado com 142

Turma **U**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **45**

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 5

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 35

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Prof(a). 1813856 - Luciano Volcanoglo Biehl

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
22	Ter	13:30	14:20	SALA 2122
23	Ter	14:20	15:10	SALA 2122
24	Ter	15:10	16:00	SALA 2122

**04287 Fundamentos dos Processos de Soldagem**

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
5	0	0

Solicitacao

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Obs.: Compartilhado com 142

Turma **U**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **25**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 15

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 5

Prof(a). 1355528 - Ederson Bitencourt das Neves

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
51	Qui	09:45	10:35	SALA 2209
52	Qui	10:35	11:25	SALA 2209
53	Qui	11:25	12:15	SALA 2209

**04289 Metalurgia da Soldagem**

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
5	0	0

Solicitacao

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Obs.: Compartilhado com 142

Turma **U**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 35

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 10

Prof(a). 1355528 - Ederson Bitencourt das Neves

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
56	Qui	15:10	16:00	SALA 2116
57	Qui	16:20	17:10	SALA 2116
58	Qui	17:10	18:00	SALA 2116



Coord Cur de Engenharia Mecânica Naval

1.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 143 - Engenharia Mecânica Naval

**04291** **Tratamentos Térmicos de Materiais**

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
5	0	0

Solicitacao

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Obs.: Compartilhado com 142

5 0 0

Turma **U**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 35

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 10

Prof(a). 2276377 - Jorge Luis Braz Medeiros

Horas : 27

Prof(a). 3111892 - Jose Henrique Alano

Horas : 27

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
9	Seg	16:20	17:10	SALA 2122
10	Seg	17:10	18:00	SALA 2122
11	Seg	18:00	18:50	SALA 2122

**04294** **Gerenciamento de Projetos**

duração: Ano CH semanal: 2

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
0	0	5

Solicitacao

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Obs.: Compartilhado com 280

0 0 5

Turma **U**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **60**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 20

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 35

Prof(a). 1190543 - Geordano de Moura Valadao

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
60	Qui	18:50	19:40	SALA 1206
61	Qui	19:40	20:30	SALA 1206

**04295** **Projetos de Vasos de Pressão**

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
5	0	0

Solicitacao

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Obs.: Compartilhado com 142

5 0 0

Turma **U**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **25**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 15

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 5

Prof(a). 1053064 - Mauricio de Oliveira Silva

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
40	Qua	15:10	16:00	SALA 2119
41	Qua	16:20	17:10	SALA 2119
42	Qua	17:10	18:00	

**04296** **Engenharia de Manutenção e Confiabilidade**

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
5	0	0

Solicitacao

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Obs.: Compartilhado com 142

5 0 0

Turma **U**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **30**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 20

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 5

Prof(a). 1800716 - Oberdan Carrasco Nogueira

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
--------------	------------	-------------	----------	------



Coord Cur de Engenharia Mecânica Naval

1.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 143 - Engenharia Mecânica Naval

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
67	Sex	09:45	10:35	SALA 2209
68	Sex	10:35	11:25	SALA 2209
69	Sex	11:25	12:15	SALA 2209

**04297 Engenharia de Lubrificação**

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Solicitação

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

5 0 0

Obs.: Compartilhado com 142

Turma **U**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **30**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 20

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 5

Prof(a). 1035217 - Henara Lillian Costa Murray

Horas : 18

Prof(a). 1800716 - Oberdan Carrasco Nogueira

Horas : 18

Prof(a). 2735462 - Fernando Ramos Torres

Horas : 18

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
54	Qui	13:30	14:20	SALA 2211
55	Qui	14:20	15:10	SALA 2211
56	Qui	15:10	16:00	SALA 2211

**04299 Tecnologia da Construção Naval**

duração: Ano CH semanal: 2

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Solicitação

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

0 30 0

Turma **U**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **30**

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 30

Prof(a). 1035217 - Henara Lillian Costa Murray

Horas : 36

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
38	Qua	13:30	14:20	SALA 2118
39	Qua	14:20	15:10	SALA 2118

**04302 Desenho Auxiliado pelo Computador**

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Solicitação

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

0 5 0

Obs.: Compartilhado com 142

Turma **A**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **20**

Obs.: Exclusivamente sala EG102

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 10

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 5

Prof(a). 2024707 - Max Letzow

Horas : 54

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
6	Seg	13:30	14:20	Lab
7	Seg	14:20	15:10	Lab
8	Seg	15:10	16:00	Lab

**04318 Mecânica dos Sólidos**

duração: Ano CH semanal: 5

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Solicitação

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

24 0 0

Obs.: 2 x 12 Compartilhado com 142



Coord Cur de Engenharia Mecânica Naval

1.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 143 - Engenharia Mecânica Naval

**Turma A**

Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 47

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 35

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 12

Prof(a). 409034 - Paulo Roberto de Freitas Teixeira

Horas : 90

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
20	Ter	10:35	11:25	SALA 1107
21	Ter	11:25	12:15	SALA 1107
33	Qua	07:45	08:35	SALA 1107
34	Qua	08:35	09:25	SALA 1107
35	Qua	09:45	10:35	SALA 1107

**Turma B**

Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 47

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 35

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 12

Prof(a). 409035 - Antonio Domingues Brasil

Horas : 90

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
49	Qui	07:45	08:35	SALA 1202
50	Qui	08:35	09:25	SALA 1202
51	Qui	09:45	10:35	SALA 1202
68	Sex	10:35	11:25	SALA 1202
69	Sex	11:25	12:15	SALA 1202

**04319 Segurança no Trabalho e Ergonomia**

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

10 0 0

Obs.: Compartilhado com 142

**Turma A**

Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 75

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 65

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 10

Prof(a). 1799682 - Liliane Ferreira Gomes

Horas : 54

Prof(a). 1030184 - Lauro Roberto Witt da Silva

Horas : 18

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
3	Seg	09:45	10:35	SALA 2202
4	Seg	10:35	11:25	SALA 2202
35	Qua	09:45	10:35	SALA 2202
36	Qua	10:35	11:25	SALA 2202

**Turma B**

Turno : Tarde Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 70

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 45

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 5

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 15

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Prof(a). 1799682 - Liliane Ferreira Gomes

Horas : 54

Prof(a). 1030184 - Lauro Roberto Witt da Silva

Horas : 18

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
6	Seg	13:30	14:20	SALA 2103
7	Seg	14:20	15:10	SALA 2103
24	Ter	15:10	16:00	SALA 2103
25	Ter	16:20	17:10	SALA 2103



Coord Cur de Engenharia Mecânica Naval

1.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 143 - Engenharia Mecânica Naval

Disciplina	Duração	CH semanal	Vagas Solicitadas																	
			Manhã	Tarde	Noite															
<b>04323</b> <b>Processo de Desenvolvimento de Produtos</b>	Semestre	2																		
Solicitação	Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Obs.: Compartilhado com 142 e 280		0	0	5															
Turma <b>U</b>	Turno : Noite Local : Câmpus Carreiros		Vagas : <b>40</b>																	
	Curso : 142 - Engenharia Mecânica		Vagas : 10																	
	Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval		Vagas : 5																	
	Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial		Vagas : 25																	
	Prof(a). 409035 - Antonio Domingues Brasil		Horas : 36																	
	<table border="1"><thead><tr><th>cod. horário</th><th>dia semana</th><th>hora inicio</th><th>hora fim</th><th>sala</th></tr></thead><tbody><tr><td>62</td><td>Qui</td><td>20:40</td><td>21:30</td><td>SALA 1206</td></tr><tr><td>63</td><td>Qui</td><td>21:30</td><td>22:20</td><td>SALA 1206</td></tr></tbody></table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	62	Qui	20:40	21:30	SALA 1206	63	Qui	21:30	22:20	SALA 1206				
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala																
62	Qui	20:40	21:30	SALA 1206																
63	Qui	21:30	22:20	SALA 1206																
<b>04349</b> <b>Mecânica das Ondas</b>	Semestre	3																		
Solicitação	Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Obs.: Compartilhado com 142		5	0	0															
	<b>Sem Oferta</b>																			
<b>06347</b> <b>Produção Textual (Anual)</b>	Ano	2																		
Solicitação	Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval		35	0	0															
Turma <b>G</b>	Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros		Vagas : <b>35</b>																	
	Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval		Vagas : 35																	
	Prof(a). 2321714 - Kelli Machado da Rosa		Horas : 36																	
	<table border="1"><thead><tr><th>cod. horário</th><th>dia semana</th><th>hora inicio</th><th>hora fim</th><th>sala</th></tr></thead><tbody><tr><td>33</td><td>Qua</td><td>07:45</td><td>08:35</td><td>SALA 2208</td></tr><tr><td>34</td><td>Qua</td><td>08:35</td><td>09:25</td><td>SALA 2208</td></tr></tbody></table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	33	Qua	07:45	08:35	SALA 2208	34	Qua	08:35	09:25	SALA 2208				
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala																
33	Qua	07:45	08:35	SALA 2208																
34	Qua	08:35	09:25	SALA 2208																
<b>06387</b> <b>Inglês Instrumental: Leitura</b>	Semestre	3																		
Solicitação	Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Obs.: Compartilhado com qualquer curso		2	2	2															
	<b>Sem Oferta</b>																			
<b>06497</b> <b>LIBRAS I</b>	Semestre	4																		
Solicitação	Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Obs.: Compartilhado com qualquer curso		2	2	2															
	<b>Sem Oferta</b>																			
<b>07067</b> <b>ECONOMIA</b>	Semestre	4																		
Solicitação	Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval		0	25	0															
Turma <b>D</b>	Turno : Tarde Local : Câmpus Carreiros		Vagas : <b>75</b>																	
	Curso : 142 - Engenharia Mecânica		Vagas : 30																	



Coord Cur de Engenharia Mecânica Naval

1.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 143 - Engenharia Mecânica Naval

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 25

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 20

Prof(a). 1310009 - Marcio Nora Barbosa

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
10	Seg	17:10	18:00	SALA 1103
11	Seg	18:00	18:50	SALA 1103
72	Sex	15:10	16:00	SALA 1103
73	Sex	16:20	17:10	SALA 1103

**07081 ADMINISTRACAO**

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
15	0	0

Solicitacao

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

15

0

0

Obs.: Compartilhado com 142

Turma **E**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **75**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 60

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 15

Prof(a). 2961729 - Errol Fernando Zepka Pereira Junior

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
3	Seg	09:45	10:35	SALA 2219
4	Seg	10:35	11:25	SALA 2219
35	Qua	09:45	10:35	SALA 2219
36	Qua	10:35	11:25	SALA 2219

**08152 DIREITO E LEGISLACAO - M**

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
12	0	0

Solicitacao

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

12

0

0

Obs.: Compartilhado com 142

Turma **A**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **67**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 25

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 12

Curso : 252 - Sistemas de Informação

Vagas : 30

Prof(a). 1066662 - Vinicius Ferreira Laner

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
17	Ter	07:45	08:35	SALA 2202
18	Ter	08:35	09:25	SALA 2202
19	Ter	09:45	10:35	SALA 2202

**09265 REL. HUMANAS NO TRABALHO**

duração: Semestre CH semanal: 2

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
12	0	0

Solicitacao

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

12

0

0

Obs.: Compartilhado com 142

Turma **A**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **122**

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 20

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 90

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 12

Prof(a). 3261360 - Juliana Raquel Jaboinski

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
33	Qua	07:45	08:35	SALA 2201
34	Qua	08:35	09:25	SALA 2201





Coord Cur de Engenharia Mecânica Naval

1.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 143 - Engenharia Mecânica Naval

**23052 Algoritmos Computacionais**

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
0	25	0

Solicitação

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Obs.: Compartilhado com 132

Turma **A**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **60**

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 30

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 25

Curso : 265 - Física - Bacharelado

Vagas : 5

Prof(a). 1026113 - Geralcy Carneiro da Silva

Horas : 36

Prof(a). 1109324 - Vinicius Garcia Pinto

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
26	Ter	17:10	18:00	SALA 3202
27	Ter	18:00	18:50	SALA 3202
58	Qui	17:10	18:00	SALA 3202
59	Qui	18:00	18:50	SALA 3202

**23066 Manufatura Digital**

duração: Ano CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
0	20	0

Solicitação

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Turma **U**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **20**

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 20

Prof(a). C3 - Previsto C3 Substituto Claudio

Horas : 27

Prof(a). 2486488 - Danubia Bueno Espindola

Horas : 27

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
70	Sex	13:30	14:20	SALA 2122
71	Sex	14:20	15:10	SALA 2122
72	Sex	15:10	16:00	SALA 2122