



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

01112 Probabilidade e Estatística Aplicada à

duração: Ano

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma B

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 70

Curso: 131 - Engenharia Civil

Vagas: 69

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 1

Prof(a). 3090731 - Alessandro Kahmann

Horas: 54

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
35	Qua	09:45	10:35	SALA 2101
36	Qua	10:35	11:25	SALA 2101
37	Qua	11:25	12:15	SALA 2101

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma C

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 61

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 59

Curso: 250 - Engenharia de Computação

Vagas: 1

Curso: 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas: 1

Prof(a). 2268493 - Debora Spenassato

Horas: 54

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

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma E

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 80

Curso: 040 - Oceanologia

Vagas: 1

Curso: 131 - Engenharia Civil

Vagas: 1

Curso: 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas: 2

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 6

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 1

Curso: 152 - Engenharia Química

Vagas: 1

Curso: 265 - Física - Bacharelado

Vagas: 1

Curso: 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas: 35

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 32

Prof(a). 1357532 - Roger Vasques Marques

Horas: 54

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
62	Qui	20:40	21:30	SALA 1105
63	Qui	21:30	22:20	SALA 1105
64	Qui	22:20	23:10	SALA 1105

01113 TOPOGRAFIA

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma C

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 26

Curso: 131 - Engenharia Civil

Vagas: 16

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 1

Curso: 266 - Física - Licenciatura

Vagas: 1

Curso: 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas: 8

Prof(a). 2514687 - Christian Garcia Serpa

Horas: 72

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
56	Qui	15:10	16:00	Sala EG202
57	Qui	16:20	17:10	Sala EG202
66	Sex	08:35	09:25	SALA 2101
67	Sex	09:45	10:35	SALA 2101



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

01143 DESENHO DE MAQ. E INSTALA.

duração: Ano

CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma A

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 50

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 25

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 22

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 3

Prof(a). 2024707 - Max Letzow

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
54	Qui	13:30	14:20	Sala EG202
55	Qui	14:20	15:10	Sala EG202

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma B

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 50

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 45

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Prof(a). 2024707 - Max Letzow

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
49	Qui	07:45	08:35	Sala EG202
50	Qui	08:35	09:25	Sala EG202

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma C

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 50

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 7

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 38

Prof(a). 2024707 - Max Letzow

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
60	Qui	18:50	19:40	Sala EG202
61	Qui	19:40	20:30	Sala EG202

01255 Física Geral - C I

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma C

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 90

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 1

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 89

Prof(a). 1352087 - Claudio Masumi Maekawa

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
44	Qua	18:50	19:40	SALA 1104
45	Qua	19:40	20:30	SALA 1104
78	Sex	20:40	21:30	SALA 1104
79	Sex	21:30	22:20	SALA 1104

01279 Cálculo Diferencial e Integral I

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma A

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 74

Curso : 020 - Ciências Econômicas

Vagas : 0

Curso : 040 - Oceanologia

Vagas : 1

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 57

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 1

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 1

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 4



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 10

Prof(a). 1587037 - Barbara Denicol do Amaral Rodriguez

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
6	Seg	13:30	14:20	SALA 2219
7	Seg	14:20	15:10	SALA 2219
25	Ter	16:20	17:10	SALA 2219
26	Ter	17:10	18:00	SALA 2219

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **C**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **77**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 75

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 2

Prof(a). 1301692 - Cristiana Andrade Poffal

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
17	Ter	07:45	08:35	SALA 1105
18	Ter	08:35	09:25	SALA 1105
49	Qui	07:45	08:35	SALA 1105
50	Qui	08:35	09:25	SALA 1105

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **D**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **66**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 3

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 59

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 2

Curso : 266 - Física - Licenciatura

Vagas : 1

Prof(a). 1818839 - Joao Francisco Prolo Filho

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
17	Ter	07:45	08:35	SALA 1103
18	Ter	08:35	09:25	SALA 1103
49	Qui	07:45	08:35	SALA 1202
50	Qui	08:35	09:25	SALA 1202

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **H**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **91**

Curso : 020 - Ciências Econômicas

Vagas : 1

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 1

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 3

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 1

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 82

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 2

Prof(a). 1533306 - Luverci do Nascimento Ferreira

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
28	Ter	18:50	19:40	SALA 2101
29	Ter	19:40	20:30	SALA 2101
60	Qui	18:50	19:40	SALA 2101
61	Qui	19:40	20:30	SALA 2101

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **I**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **93**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 3

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 3

Curso : 266 - Física - Licenciatura

Vagas : 1

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 85

Prof(a). 1504929 - Adriano de Cezaro

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
12	Seg	18:50	19:40	SALA 1104



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
13	Seg	19:40	20:30	SALA 1104
76	Sex	18:50	19:40	SALA 1104
77	Sex	19:40	20:30	SALA 1104

01280 Geometria Analítica e Álgebra Linear

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma A

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 76

Curso: 020 - Ciências Econômicas

Vagas: 1

Curso: 131 - Engenharia Civil

Vagas: 64

Curso: 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas: 5

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 1

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 5

Prof(a). 1730673 - Fabiola Aiub Sperotto

Horas: 72

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
8	Seg	15:10	16:00	SALA 2219
9	Seg	16:20	17:10	SALA 2219
38	Qua	13:30	14:20	SALA 2219
39	Qua	14:20	15:10	SALA 2219

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma C

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 77

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 75

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 2

Prof(a). 409104 - Elaine Correa Pereira

Horas: 72

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
1	Seg	07:45	08:35	SALA 1105
2	Seg	08:35	09:25	SALA 1105
19	Ter	09:45	10:35	SALA 1105
20	Ter	10:35	11:25	SALA 1105

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma D

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 65

Curso: 131 - Engenharia Civil

Vagas: 1

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 63

Curso: 251 - Engenharia de Automação

Vagas: 1

Prof(a). 409322 - Catia Maria dos Santos Machado

Horas: 72

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
1	Seg	07:45	08:35	SALA 1203
2	Seg	08:35	09:25	SALA 1203
19	Ter	09:45	10:35	SALA 1202
20	Ter	10:35	11:25	SALA 1202

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma H

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 88

Curso: 131 - Engenharia Civil

Vagas: 5

Curso: 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas: 2

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 3

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 3

Curso: 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas: 75

Prof(a). 2449741 - Eneilson Campos Fontes

Horas: 72

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
14	Seg	20:40	21:30	SALA 2101
15	Seg	21:30	22:20	SALA 2101
44	Qua	18:50	19:40	SALA 2101
45	Qua	19:40	20:30	SALA 2101



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **I**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **95**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 4

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 3

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 87

Prof(a). 2543843 - Rodrigo Barbosa Soares

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
46	Qua	20:40	21:30	SALA 1104
47	Qua	21:30	22:20	SALA 1104
62	Qui	20:40	21:30	SALA 1104
63	Qui	21:30	22:20	SALA 1104

01281

Cálculo Diferencial e Integral II

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **B**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **60**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 3

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 48

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 7

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 2

Prof(a). 1751975 - Cinthya Maria Schneider Meneghetti

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
8	Seg	15:10	16:00	SALA 1107
9	Seg	16:20	17:10	SALA 1107
24	Ter	15:10	16:00	SALA 1107
25	Ter	16:20	17:10	SALA 1107

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **E**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **70**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 11

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 2

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 3

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 1

Curso : 250 - Engenharia de Computação

Vagas : 2

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 51

Prof(a). 1650170 - Andre Meneghetti

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
14	Seg	20:40	21:30	SALA 1105
15	Seg	21:30	22:20	SALA 1105
60	Qui	18:50	19:40	SALA 1105
61	Qui	19:40	20:30	SALA 1105

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **F**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **55**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 3

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 2

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 3

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 4

Curso : 251 - Engenharia de Automação

Vagas : 1

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 37

Prof(a). 1650170 - Andre Meneghetti

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
12	Seg	18:50	19:40	SALA 1208
13	Seg	19:40	20:30	SALA 1208



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
76	Sex	18:50	19:40	SALA 1208
77	Sex	19:40	20:30	SALA 1208

01415

Física I

duração: Ano

CH semanal: 5

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **A**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **101**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 98

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 2

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 1323049 - Pedro Ricardo del Santoro

Horas : 90

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
22	Ter	13:30	14:20	SALA 2219
23	Ter	14:20	15:10	SALA 2219
24	Ter	15:10	16:00	SALA 2219
40	Qua	15:10	16:00	SALA 2219
41	Qua	16:20	17:10	SALA 2219

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **C**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **85**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 2

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 50

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 15

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 17

Curso : 302 - Gestão Ambiental - Rio Grande

Vagas : 1

Prof(a). 1543720 - Fabricio Ferrari

Horas : 90

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
3	Seg	09:45	10:35	SALA 1105
4	Seg	10:35	11:25	SALA 1105
51	Qui	09:45	10:35	SALA 1105
52	Qui	10:35	11:25	SALA 1105
53	Qui	11:25	12:15	SALA 1105

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **E**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **85**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 74

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 1

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 9

Prof(a). 2028116 - Jorge Luiz Pimentel Junior

Horas : 45

Prof(a). 2212117 - Agueda Maria Turatti

Horas : 45

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
3	Seg	09:45	10:35	SALA 2201
4	Seg	10:35	11:25	SALA 2201
51	Qui	09:45	10:35	SALA 2219
52	Qui	10:35	11:25	SALA 2219
53	Qui	11:25	12:15	SALA 2219

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **F**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **90**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 5

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 3

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 81

Prof(a). 1732968 - Juan Segundo Valverde Salvador

Horas : 45

Prof(a). 2028116 - Jorge Luiz Pimentel Junior

Horas : 45



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
30	Ter	20:40	21:30	SALA 2101
31	Ter	21:30	22:20	SALA 2101
46	Qua	20:40	21:30	SALA 2101
47	Qua	21:30	22:20	SALA 2101
48	Qua	22:20	23:10	SALA 2101

01416

Física II

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma A

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 35

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 3

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 31

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 3073861 - Jesus Ramon Briceno Barrios

Horas : 72

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
10	Seg	17:10	18:00	SALA 2202
11	Seg	18:00	18:50	SALA 2202
24	Ter	15:10	16:00	SALA 2202
25	Ter	16:20	17:10	SALA 2202

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma B

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 70

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 65

Curso : 250 - Engenharia de Computação

Vagas : 1

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 4

Prof(a). 6409053 - Luis Dias Almeida

Horas : 72

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
10	Seg	17:10	18:00	SALA 1107
11	Seg	18:00	18:50	SALA 1107
38	Qua	13:30	14:20	SALA 1107
39	Qua	14:20	15:10	SALA 1107

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma C

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 60

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 4

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 1

Curso : 250 - Engenharia de Computação

Vagas : 1

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 54

Prof(a). 6409053 - Luis Dias Almeida

Horas : 72

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
28	Ter	18:50	19:40	SALA 1207
29	Ter	19:40	20:30	SALA 1207
60	Qui	18:50	19:40	SALA 1207
61	Qui	19:40	20:30	SALA 1207

02100

FUNDAMENTOS DE QUÍMICA

duração: Ano

CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma C

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 60

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 53

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 4

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 2

Prof(a). 1153028 - Joaquin Ariel Moron Villarreyes

Horas : 36



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
70	Sex	13:30	14:20	SALA 2219
71	Sex	14:20	15:10	SALA 2219

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **E**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 0

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 50

Prof(a). 2815349 - Juliano Rosa de Menezes Vicenti

Horas : 36

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
35	Qua	09:45	10:35	SALA 3202
36	Qua	10:35	11:25	SALA 3202

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **I**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **60**

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 10

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 7

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 6

Curso : 251 - Engenharia de Automação

Vagas : 15

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 10

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 12

Prof(a). 1736360 - Sabrina Madruga Nobre

Horas : 36

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
12	Seg	18:50	19:40	SALA 2102
13	Seg	19:40	20:30	SALA 2102

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **J**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **60**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 60

Prof(a). 3941487 - Bruno Meira Soares

Horas : 36

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
35	Qua	09:45	10:35	SALA 1105
36	Qua	10:35	11:25	SALA 1105

03147

Eletricidade e Magnetismo

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **B**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **90**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 24

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 40

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 1

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 25

Prof(a). 1648378 - Vitor Mauro Fiori

Horas : 72

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
6	Seg	13:30	14:20	SALA 2101
7	Seg	14:20	15:10	SALA 2101
70	Sex	13:30	14:20	SALA 2201
71	Sex	14:20	15:10	SALA 2201

03180

FUND. DE SIST. DE CONTROLE

duração: Ano

CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **U**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **65**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 64

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 408131 - Humberto Camargo Piccoli

Horas : 36



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
41	Qua	16:20	17:10	SALA 1102
42	Qua	17:10	18:00	SALA 1102

04081

Materiais de Construção Civil - Anual

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma D

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 60

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 9

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 1

Curso : 266 - Física - Licenciatura

Vagas : 1

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 48

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 1388280 - Alessandra Buss Tessaro

Horas : 72

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
28	Ter	18:50	19:40	SALA 1104
29	Ter	19:40	20:30	SALA 1104
76	Sex	18:50	19:40	SALA 1105
77	Sex	19:40	20:30	SALA 1105

04108

MECANISMOS

duração: Ano

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma A

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 40

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 30

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 10

Prof(a). 1086357 - Luiz Afonso Korrowski Correa

Horas : 54

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
1	Seg	07:45	08:35	SALA 1107
2	Seg	08:35	09:25	SALA 1107
3	Seg	09:45	10:35	SALA 1107

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma B

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 40

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 29

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 10

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 1086357 - Luiz Afonso Korrowski Correa

Horas : 54

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
35	Qua	09:45	10:35	SALA 1202
36	Qua	10:35	11:25	SALA 1202
37	Qua	11:25	12:15	SALA 1202

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma C

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 51

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 5

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 3

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 43

Prof(a). 1086357 - Luiz Afonso Korrowski Correa

Horas : 54

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
30	Ter	20:40	21:30	SALA 1207
31	Ter	21:30	22:20	SALA 1207
32	Ter	22:20	23:10	SALA 1207



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

04111 METROLOGIA MECANICA

duração: Ano

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma A

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 40

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 29

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 10

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 1

Prof(a). 3001488 - Sara Matte Manhabosco

Horas: 54

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
35	Qua	09:45	10:35	SALA 1107
36	Qua	10:35	11:25	SALA 1107
37	Qua	11:25	12:15	SALA 1107

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma B

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 40

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 28

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 10

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 2

Prof(a). 3001488 - Sara Matte Manhabosco

Horas: 54

cod. horário	dia semana	hora início	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

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma C

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 55

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 5

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 3

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 47

Prof(a). 3001488 - Sara Matte Manhabosco

Horas: 54

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
30	Ter	20:40	21:30	SALA 1206
31	Ter	21:30	22:20	SALA 1206
32	Ter	22:20	23:10	SALA 1206

04210 Eletricidade

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma A

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 45

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 35

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 10

Prof(a). 1328844 - Letieri Rodrigues de Avila

Horas: 36

Prof(a). 1853994 - Fabio Augusto Pires Borges

Horas: 36

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
33	Qua	07:45	08:35	SALA 1107
34	Qua	08:35	09:25	SALA 1107
65	Sex	07:45	08:35	SALA 1107
66	Sex	08:35	09:25	SALA 1107

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma B

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 45

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 33

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 10

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 2

Prof(a). 1328844 - Letieri Rodrigues de Avila

Horas: 36

Prof(a). 1853994 - Fabio Augusto Pires Borges

Horas: 36



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
33	Qua	07:45	08:35	SALA 1202
34	Qua	08:35	09:25	SALA 1202
65	Sex	07:45	08:35	SALA 1202
66	Sex	08:35	09:25	SALA 1202

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma C

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 10

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 2

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 38

Prof(a). 1328844 - Letieri Rodrigues de Avila

Horas : 72

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
30	Ter	20:40	21:30	SALA 1203
31	Ter	21:30	22:20	SALA 1203
44	Qua	18:50	19:40	SALA 1203
45	Qua	19:40	20:30	SALA 1203

04214

Refrigeração e Climatização

duração: Ano

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma A

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **85**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 57

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 25

Curso : 152 - Engenharia Química

Vagas : 1

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 2

Prof(a). 1800716 - Oberdan Carrasco Nogueira

Horas : 54

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
6	Seg	13:30	14:20	SALA 1205
7	Seg	14:20	15:10	SALA 1205
8	Seg	15:10	16:00	SALA 1205

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma B

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **40**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 10

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 30

Prof(a). 1800716 - Oberdan Carrasco Nogueira

Horas : 54

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
14	Seg	20:40	21:30	SALA 1203
15	Seg	21:30	22:20	SALA 1203
16	Seg	22:20	23:10	SALA 1203

04215

Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos

duração: Semestre

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Solicitacao

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

35

35

0

Obs.: 1x35+1x35

Turma A

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **75**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 60

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 15

Prof(a). 1864942 - Gustavo da Cunha Dias

Horas : 72

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
4	Seg	10:35	11:25	
5	Seg	11:25	12:15	
20	Ter	10:35	11:25	
21	Ter	11:25	12:15	



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

04227 Logística e Transporte

duração: Semestre CH semanal: 2

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

0 10 0

Obs.: em turma compartilha com EME-280 e EMN-143

Turma U

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 20

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 10

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 5

Prof(a). 1030179 - Milton Luiz Paiva de Lima

Horas : 36

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

04264 Expressão Gráfica I

duração: Ano CH semanal: 2

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma C

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 50

Curso : 103 - Matemática - Aplicada

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 47

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 2

Prof(a). 1727314 - Daniel Helbig

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
33	Qua	07:45	08:35	Sala EG202
34	Qua	08:35	09:25	Sala EG202

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma D

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 50

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 50

Prof(a). 1727314 - Daniel Helbig

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
65	Sex	07:45	08:35	Sala EG201
66	Sex	08:35	09:25	Sala EG201

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma E

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 50

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 3

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 11

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 36

Prof(a). 1727314 - Daniel Helbig

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
51	Qui	09:45	10:35	Sala EG202
52	Qui	10:35	11:25	Sala EG202

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma G

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 50

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 1

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 3

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 8

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 6

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 31

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 1089832 - Renata Barbosa Ferrari Curval

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
12	Seg	18:50	19:40	SALA 3105
13	Seg	19:40	20:30	SALA 3105



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **I**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 6

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 3

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 40

Prof(a). 1089832 - Renata Barbosa Ferrari Curval

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
14	Seg	20:40	21:30	SALA 3105
15	Seg	21:30	22:20	SALA 3105

04265

Introdução à Engenharia Mecânica

duração: Ano

CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **U**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **98**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 97

Curso : 186 - Turismo - Santa Vitória do Palmar

Vagas : 1

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

Horas : 18

Prof(a). 408131 - Humberto Camargo Piccoli

Horas : 9

Prof(a). 1053064 - Mauricio de Oliveira Silva

Horas : 9

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
67	Sex	09:45	10:35	SALA 1105
68	Sex	10:35	11:25	SALA 1105

04266

Comportamento Mecânico dos Materiais

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **A**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **45**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 28

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 15

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 3111892 - Jose Henrique Alano

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
26	Ter	17:10	18:00	SALA 1107
27	Ter	18:00	18:50	SALA 1107
70	Sex	13:30	14:20	SALA 1107
71	Sex	14:20	15:10	SALA 1107

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **B**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **45**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 30

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 15

Prof(a). 3111892 - Jose Henrique Alano

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
6	Seg	13:30	14:20	SALA 1107
7	Seg	14:20	15:10	SALA 1107
42	Qua	17:10	18:00	SALA 1107
43	Qua	18:00	18:50	SALA 1107

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **C**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **72**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 7

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 60

Prof(a). 2058831 - Marcio Ulguim Oliveira

Horas : 72



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
28	Ter	18:50	19:40	SALA 1208
29	Ter	19:40	20:30	SALA 1208
60	Qui	18:50	19:40	SALA 1208
61	Qui	19:40	20:30	SALA 1208

04267

Mecânica Geral

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **B**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 41

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 6

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 1

Curso : 266 - Física - Licenciatura

Vagas : 1

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 2634760 - Ana Paula Gomes

Horas : 72

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
20	Ter	10:35	11:25	SALA 2217
21	Ter	11:25	12:15	SALA 2217
49	Qui	07:45	08:35	SALA 2217
50	Qui	08:35	09:25	SALA 2217

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **D**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 33

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 15

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 2

Prof(a). 3171062 - Eduarda da Silva Belloni

Horas : 72

Prof(a). 2731734 - Fernanda Mazuco Clain

Horas : 8

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
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

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **E**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 32

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 15

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 2

Prof(a). 1307908 - Carlos Eduardo Marcos Guilherme

Horas : 72

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora início</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
22	Ter	13:30	14:20	SALA 2202
23	Ter	14:20	15:10	SALA 2202
54	Qui	13:30	14:20	SALA 2202
55	Qui	14:20	15:10	SALA 2202

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **F**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **66**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 5

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 1

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 1

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 54

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 4



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Prof(a). 3292765 - Paulo Andre Menezes Lopes

Horas : 72

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
12	Seg	18:50	19:40	SALA 1105
13	Seg	19:40	20:30	SALA 1105
44	Qua	18:50	19:40	SALA 1105
45	Qua	19:40	20:30	SALA 1105

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **G**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **79**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 1

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 8

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 265 - Física - Bacharelado

Vagas : 1

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 58

Prof(a). 3171062 - Eduarda da Silva Belloni

Horas : 72

Prof(a). 2731734 - Fernanda Mazuco Clain

Horas : 8

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
44	Qua	18:50	19:40	SALA 1208
45	Qua	19:40	20:30	SALA 1208
78	Sex	20:40	21:30	SALA 1208
79	Sex	21:30	22:20	SALA 1208

04268

Expressão Gráfica II

duração: Ano

CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **A**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **30**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 20

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 2

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 2

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 6

Prof(a). 3640735 - Rita de Cassia Gnutzmann Veiga

Horas : 36

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
74	Sex	17:10	18:00	Sala EG202
75	Sex	18:00	18:50	Sala EG202

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **B**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **30**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 28

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 1

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 3640735 - Rita de Cassia Gnutzmann Veiga

Horas : 36

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
10	Seg	17:10	18:00	Sala EG202
11	Seg	18:00	18:50	Sala EG202

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **C**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **30**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 23

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 2

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 5

Prof(a). 3640735 - Rita de Cassia Gnutzmann Veiga

Horas : 36

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
26	Ter	17:10	18:00	Sala EG201
27	Ter	18:00	18:50	Sala EG201



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **E**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **40**

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 38

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 3135946 - Lorena Maia Resende

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
6	Seg	13:30	14:20	Sala EG202
7	Seg	14:20	15:10	Sala EG202

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **F**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **43**

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 35

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 7

Prof(a). 3135946 - Lorena Maia Resende

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
70	Sex	13:30	14:20	Sala EG205
71	Sex	14:20	15:10	Sala EG205

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **I**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 3

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 2

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 44

Prof(a). 2024707 - Max Letzow

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
14	Seg	20:40	21:30	Sala EG202
15	Seg	21:30	22:20	Sala EG202

04269

Termodinâmica

duração: Ano

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **A**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **47**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 34

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 12

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 1192367 - Claudio Rodrigues Olinto

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
67	Sex	09:45	10:35	SALA 1101
68	Sex	10:35	11:25	SALA 1101
69	Sex	11:25	12:15	SALA 1101

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **B**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **48**

Curso : 103 - Matemática - Aplicada

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 34

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 11

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 2

Prof(a). 1459730 - Jeferson Avila Souza

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
67	Sex	09:45	10:35	SALA 1202
68	Sex	10:35	11:25	SALA 1202
69	Sex	11:25	12:15	SALA 1202



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **C**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **52**

Curso : 040 - Oceanologia

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 12

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 3

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 36

Prof(a). 1459730 - Jeferson Avila Souza

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
78	Sex	20:40	21:30	SALA 1207
79	Sex	21:30	22:20	SALA 1207
80	Sex	22:20	23:10	SALA 1207

04270

Fenômenos de Transporte

duração: Ano

CH semanal: 5

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **A**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **66**

Curso : 103 - Matemática - Aplicada

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 40

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 22

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 3

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

Horas : 54

Prof(a). 2723621 - Elizaldo Domingues dos Santos

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
4	Seg	10:35	11:25	SALA 1201
5	Seg	11:25	12:15	SALA 1201
19	Ter	09:45	10:35	SALA 1104
20	Ter	10:35	11:25	SALA 1104
21	Ter	11:25	12:15	SALA 1104

04271

Mecânica das Vibrações

duração: Ano

CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **A**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **48**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 36

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 10

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 2

Prof(a). 408131 - Humberto Camargo Piccoli

Horas : 36

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

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **B**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **40**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 29

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 10

Curso : 265 - Física - Bacharelado

Vagas : 1

Prof(a). 408131 - Humberto Camargo Piccoli

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
17	Ter	07:45	08:35	SALA 1203
18	Ter	08:35	09:25	SALA 1203

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **C**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **56**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 24

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 4



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 28

Prof(a). 408131 - Humberto Camargo Piccoli

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
44	Qua	18:50	19:40	SALA 1206
45	Qua	19:40	20:30	SALA 1206

04272

Elementos de Máquinas

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **A**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 40

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 28

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 10

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 2

Prof(a). 1307908 - Carlos Eduardo Marcos Guilherme

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
56	Qui	15:10	16:00	SALA 1102
57	Qui	16:20	17:10	SALA 1102
70	Sex	13:30	14:20	SALA 1102
71	Sex	14:20	15:10	SALA 1102

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **B**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 40

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 23

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 10

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 7

Prof(a). 1307908 - Carlos Eduardo Marcos Guilherme

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
49	Qui	07:45	08:35	SALA 2209
50	Qui	08:35	09:25	SALA 2209
51	Qui	09:45	10:35	SALA 2209
52	Qui	10:35	11:25	SALA 2209

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **C**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 70

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 23

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 8

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 39

Prof(a). 1761958 - Kleber Eduardo Bianchi

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
28	Ter	18:50	19:40	SALA 1203
29	Ter	19:40	20:30	SALA 1203
76	Sex	18:50	19:40	SALA 1203
77	Sex	19:40	20:30	SALA 1203

04273

Equipamentos Térmicos

duração: Ano

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **U**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 60

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 59

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 407850 - Jorge Alberto Almeida

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
38	Qua	13:30	14:20	SALA 1102
39	Qua	14:20	15:10	SALA 1102
40	Qua	15:10	16:00	SALA 1102



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

04274 Processos de Usinagem

duração: Ano

CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma A

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 50

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 33

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 15

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 2

Prof(a). 1800273 - Paulo Henrique Sanchez Cardoso

Horas: 36

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
72	Sex	15:10	16:00	SALA 1102
73	Sex	16:20	17:10	SALA 1102

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma B

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 50

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 33

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 15

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 2

Prof(a). 1800273 - Paulo Henrique Sanchez Cardoso

Horas: 36

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
22	Ter	13:30	14:20	SALA 1103
23	Ter	14:20	15:10	SALA 1103

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma C

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 60

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 10

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 3

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 47

Prof(a). 1800273 - Paulo Henrique Sanchez Cardoso

Horas: 36

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
28	Ter	18:50	19:40	SALA 1206
29	Ter	19:40	20:30	SALA 1206

04277 Gestão em Manutenção

duração: Semestre

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Solicitação

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

0

65

0

Turma U

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 95

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 65

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 20

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 10

Prof(a). 1800716 - Oberdan Carrasco Nogueira

Horas: 72

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
24	Ter	15:10	16:00	
25	Ter	16:20	17:10	
26	Ter	17:10	18:00	
27	Ter	18:00	18:50	

04279 Processos de Conformação

duração: Semestre

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Solicitação

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

35

35

0

Obs.: 1x35+1x35

Turma A

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 75

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 60

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 15

Prof(a). 1813856 - Luciano Volcanoglo Biehl

Horas: 36



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Prof(a). 3208367 - Joao Henrique Correa de Souza

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
9	Seg	16:20	17:10	
10	Seg	17:10	18:00	
43	Qua	18:00	18:50	
44	Qua	18:50	19:40	

04280 Organização do Trabalho

duração: Semestre CH semanal: 6

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

0 0 20

Turma **U**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **20**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 20

Prof(a). 409035 - Antonio Domingues Brasil

Horas : 54

Prof(a). 106539027 - Geordano de Moura Valadao

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
30	Ter	20:40	21:30	
31	Ter	21:30	22:20	
46	Qua	20:40	21:30	
47	Qua	21:30	22:20	
58	Qui	17:10	18:00	
59	Qui	18:00	18:50	

04281 Projeto de Graduação em Engenharia

duração: Ano CH semanal: 6

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **U**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **66**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 66

Prof(a). 2735462 - Fernando Ramos Torres

Horas : 108

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
81	Sab	07:45	08:35	
82	Sab	08:35	09:25	
83	Sab	09:45	10:35	
84	Sab	10:35	11:25	
85	Sab	11:25	12:15	
86	Sab	13:30	14:20	

04282 Estágio Supervisionado em Engenharia

duração: Semestre CH semanal: 16

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

0 0 30

Turma **U**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **30**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 30

Prof(a). 2735462 - Fernando Ramos Torres

Horas : 288

04283 Processos Especiais de Usinagem

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

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). 1088917 - Fabio Augusto Dornelles do Amaral

Horas : 54



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
35	Qua	09:45	10:35	
36	Qua	10:35	11:25	
37	Qua	11:25	12:15	

04284 Ensaios Não Destrutivos

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Solicitacao

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

25

0

0

Obs.: em turma compartilha com EME-280 e EMN-143

Turma **U**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **40**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 25

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 10

Prof(a). 3111892 - Jose Henrique Alano

Horas : 36

Prof(a). 2276377 - Jorge Luis Braz Medeiros

Horas : 18

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

04287 Fundamentos dos Processos de Soldagem

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Solicitacao

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

0

20

0

Obs.: em turma compartilha com EME-280 e EMN-143

Turma **U**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **35**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 20

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
38	Qua	13:30	14:20	
39	Qua	14:20	15:10	
40	Qua	15:10	16:00	

04294 Gerenciamento de Projetos

duração: Ano CH semanal: 2

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **U**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 15

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 30

Prof(a). 106539027 - Geordano de Moura Valadao

Horas : 35

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
12	Seg	18:50	19:40	SALA 1206
13	Seg	19:40	20:30	SALA 1206

04298 Mecânica da Fratura

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Solicitacao

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

10

0

0

Obs.: em turma compartilha com EME-280 e EMN-143

Turma **U**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **20**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 10

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 5

Prof(a). 1761958 - Kleber Eduardo Bianchi

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
67	Sex	09:45	10:35	
68	Sex	10:35	11:25	
69	Sex	11:25	12:15	

04318

Mecânica dos Sólidos

duração: Ano

CH semanal: 5

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma A

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 47

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 34

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 12

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

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

Horas : 90

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
17	Ter	07:45	08:35	SALA 1107
18	Ter	08:35	09:25	SALA 1107
51	Qui	09:45	10:35	SALA 1107
52	Qui	10:35	11:25	SALA 1107
53	Qui	11:25	12:15	SALA 1107

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma B

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 47

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 33

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 12

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 2

Prof(a). 409035 - Antonio Domingues Brasil

Horas : 90

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
17	Ter	07:45	08:35	SALA 1202
18	Ter	08:35	09:25	SALA 1202
51	Qui	09:45	10:35	SALA 1202
52	Qui	10:35	11:25	SALA 1202
53	Qui	11:25	12:15	SALA 1202

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma C

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 58

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 8

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 45

Prof(a). 3486494 - Maicon Soares Moreira

Horas : 90

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
12	Seg	18:50	19:40	SALA 1207
13	Seg	19:40	20:30	SALA 1207
46	Qua	20:40	21:30	SALA 1207
47	Qua	21:30	22:20	SALA 1207
48	Qua	22:20	23:10	SALA 1207

04319

Segurança no Trabalho e Ergonomia

duração: Semestre

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

20

0

0

Turma U

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 30

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 20

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 10

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

Horas : 72



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
44	Qua	18:50	19:40	
45	Qua	19:40	20:30	
46	Qua	20:40	21:30	
47	Qua	21:30	22:20	

04320 Programação e Controle da Produção

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

10 0 0

Turma **U**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **40**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 10

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 10

Curso : 211 - Engenharia de Alimentos

Vagas : 10

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 10

Prof(a). 1671676 - Rafael Lipinski Paes

Horas : 72

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
50	Qui	08:35	09:25	
51	Qui	09:45	10:35	
52	Qui	10:35	11:25	
53	Qui	11:25	12:15	

04323 Processo de Desenvolvimento de Produtos

duração: Semestre CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

0 15 0

Obs.: compartilhada com EME-280 e EMN-143

Turma **U**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **30**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 15

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 10

Prof(a). 409035 - Antonio Domingues Brasil

Horas : 36

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
56	Qui	15:10	16:00	
57	Qui	16:20	17:10	

04324 Gestão da Qualidade

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

0 0 10

Obs.: 10 vagas compartilhadas com o curso EME-280

Turma **U**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **40**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 10

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 25

Prof(a). 1671676 - Rafael Lipinski Paes

Horas : 54

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
62	Qui	20:40	21:30	
63	Qui	21:30	22:20	
64	Qui	22:20	23:10	



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

04348 Energias Renováveis

duração: Semestre CH semanal: 2

Vagas Solicitadas
Manhã Tarde Noite

Turma **U**

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **20**

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 10

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 5

Curso: 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas: 5

Prof(a). 1864942 - Gustavo da Cunha Dias

Horas: 36

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
74	Sex	17:10	18:00	
75	Sex	18:00	18:50	

06347 Produção Textual (Anual)

duração: Ano CH semanal: 2

Vagas Solicitadas
Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

100

0

0

Obs.: conforme acordado no Mem. 89/2020 - ILA, de 17 de Agosto de 2020, o pedido foi realizado com

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **C**

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **0**

Curso: 103 - Matemática - Aplicada

Vagas: 0

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 0

Prof(a). --- Turma sem horário de professor neste ciclo letivo

Horas: 0

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **D**

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **0**

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 0

Prof(a). --- Turma sem horário de professor neste ciclo letivo

Horas: 0

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **G**

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **0**

Curso: 020 - Ciências Econômicas

Vagas: 0

Curso: 097 - História - Licenciatura

Vagas: 0

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 0

Curso: 251 - Engenharia de Automação

Vagas: 0

Curso: 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas: 0

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 0

Prof(a). --- Turma sem horário de professor neste ciclo letivo

Horas: 0

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **H**

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **0**

Curso: 097 - História - Licenciatura

Vagas: 0

Curso: 131 - Engenharia Civil

Vagas: 0

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 0

Curso: 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas: 0

Prof(a). --- Turma sem horário de professor neste ciclo letivo

Horas: 0

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **J**

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **0**

Curso: 097 - História - Licenciatura

Vagas: 0

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 0

Curso: 251 - Engenharia de Automação

Vagas: 0

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 0

Prof(a). --- Turma sem horário de professor neste ciclo letivo

Horas: 0



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

06387 Inglês Instrumental: Leitura

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

3 3 3

Obs.: compartilhada com qualquer curso

Sem Oferta

06496 Produção Textual (Semestral)

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Turma **Q**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **40**

Obs.: duas turmas mesmo horário

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 40

Prof(a). 2207089 - Alessandra Avila Martins

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
54	Qui	13:30	14:20	
55	Qui	14:20	15:10	
65	Sex	07:45	08:35	
66	Sex	08:35	09:25	

Turma **R**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **40**

Obs.: duas turmas mesmo horário

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 40

Prof(a). ILA - Prof. prev. Produção Textual

Horas : 36

Prof(a). 3864704 - Tricia Tamara Boeira do Amaral

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
33	Qua	07:45	08:35	
34	Qua	08:35	09:25	
70	Sex	13:30	14:20	
71	Sex	14:20	15:10	

06498 LIBRAS II

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

0 0 2

Obs.: compartilhada com qualquer curso

Sem Oferta

09265 REL. HUMANAS NO TRABALHO

duração: Semestre CH semanal: 2

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

70 0 0

Obs.: disciplina preferencialmente de formandos, que não teve oferta no 1o. semestre, pois aguardava

Turma **A**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **100**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 70

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 30

Prof(a). ICHI - Prof. Substituto Psicologia

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora início	hora fim	sala
36	Qua	10:35	11:25	
37	Qua	11:25	12:15	



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

11024 CIENCIAS DO AMBIENTE

duração: Semestre CH semanal: 2

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Solicitacao

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

0 75 0

Obs.: 1 turma

Turma **B**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **75**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 75

Prof(a). 2467030 - Ozelito Possidonio de Amarante Junior

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
6	Seg	13:30	14:20	
7	Seg	14:20	15:10	

15182 Biofisica Geral

duração: Ano CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **C**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **40**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 1

Curso : 264 - Ciências Biológicas - Bacharelado

Vagas : 39

Prof(a). 1667901 - Robert Tew Boyle

Horas : 27

Prof(a). 2545772 - Daza de Moraes Vaz Batista Filgueira

Horas : 14

Prof(a). 2466751 - Ana Paula de Souza Votto

Horas : 13

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
6	Seg	13:30	14:20	SALA 6205
7	Seg	14:20	15:10	Lab
8	Seg	15:10	16:00	Lab

23052 Algoritmos Computacionais

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Solicitacao

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

0 70 0

Obs.: 1x35+1x35

Turma **C**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **70**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 70

Prof(a). 3152143 - Mario Ricardo Nascimento Marques Junior

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
40	Qua	15:10	16:00	
41	Qua	16:20	17:10	
74	Sex	17:10	18:00	
75	Sex	18:00	18:50	

23084 Algoritmos e Estruturas de Dados I

duração: Ano CH semanal: 6

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-

Turma **C**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **55**

Curso : 020 - Ciências Econômicas

Vagas : 4

Curso : 040 - Oceanologia

Vagas : 2

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 1

Curso : 250 - Engenharia de Computação

Vagas : 45

Curso : 251 - Engenharia de Automação

Vagas : 1

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 1

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 1097072 - Thiago Lopes Trugillo da Silveira

Horas : 36

Prof(a). 1781790 - Cleo Zanella Billa

Horas : 36

Prof(a). 2707482 - Rafael Augusto Penna dos Santos

Horas : 36



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
24	Ter	15:10	16:00	SALA 1103
25	Ter	16:20	17:10	SALA 1103
26	Ter	17:10	18:00	SALA 1103
54	Qui	13:30	14:20	SALA 1202
55	Qui	14:20	15:10	SALA 1202
56	Qui	15:10	16:00	SALA 1202

23096**Projeto e Desenvolvimento de Software I**

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2020-Turma **A**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 2

Curso : 250 - Engenharia de Computação

Vagas : 47

Curso : 251 - Engenharia de Automação

Vagas : 1

Prof(a). 274679 - Andre Luis Castro de Freitas

Horas : 72

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
8	Seg	15:10	16:00	SALA 1206
9	Seg	16:20	17:10	SALA 1206
40	Qua	15:10	16:00	SALA 1206
41	Qua	16:20	17:10	SALA 1206