



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2019-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.2019-

Turma B

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 70

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 61

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 4

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 3

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 1

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 3330326 - Raquel da Fontoura Nicolette

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
51	Qui	09:45	10:35	SALA 2101
52	Qui	10:35	11:25	SALA 2101
53	Qui	11:25	12:15	SALA 2101

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma C

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 75

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 2

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 68

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 5

Prof(a). 1708243 - Viviane Leite Dias de Mattos

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
56	Qui	15:10	16:00	SALA 3201
57	Qui	16:20	17:10	SALA 3201
58	Qui	17:10	18:00	SALA 3201

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma E

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 55

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 3

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 12

Curso : 152 - Engenharia Química

Vagas : 2

Curso : 251 - Engenharia de Automação

Vagas : 36

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 2

Prof(a). 1708243 - Viviane Leite Dias de Mattos

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
40	Qua	15:10	16:00	SALA 1107
41	Qua	16:20	17:10	SALA 1107
42	Qua	17:10	18:00	SALA 1107

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma F

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 82

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 5

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 2

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 50

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 25

Prof(a). 2278657 - Suzi Sama Pinto

Horas : 27

Prof(a). 3330326 - Raquel da Fontoura Nicolette

Horas : 27

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
78	Sex	20:40	21:30	SALA 1105
79	Sex	21:30	22:20	SALA 1105
80	Sex	22:20	23:10	SALA 1105



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2019-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.2019-

Turma A

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 50

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 41

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 7

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 2

Prof(a). 2024707 - Max Letzow

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
65	Sex	07:45	08:35	Sala EG202
66	Sex	08:35	09:25	Sala EG202

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma B

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 50

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 42

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 6

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 2

Prof(a). 2024707 - Max Letzow

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

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma C

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 37

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 5

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 27

Prof(a). 2024707 - Max Letzow

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
76	Sex	18:50	19:40	Sala EG205
77	Sex	19:40	20:30	Sala EG205

01279 Cálculo Diferencial e Integral I

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma B

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 81

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 57

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 1

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 1

Curso : 250 - Engenharia de Computação

Vagas : 20

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 1941123 - Daniel da Silva Silveira

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
6	Seg	13:30	14:20	SALA 2207
7	Seg	14:20	15:10	SALA 2207
25	Ter	16:20	17:10	SALA 2207
26	Ter	17:10	18:00	SALA 2207

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma D

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 79

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 76

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 1

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

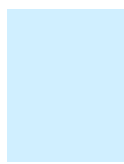
Vagas : 1

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

Horas : 72



Coord Cur de Engenharia Mecânica 2.Sem.2019-Grad
Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica



cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
19	Ter	09:45	10:35	SALA 1105
20	Ter	10:35	11:25	SALA 1105
49	Qui	07:45	08:35	SALA 1105
50	Qui	08:35	09:25	SALA 1105

Ofertada no 1.Sem.2019-

Turma E

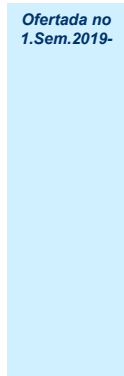
Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 76

Curso : 142 - Engenharia Mecânica
Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval
Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial
Prof(a). 1818839 - Joao Francisco Prolo Filho

Vagas : 73
Vagas : 2
Vagas : 1
Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
19	Ter	09:45	10:35	SALA 1102
20	Ter	10:35	11:25	SALA 1102
49	Qui	07:45	08:35	SALA 1102
50	Qui	08:35	09:25	SALA 1102



Ofertada no 1.Sem.2019-

Turma H

Turno : Noite Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 90

Curso : 131 - Engenharia Civil
Curso : 142 - Engenharia Mecânica
Curso : 154 - Engenharia Bioquímica
Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial
Prof(a). 1504929 - Adriano de Cezaro

Vagas : 2
Vagas : 6
Vagas : 1
Vagas : 81
Horas : 72

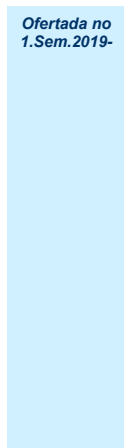
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
46	Qua	20:40	21:30	SALA 2212
47	Qua	21:30	22:20	SALA 2212
78	Sex	20:40	21:30	SALA 2101
79	Sex	21:30	22:20	SALA 2101

01280

Geometria Analítica e Álgebra Linear

duração: Ano CH semanal: 4

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite



Ofertada no 1.Sem.2019-

Turma B

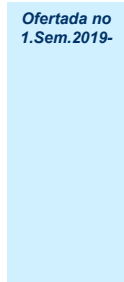
Turno : Tarde Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 66

Curso : 131 - Engenharia Civil
Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária
Curso : 142 - Engenharia Mecânica
Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval
Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial
Prof(a). 3112583 - Marco Paulsen Rodrigues
Prof(a). 2449741 - Eneilson Campos Fontes

Vagas : 56
Vagas : 1
Vagas : 2
Vagas : 2
Vagas : 5
Horas : 48
Horas : 24

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
8	Seg	15:10	16:00	SALA 2207
9	Seg	16:20	17:10	SALA 2207
38	Qua	13:30	14:20	SALA 2207
39	Qua	14:20	15:10	SALA 2207



Ofertada no 1.Sem.2019-

Turma D

Turno : Tarde Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 76

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária
Curso : 142 - Engenharia Mecânica
Curso : 250 - Engenharia de Computação
Prof(a). 1730673 - Fabiola Aiub Sperotto

Vagas : 4
Vagas : 70
Vagas : 2
Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
1	Seg	07:45	08:35	SALA 1101
2	Seg	08:35	09:25	SALA 1101



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Ofertada no
1.Sem.2019-**Turma E**

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 75

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 75

Prof(a). 409104 - Elaine Correa Pereira

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
33	Qua	07:45	08:35	SALA 1201
34	Qua	08:35	09:25	SALA 1201

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
1	Seg	07:45	08:35	SALA 1105
2	Seg	08:35	09:25	SALA 1105
33	Qua	07:45	08:35	SALA 1105
34	Qua	08:35	09:25	SALA 1105

Ofertada no
1.Sem.2019-**Turma H**

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 78

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 1

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 76

Prof(a). 1858857 - Grasiela Martini

Horas : 36

Prof(a). 3039288 - Juliana da Silva Ricardo Nunes

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
14	Seg	20:40	21:30	SALA 2101
15	Seg	21:30	22:20	SALA 2101
60	Qui	18:50	19:40	SALA 2101
61	Qui	19:40	20:30	SALA 2101

Ofertada no
1.Sem.2019-**Turma J**

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 71

Curso : 040 - Oceanologia

Vagas : 1

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 3

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 2

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 7

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 3

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 1

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 25

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 29

Prof(a). 3112583 - Marco Paulsen Rodrigues

Horas : 48

Prof(a). 1533306 - Luverci do Nascimento Ferreira

Horas : 24

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
12	Seg	18:50	19:40	SALA 2101
13	Seg	19:40	20:30	SALA 2101
28	Ter	18:50	19:40	SALA 2215
29	Ter	19:40	20:30	SALA 2215

01281**Cálculo Diferencial e Integral II**

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2019-**Turma C**

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 70

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 2

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 61

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 2

Prof(a). 1301692 - Cristiana Andrade Poffal

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
8	Seg	15:10	16:00	SALA 3201
9	Seg	16:20	17:10	SALA 3201



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma D

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **90**

Curso: 131 - Engenharia Civil

Vagas: 2

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 1

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 1

Curso: 250 - Engenharia de Computação

Vagas: 44

Curso: 251 - Engenharia de Automação

Vagas: 42

Prof(a). 5060888 - Jurselem Carvalho Perez

Horas: 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
38	Qua	13:30	14:20	SALA 3201
39	Qua	14:20	15:10	SALA 3201

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
18	Ter	08:35	09:25	SALA 3104
19	Ter	09:45	10:35	SALA 3104
33	Qua	07:45	08:35	SALA 3104
34	Qua	08:35	09:25	SALA 3104

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma E

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **65**

Curso: 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas: 1

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 1

Curso: 250 - Engenharia de Computação

Vagas: 1

Curso: 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas: 58

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 4

Prof(a). 1650170 - Andre Meneghetti

Horas: 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
30	Ter	20:40	21:30	SALA 1105
31	Ter	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.2019-

Turma F

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **70**

Curso: 131 - Engenharia Civil

Vagas: 4

Curso: 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas: 2

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 5

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 4

Curso: 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas: 1

Curso: 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas: 5

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 49

Prof(a). 1650170 - Andre Meneghetti

Horas: 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
12	Seg	18:50	19:40	SALA 1202
13	Seg	19:40	20:30	SALA 1202
76	Sex	18:50	19:40	SALA 1201
77	Sex	19:40	20:30	SALA 1201

01415

Física I

duração: Ano

CH semanal: 5

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma A

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **90**

Curso: 131 - Engenharia Civil

Vagas: 1

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 4

Curso: 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas: 85

Prof(a). 1352087 - Claudio Masumi Maekawa

Horas: 90



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2019-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	SALA 2101
45	Qua	19:40	20:30	SALA 2101
62	Qui	20:40	21:30	SALA 2101
63	Qui	21:30	22:20	SALA 2101
64	Qui	22:20	23:10	SALA 2101

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma B

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **80**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 77

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 2

Prof(a). Evelise Gausmann

Horas : 90

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
3	Seg	09:45	10:35	SALA 1105
4	Seg	10:35	11:25	SALA 1105
5	Seg	11:25	12:15	SALA 1105
17	Ter	07:45	08:35	SALA 1105
18	Ter	08:35	09:25	SALA 1105

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma E

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **90**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 0

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 1

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 1

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 88

Prof(a). 1732968 - Juan Segundo Valverde Salvador

Horas : 90

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
28	Ter	18:50	19:40	SALA 1104
29	Ter	19:40	20:30	SALA 1104
46	Qua	20:40	21:30	SALA 1104
47	Qua	21:30	22:20	SALA 1104
48	Qua	22:20	23:10	SALA 1104

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma F

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **70**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 68

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 1

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 1

Prof(a). 1323049 - Pedro Ricardo del Santoro

Horas : 90

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
22	Ter	13:30	14:20	SALA 2207
23	Ter	14:20	15:10	SALA 2207
24	Ter	15:10	16:00	SALA 2207
40	Qua	15:10	16:00	SALA 2207
41	Qua	16:20	17:10	SALA 2207

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma G

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **60**

Curso : 099 - Química - Bacharelado

Vagas : 1

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 2

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 38

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 14

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 5

Prof(a). 2028116 - Jorge Luiz Pimentel Junior

Horas : 90

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
3	Seg	09:45	10:35	SALA 1102
4	Seg	10:35	11:25	SALA 1102
5	Seg	11:25	12:15	SALA 1102
17	Ter	07:45	08:35	SALA 1102



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
18	Ter	08:35	09:25	SALA 1102

01416**Física II**

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2019-**Turma A**

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 75

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 75

Prof(a). 1732968 - Juan Segundo Valverde Salvador

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
10	Seg	17:10	18:00	SALA 3201
11	Seg	18:00	18:50	SALA 3201
26	Ter	17:10	18:00	SALA 3201
27	Ter	18:00	18:50	SALA 3201

Ofertada no
1.Sem.2019-**Turma B**

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 70

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 20

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 50

Prof(a). 6409053 - Luis Dias Almeida

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
12	Seg	18:50	19:40	SALA 1207
13	Seg	19:40	20:30	SALA 1207
76	Sex	18:50	19:40	SALA 1207
77	Sex	19:40	20:30	SALA 1207

Ofertada no
1.Sem.2019-**Turma C**

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 91

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 55

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 31

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 5

Prof(a). 1754203 - Magno Pinto Collares

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
10	Seg	17:10	18:00	SALA 1107
11	Seg	18:00	18:50	SALA 1107
26	Ter	17:10	18:00	SALA 1107
27	Ter	18:00	18:50	SALA 1107

02100**FUNDAMENTOS DE QUÍMICA**

duração: Ano

CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2019-**Turma C**

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 52

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 49

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 0

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 1

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 2

Prof(a). 2571846 - Paulo Henrique Beck

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
56	Qui	15:10	16:00	SALA 2219
57	Qui	16:20	17:10	SALA 2219

Ofertada no
1.Sem.2019-**Turma E**

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 66

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 63

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 1



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

		Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial	Vagas : 1															
		Prof(a). 1153028 - Joaquin Ariel Moron Villarreyes	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>35</td> <td>Qua</td> <td>09:45</td> <td>10:35</td> <td>SALA 1105</td> </tr> <tr> <td>36</td> <td>Qua</td> <td>10:35</td> <td>11:25</td> <td>SALA 1105</td> </tr> </tbody> </table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	35	Qua	09:45	10:35	SALA 1105	36	Qua	10:35	11:25	SALA 1105	
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala														
35	Qua	09:45	10:35	SALA 1105														
36	Qua	10:35	11:25	SALA 1105														
Ofertada no 1.Sem.2019-	Turma G	Turno : Manhã	Local : Câmpus Carreiros															
		Curso : 142 - Engenharia Mecânica Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial Prof(a). 2571846 - Paulo Henrique Beck	Vagas : 65 Vagas : 0 Vagas : 65 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>28</td> <td>Ter</td> <td>18:50</td> <td>19:40</td> <td>SALA 2101</td> </tr> <tr> <td>29</td> <td>Ter</td> <td>19:40</td> <td>20:30</td> <td>SALA 2101</td> </tr> </tbody> </table>	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	
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														
Ofertada no 1.Sem.2019-	Turma H	Turno : Manhã	Local : Câmpus Carreiros															
		Curso : 131 - Engenharia Civil Curso : 142 - Engenharia Mecânica Curso : 250 - Engenharia de Computação Prof(a). 1153028 - Joaquin Ariel Moron Villarreyes	Vagas : 38 Vagas : 1 Vagas : 21 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>56</td> <td>Qui</td> <td>15:10</td> <td>16:00</td> <td>SALA 2207</td> </tr> <tr> <td>57</td> <td>Qui</td> <td>16:20</td> <td>17:10</td> <td>SALA 2207</td> </tr> </tbody> </table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	56	Qui	15:10	16:00	SALA 2207	57	Qui	16:20	17:10	SALA 2207	
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala														
56	Qui	15:10	16:00	SALA 2207														
57	Qui	16:20	17:10	SALA 2207														
Ofertada no 1.Sem.2019-	Turma J	Turno : Manhã	Local : Câmpus Carreiros															
		Curso : 142 - Engenharia Mecânica Prof(a). 2571846 - Paulo Henrique Beck	Vagas : 58 Vagas : 58 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>35</td> <td>Qua</td> <td>09:45</td> <td>10:35</td> <td>SALA 1102</td> </tr> <tr> <td>36</td> <td>Qua</td> <td>10:35</td> <td>11:25</td> <td>SALA 1102</td> </tr> </tbody> </table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	35	Qua	09:45	10:35	SALA 1102	36	Qua	10:35	11:25	SALA 1102	
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala														
35	Qua	09:45	10:35	SALA 1102														
36	Qua	10:35	11:25	SALA 1102														

03180 FUND. DE SIST. DE CONTROLE

duração: Ano

CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no 1.Sem.2019-	Turma U	Turno : Tarde	Local : Câmpus Carreiros															
		Curso : 142 - Engenharia Mecânica Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Prof(a). 408131 - Humberto Camargo Piccoli	Vagas : 66 Vagas : 64 Vagas : 2 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>41</td> <td>Qua</td> <td>16:20</td> <td>17:10</td> <td>SALA 1102</td> </tr> <tr> <td>42</td> <td>Qua</td> <td>17:10</td> <td>18:00</td> <td>SALA 1102</td> </tr> </tbody> </table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	41	Qua	16:20	17:10	SALA 1102	42	Qua	17:10	18:00	SALA 1102	
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala														
41	Qua	16:20	17:10	SALA 1102														
42	Qua	17:10	18:00	SALA 1102														

04108 MECANISMOS

duração: Ano

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no 1.Sem.2019-	Turma A	Turno : Manhã	Local : Câmpus Carreiros																				
		Curso : 142 - Engenharia Mecânica Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Prof(a). 1086357 - Luiz Afonso Korrowski Correa	Vagas : 45 Vagas : 35 Vagas : 10 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>49</td> <td>Qui</td> <td>07:45</td> <td>08:35</td> <td>SALA 1107</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>Qui</td> <td>08:35</td> <td>09:25</td> <td>SALA 1107</td> </tr> <tr> <td>51</td> <td>Qui</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	49	Qui	07:45	08:35	SALA 1107	50	Qui	08:35	09:25	SALA 1107	51	Qui	09:45	10:35	SALA 1107	
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala																			
49	Qui	07:45	08:35	SALA 1107																			
50	Qui	08:35	09:25	SALA 1107																			
51	Qui	09:45	10:35	SALA 1107																			



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma **B**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **45**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 35

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 10

Prof(a). 1086357 - Luiz Afonso Korrowski Correa

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
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.2019-

Turma **C**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **55**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 8

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 2

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 45

Prof(a). 1086357 - Luiz Afonso Korrowski Correa

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	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

04111

METROLOGIA MECANICA

duração: Ano

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma **A**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **42**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 35

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 4

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 3

Prof(a). 3001488 - Sara Matte Manhobosco

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
35	Qua	09:45	10:35	SALA 1204
36	Qua	10:35	11:25	SALA 1204
37	Qua	11:25	12:15	SALA 1204

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma **B**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **45**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 35

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 10

Prof(a). 3001488 - Sara Matte Manhobosco

Horas : 54

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

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma **C**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **55**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 8

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 2

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 45

Prof(a). 3001488 - Sara Matte Manhobosco

Horas : 54

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
64	Qui	22:20	23:10	SALA 1206



Coord Cur de Engenharia Mecânica 2.Sem.2019-Grad
Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

04210 **Eletricidade** duração: Ano CH semanal: 4 Vagas Solicitadas
Manhã Tarde Noite

Ofertada no 1.Sem.2019- **Turma A** Turno: Manhã Local: Câmpus Carreiros Vagas : **55**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica Vagas : 40
 Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Vagas : 15
 Prof(a). 1853994 - Fabio Augusto Pires Borges Horas : 72

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

Ofertada no 1.Sem.2019- **Turma B** Turno: Tarde Local: Câmpus Carreiros Vagas : **55**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica Vagas : 40
 Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Vagas : 14
 Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial Vagas : 1
 Prof(a). 1328844 - Letieri Rodrigues de Avila Horas : 72

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
52	Qui	10:35	11:25	SALA 1202
53	Qui	11:25	12:15	SALA 1202

Ofertada no 1.Sem.2019- **Turma C** Turno: Noite Local: Câmpus Carreiros Vagas : **55**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica Vagas : 15
 Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Vagas : 6
 Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial Vagas : 34
 Prof(a). 1328844 - Letieri Rodrigues de Avila Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
12	Seg	18:50	19:40	SALA 1203
13	Seg	19:40	20:30	SALA 1203
78	Sex	20:40	21:30	SALA 1203
79	Sex	21:30	22:20	SALA 1203

04214 **Refrigeração e Climatização** duração: Ano CH semanal: 3 Vagas Solicitadas
Manhã Tarde Noite

Ofertada no 1.Sem.2019- **Turma A** Turno: Tarde Local: Câmpus Carreiros Vagas : **90**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica Vagas : 60
 Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Vagas : 29
 Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial Vagas : 1
 Prof(a). 1800716 - Oberdan Carrasco Nogueira Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
6	Seg	13:30	14:20	SALA 1102
7	Seg	14:20	15:10	SALA 1102
8	Seg	15:10	16:00	SALA 1102

Ofertada no 1.Sem.2019- **Turma B** Turno: Noite Local: Câmpus Carreiros Vagas : **45**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica Vagas : 5
 Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Vagas : 5
 Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial Vagas : 35
 Prof(a). 1800716 - Oberdan Carrasco Nogueira Horas : 54



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
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
30	30	0

Solicitacao

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Obs.: 1x30 + 1x30 (compartilhada com EMN - 143)

Turma A

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 37

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 30

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 7

Prof(a). 1864942 - Gustavo da Cunha Dias

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
22	Ter	13:30	14:20	SALA 1208
23	Ter	14:20	15:10	SALA 1208
54	Qui	13:30	14:20	SALA 1102
55	Qui	14:20	15:10	SALA 1102

Turma B

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 37

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 30

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 7

Prof(a). 1864942 - Gustavo da Cunha Dias

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
26	Ter	17:10	18:00	SALA 1108
27	Ter	18:00	18:50	SALA 1108
58	Qui	17:10	18:00	SALA 1103
59	Qui	18:00	18:50	SALA 1103

04227 Logística e Transporte

duração: Semestre CH semanal: 2

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
0	15	0

Solicitacao

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Obs.: 1x15 (compartilhada com EME - 280 e EMN - 143)

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). 1030179 - Milton Luiz Paiva de Lima

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
19	Ter	09:45	10:35	SALA 1202
20	Ter	10:35	11:25	SALA 1202

04228 Instrumentação Industrial

duração: Semestre CH semanal: 2

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
0	10	0

Solicitacao

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Obs.: 1x10 (compartilhada com EME - 280 e EMN - 143)

Turma U

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 15

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 10

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 3

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 2

Prof(a). 1864942 - Gustavo da Cunha Dias

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
35	Qua	09:45	10:35	SALA 2116
36	Qua	10:35	11:25	SALA 2116



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

04264

Expressão Gráfica I

duração: Ano

CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma **A**

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 50

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 2

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 48

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.2019-

Turma **B**

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 50

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 46

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 3

Curso : 250 - Engenharia de Computação

Vagas : 1

Prof(a). 1727314 - Daniel Helbig

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
67	Sex	09:45	10:35	Sala EG201
68	Sex	10:35	11:25	Sala EG201

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma **C**

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 52

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 16

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 EG201
52	Qui	10:35	11:25	Sala EG201

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma **D**

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 51

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 45

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 6

Prof(a). 3486494 - Maicon Soares Moreira

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
72	Sex	15:10	16:00	Sala EG202
73	Sex	16:20	17:10	Sala EG202

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma **E**

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 50

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 45

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 5

Prof(a). 3486494 - Maicon Soares Moreira

Horas : 36

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

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma **F**

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 52

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 1

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 42

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 6

Curso : 187 - Hotelaria - Santa Vitória do Palmar

Vagas : 1

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 1



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

		Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial	Vagas : 1															
		Prof(a). 1727314 - Daniel Helbig	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>6</td> <td>Seg</td> <td>13:30</td> <td>14:20</td> <td>Sala EG201</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Seg</td> <td>14:20</td> <td>15:10</td> <td>Sala EG201</td> </tr> </tbody> </table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	6	Seg	13:30	14:20	Sala EG201	7	Seg	14:20	15:10	Sala EG201	
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala														
6	Seg	13:30	14:20	Sala EG201														
7	Seg	14:20	15:10	Sala EG201														
Ofertada no 1.Sem.2019-	Turma H	Turno : Noite	Local : Câmpus Carreiros															
		Curso : 103 - Matemática Aplicada Curso : 131 - Engenharia Civil Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária Curso : 142 - Engenharia Mecânica Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial Prof(a). 1089832 - Renata Barbosa Ferrari Curval	Vagas : 1 Vagas : 1 Vagas : 3 Vagas : 4 Vagas : 1 Vagas : 40 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>12</td> <td>Seg</td> <td>18:50</td> <td>19:40</td> <td>Sala EG201</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>Seg</td> <td>19:40</td> <td>20:30</td> <td>Sala EG201</td> </tr> </tbody> </table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	12	Seg	18:50	19:40	Sala EG201	13	Seg	19:40	20:30	Sala EG201	
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala														
12	Seg	18:50	19:40	Sala EG201														
13	Seg	19:40	20:30	Sala EG201														
Ofertada no 1.Sem.2019-	Turma J	Turno : Noite	Local : Câmpus Carreiros															
		Curso : 131 - Engenharia Civil Curso : 142 - Engenharia Mecânica Curso : 266 - Física - Licenciatura Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial Prof(a). 1089832 - Renata Barbosa Ferrari Curval	Vagas : 1 Vagas : 1 Vagas : 2 Vagas : 1 Vagas : 45 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>78</td> <td>Sex</td> <td>20:40</td> <td>21:30</td> <td>Sala EG202</td> </tr> <tr> <td>79</td> <td>Sex</td> <td>21:30</td> <td>22:20</td> <td>Sala EG202</td> </tr> </tbody> </table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	78	Sex	20:40	21:30	Sala EG202	79	Sex	21:30	22:20	Sala EG202	
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala														
78	Sex	20:40	21:30	Sala EG202														
79	Sex	21:30	22:20	Sala EG202														

04265	Introdução à Engenharia Mecânica	duração: Ano	CH semanal: 2	Vagas Solicitadas																
				Manhã	Tarde	Noite														
Ofertada no 1.Sem.2019-	Turma U	Turno : Manhã	Local : Câmpus Carreiros	Vagas : 95																
		Curso : 142 - Engenharia Mecânica Prof(a). 408131 - Humberto Camargo Piccoli Prof(a). 1053064 - Mauricio de Oliveira Silva	Vagas : 95 Horas : 18 Horas : 18																	
		<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>51</td> <td>Qui</td> <td>09:45</td> <td>10:35</td> <td>SALA 1105</td> </tr> <tr> <td>52</td> <td>Qui</td> <td>10:35</td> <td>11:25</td> <td>SALA 1105</td> </tr> </tbody> </table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	51	Qui	09:45	10:35	SALA 1105	52	Qui	10:35	11:25	SALA 1105			
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala																
51	Qui	09:45	10:35	SALA 1105																
52	Qui	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.2019-	Turma A	Turno : Tarde	Local : Câmpus Carreiros	Vagas : 50																										
		Curso : 142 - Engenharia Mecânica Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Prof(a). 3111892 - Jose Henrique Alano	Vagas : 35 Vagas : 15 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>6</td> <td>Seg</td> <td>13:30</td> <td>14:20</td> <td>SALA 3201</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Seg</td> <td>14:20</td> <td>15:10</td> <td>SALA 3201</td> </tr> <tr> <td>42</td> <td>Qua</td> <td>17:10</td> <td>18:00</td> <td>SALA 3201</td> </tr> <tr> <td>43</td> <td>Qua</td> <td>18:00</td> <td>18:50</td> <td>SALA 3201</td> </tr> </tbody> </table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	6	Seg	13:30	14:20	SALA 3201	7	Seg	14:20	15:10	SALA 3201	42	Qua	17:10	18:00	SALA 3201	43	Qua	18:00	18:50	SALA 3201			
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala																										
6	Seg	13:30	14:20	SALA 3201																										
7	Seg	14:20	15:10	SALA 3201																										
42	Qua	17:10	18:00	SALA 3201																										
43	Qua	18:00	18:50	SALA 3201																										



Coord Cur de Engenharia Mecânica 2.Sem.2019-Grad
Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Ofertada no 1.Sem.2019- **Turma B** **Turno:** Tarde **Local:** Câmpus Carreiros **Vagas:** **50**

Curso: 142 - Engenharia Mecânica **Vagas:** 35
Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval **Vagas:** 15
Prof(a): 3111892 - Jose Henrique Alano **Horas:** 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
24	Ter	15:10	16:00	SALA 1205
25	Ter	16:20	17:10	SALA 1205
74	Sex	17:10	18:00	SALA 1108
75	Sex	18:00	18:50	SALA 1108

Ofertada no 1.Sem.2019- **Turma C** **Turno:** Noite **Local:** Câmpus Carreiros **Vagas:** **70**

Curso: 142 - Engenharia Mecânica **Vagas:** 7
Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval **Vagas:** 7
Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial **Vagas:** 56
Prof(a): 2058831 - Marcio Ulguim Oliveira **Horas:** 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
44	Qua	18:50	19:40	SALA 1201
45	Qua	19:40	20:30	SALA 1201
60	Qui	18:50	19:40	SALA 1201
61	Qui	19:40	20:30	SALA 1201

04267 Mecânica Geral **duração:** Ano **CH semanal:** 4 **Vagas Solicitadas**
Manhã Tarde Noite

Ofertada no 1.Sem.2019- **Turma A** **Turno:** Manhã **Local:** Câmpus Carreiros **Vagas:** **51**

Curso: 131 - Engenharia Civil **Vagas:** 49
Curso: 142 - Engenharia Mecânica **Vagas:** 1
Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval **Vagas:** 1
Prof(a): 1049466 - Carlos Henrique Hernandorena Viegas **Horas:** 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
20	Ter	10:35	11:25	SALA 2101
21	Ter	11:25	12:15	SALA 2101
49	Qui	07:45	08:35	SALA 2101
50	Qui	08:35	09:25	SALA 2101

Ofertada no 1.Sem.2019- **Turma D** **Turno:** Tarde **Local:** Câmpus Carreiros **Vagas:** **65**

Curso: 142 - Engenharia Mecânica **Vagas:** 49
Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval **Vagas:** 14
Curso: 250 - Engenharia de Computação **Vagas:** 1
Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial **Vagas:** 1
Prof(a): 2731734 - Fernanda Mazuco Clain **Horas:** 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
22	Ter	13:30	14:20	SALA 3201
23	Ter	14:20	15:10	SALA 3201
54	Qui	13:30	14:20	SALA 3201
55	Qui	14:20	15:10	SALA 3201

Ofertada no 1.Sem.2019- **Turma E** **Turno:** Tarde **Local:** Câmpus Carreiros **Vagas:** **65**

Curso: 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária **Vagas:** 3
Curso: 142 - Engenharia Mecânica **Vagas:** 47
Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval **Vagas:** 14
Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial **Vagas:** 1
Prof(a): 1307908 - Carlos Eduardo Marcos Guilherme **Horas:** 72



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

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

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma G

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **72**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 2

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 7

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 3

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 60

Prof(a). 2731734 - Fernanda Mazuco Clain

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
28	Ter	18:50	19:40	SALA 1201
29	Ter	19:40	20:30	SALA 1201
62	Qui	20:40	21:30	SALA 1201
63	Qui	21:30	22:20	SALA 1201

04268

Expressão Gráfica II

duração: Ano

CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma A

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 35

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 15

Prof(a). 2024707 - Max Letzow

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
24	Ter	15:10	16:00	Sala EG202
25	Ter	16:20	17:10	Sala EG202

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma B

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 34

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 15

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 3688588 - Cristina Lemos Goularte

Horas : 36

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

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma E

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 2

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 2

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 46

Prof(a). 2024707 - Max Letzow

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
30	Ter	20:40	21:30	Sala EG201
31	Ter	21:30	22:20	Sala EG201

04269

Termodinâmica

duração: Ano

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma A

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **55**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 40

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 11



Coord Cur de Engenharia Mecânica 2.Sem.2019-Grad
Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Ofertada no 1.Sem.2019-	Turma B	<p>Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial Vagas : 4</p> <p>Prof(a). 1192367 - Claudio Rodrigues Olinto Horas : 54</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <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>67</td> <td>Sex</td> <td>09:45</td> <td>10:35</td> <td>SALA 1105</td> </tr> <tr> <td>68</td> <td>Sex</td> <td>10:35</td> <td>11:25</td> <td>SALA 1105</td> </tr> <tr> <td>69</td> <td>Sex</td> <td>11:25</td> <td>12:15</td> <td>SALA 1105</td> </tr> </tbody> </table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	67	Sex	09:45	10:35	SALA 1105	68	Sex	10:35	11:25	SALA 1105	69	Sex	11:25	12:15	SALA 1105
	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala																	
	67	Sex	09:45	10:35	SALA 1105																	
	68	Sex	10:35	11:25	SALA 1105																	
69	Sex	11:25	12:15	SALA 1105																		
	<p>Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros</p> <p>Curso : 142 - Engenharia Mecânica Vagas : 40</p> <p>Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Vagas : 9</p> <p>Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial Vagas : 1</p> <p>Prof(a). 1459730 - Jeferson Avila Souza Horas : 54</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <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>67</td> <td>Sex</td> <td>09:45</td> <td>10:35</td> <td>SALA 1202</td> </tr> <tr> <td>68</td> <td>Sex</td> <td>10:35</td> <td>11:25</td> <td>SALA 1202</td> </tr> <tr> <td>69</td> <td>Sex</td> <td>11:25</td> <td>12:15</td> <td>SALA 1202</td> </tr> </tbody> </table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	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	
cod. horário	dia semana	hora inicio	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																		
	Turma C	<p>Turno : Noite Local : Câmpus Carreiros</p> <p>Curso : 142 - Engenharia Mecânica Vagas : 9</p> <p>Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Vagas : 1</p> <p>Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial Vagas : 49</p> <p>Prof(a). 1459730 - Jeferson Avila Souza Horas : 54</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <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>14</td> <td>Seg</td> <td>20:40</td> <td>21:30</td> <td>SALA 1207</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>Seg</td> <td>21:30</td> <td>22:20</td> <td>SALA 1207</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>Seg</td> <td>22:20</td> <td>23:10</td> <td>SALA 1207</td> </tr> </tbody> </table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	14	Seg	20:40	21:30	SALA 1207	15	Seg	21:30	22:20	SALA 1207	16	Seg	22:20	23:10	SALA 1207
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala																		
14	Seg	20:40	21:30	SALA 1207																		
15	Seg	21:30	22:20	SALA 1207																		
16	Seg	22:20	23:10	SALA 1207																		

04270 Fenômenos de Transporte duração: Ano CH semanal: 5

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Ofertada no 1.Sem.2019-	Turma A	<p>Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros</p> <p>Curso : 142 - Engenharia Mecânica Vagas : 33</p> <p>Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Vagas : 10</p> <p>Prof(a). 2700266 - Fabiane Binsfeld Ferreira dos Santos Horas : 54</p> <p>Prof(a). 2723621 - Elizaldo Domingues dos Santos Horas : 36</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <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>4</td> <td>Seg</td> <td>10:35</td> <td>11:25</td> <td>SALA 1107</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Seg</td> <td>11:25</td> <td>12:15</td> <td>SALA 1107</td> </tr> <tr> <td>19</td> <td>Ter</td> <td>09:45</td> <td>10:35</td> <td>SALA 1107</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>Ter</td> <td>10:35</td> <td>11:25</td> <td>SALA 1107</td> </tr> <tr> <td>21</td> <td>Ter</td> <td>11:25</td> <td>12:15</td> <td>SALA 1107</td> </tr> </tbody> </table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	4	Seg	10:35	11:25	SALA 1107	5	Seg	11:25	12:15	SALA 1107	19	Ter	09:45	10:35	SALA 1107	20	Ter	10:35	11:25	SALA 1107	21	Ter	11:25	12:15	SALA 1107
	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala																											
	4	Seg	10:35	11:25	SALA 1107																											
	5	Seg	11:25	12:15	SALA 1107																											
19	Ter	09:45	10:35	SALA 1107																												
20	Ter	10:35	11:25	SALA 1107																												
21	Ter	11:25	12:15	SALA 1107																												
	Turma B	<p>Turno : Tarde Local : Câmpus Carreiros</p> <p>Curso : 142 - Engenharia Mecânica Vagas : 30</p> <p>Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Vagas : 6</p> <p>Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial Vagas : 4</p> <p>Prof(a). 2700266 - Fabiane Binsfeld Ferreira dos Santos Horas : 54</p> <p>Prof(a). 2723621 - Elizaldo Domingues dos Santos Horas : 36</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <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>9</td> <td>Seg</td> <td>16:20</td> <td>17:10</td> <td>SALA 2203</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Seg</td> <td>17:10</td> <td>18:00</td> <td>SALA 2203</td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>Ter</td> <td>15:10</td> <td>16:00</td> <td>SALA 2203</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>Ter</td> <td>16:20</td> <td>17:10</td> <td>SALA 2203</td> </tr> <tr> <td>26</td> <td>Ter</td> <td>17:10</td> <td>18:00</td> <td>SALA 2203</td> </tr> </tbody> </table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	9	Seg	16:20	17:10	SALA 2203	10	Seg	17:10	18:00	SALA 2203	24	Ter	15:10	16:00	SALA 2203	25	Ter	16:20	17:10	SALA 2203	26	Ter	17:10	18:00	SALA 2203
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala																												
9	Seg	16:20	17:10	SALA 2203																												
10	Seg	17:10	18:00	SALA 2203																												
24	Ter	15:10	16:00	SALA 2203																												
25	Ter	16:20	17:10	SALA 2203																												
26	Ter	17:10	18:00	SALA 2203																												



Coord Cur de Engenharia Mecânica 2.Sem.2019-Grad
Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

04271 Mecânica das Vibrações duração: Ano CH semanal: 2 Vagas Solicitadas
Manhã Tarde Noite

Ofertada no 1.Sem.2019- **Turma A** Turno: Tarde Local: Câmpus Carreiros **Vagas: 43**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica Vagas : 30
 Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Vagas : 9
 Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial Vagas : 4
 Prof(a). 408131 - Humberto Camargo Piccoli Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
70	Sex	13:30	14:20	SALA 1102
71	Sex	14:20	15:10	SALA 1102

Ofertada no 1.Sem.2019- **Turma B** Turno: Manhã Local: Câmpus Carreiros **Vagas: 43**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica Vagas : 28
 Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Vagas : 10
 Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial Vagas : 5
 Prof(a). 2731734 - Fernanda Mazuco Clain Horas : 24
 Prof(a). 408131 - Humberto Camargo Piccoli Horas : 12

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
33	Qua	07:45	08:35	SALA 1108
34	Qua	08:35	09:25	SALA 1108

Ofertada no 1.Sem.2019- **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). 408131 - Humberto Camargo Piccoli Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
14	Seg	20:40	21:30	SALA 1206
15	Seg	21:30	22:20	SALA 1206

04272 Elementos de Máquinas duração: Ano CH semanal: 4 Vagas Solicitadas
Manhã Tarde Noite

Ofertada no 1.Sem.2019- **Turma A** Turno: Manhã Local: Câmpus Carreiros **Vagas: 47**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica Vagas : 29
 Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Vagas : 10
 Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial Vagas : 8
 Prof(a). 1307908 - Carlos Eduardo Marcos Guilherme Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
72	Sex	15:10	16:00	SALA 1102
73	Sex	16:20	17:10	SALA 1102
74	Sex	17:10	18:00	SALA 1102
75	Sex	18:00	18:50	SALA 1102

Ofertada no 1.Sem.2019- **Turma B** Turno: Tarde Local: Câmpus Carreiros **Vagas: 40**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica Vagas : 25
 Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Vagas : 5
 Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial Vagas : 5
 Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial Vagas : 5
 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 1103



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
50	Qui	08:35	09:25	SALA 1103
51	Qui	09:45	10:35	SALA 1103
52	Qui	10:35	11:25	SALA 1103

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma **C**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **59**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 14

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 40

Prof(a). 1761958 - Kleber Eduardo Bianchi

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
44	Qua	18:50	19:40	SALA 1203
45	Qua	19:40	20:30	SALA 1203
62	Qui	20:40	21:30	SALA 1203
63	Qui	21:30	22:20	SALA 1203

04273

Equipamentos Térmicos

duração: Ano

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma **U**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **61**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 59

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 2

Prof(a). 407850 - Jorge Alberto Almeida

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	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

04274

Processos de Usinagem

duração: Ano

CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma **A**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **65**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 45

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 15

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 5

Prof(a). 1088917 - Fabio Augusto Dornelles do Amaral

Horas : 36

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

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma **C**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 5

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 1

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 44

Prof(a). 1800273 - Paulo Henrique Sanchez Cardoso

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

04277

Gestão em Manutenção

duração: Semestre

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

0

60

0



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Turma U

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 90

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 60

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 25

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 5

Prof(a). 1800716 - Oberdan Carrasco Nogueira

Horas: 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
9	Seg	16:20	17:10	SALA 1102
10	Seg	17:10	18:00	SALA 1102
24	Ter	15:10	16:00	SALA 1102
25	Ter	16:20	17:10	SALA 1102

04279**Processos de Conformação**

duração: Semestre

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

30

30

0

Obs.: 1x30 + 1x30 (compartilhada com EMN - 143)

Turma A

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 45

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 30

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 15

Prof(a). 1328867 - Pedro Henrique Costa Pereira da Cunha

Horas: 36

Prof(a). 1813856 - Luciano Volcanoglo Biehl

Horas: 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
11	Seg	18:00	18:50	SALA 1201
12	Seg	18:50	19:40	SALA 1201
26	Ter	17:10	18:00	SALA 1102
27	Ter	18:00	18:50	SALA 1102

Turma B

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 45

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 30

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 15

Prof(a). 1328867 - Pedro Henrique Costa Pereira da Cunha

Horas: 36

Prof(a). 1813856 - Luciano Volcanoglo Biehl

Horas: 36

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

04280**Organização do Trabalho**

duração: Semestre

CH semanal: 6

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

0

10

0

Turma U

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 12

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 10

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 2

Prof(a). 2349134 - Leonardo de Carvalho Gomes

Horas: 108

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
3	Seg	09:45	10:35	SALA 2116
4	Seg	10:35	11:25	SALA 2116
17	Ter	07:45	08:35	SALA 2116
18	Ter	08:35	09:25	SALA 2116
19	Ter	09:45	10:35	SALA 2116
20	Ter	10:35	11:25	SALA 2116



Coord Cur de Engenharia Mecânica 2.Sem.2019-Grad
Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

04281 **Projeto de Graduação em Engenharia** duração: Ano CH semanal: 6 Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Ofertada no 1.Sem.2019- **Turma A** Turno: Manhã Local: Câmpus Carreiros **Vagas : 1**
Ofertada no 1.Sem.2019- *Curso : 142 - Engenharia Mecânica* *Vagas : 1*
Prof(a). 2735462 - Fernando Ramos Torres *Horas : 108*

Ofertada no 1.Sem.2019- **Turma U** Turno: Manhã Local: Câmpus Carreiros **Vagas : 60**
Ofertada no 1.Sem.2019- *Curso : 142 - Engenharia Mecânica* *Vagas : 60*
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* *30* *0* *0*

Turma U Turno: Manhã 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

Solicitação *Curso : 142 - Engenharia Mecânica* *15* *0* *0*

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). 1800273 - Paulo Henrique Sanchez Cardoso *Horas : 54*

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
27	Ter	18:00	18:50	SALA 2114
28	Ter	18:50	19:40	SALA 2114
29	Ter	19:40	20:30	SALA 2114

04286 **Fabricação Experimental** duração: Semestre CH semanal: 3 Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação *Curso : 142 - Engenharia Mecânica* *8* *14* *0*
Obs.: 1x8 + 1x8 + 1x6 (compartilhada com EME - 280 e EMN - 143)

Turma A Turno: Manhã Local: Câmpus Carreiros **Vagas : 18**
Curso : 142 - Engenharia Mecânica *Vagas : 11*
Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval *Vagas : 5*
Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial *Vagas : 2*
Prof(a). 1088917 - Fabio Augusto Dornelles do Amaral *Horas : 54*

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



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Turma B

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 19

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 11

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 3

Prof(a). 1088917 - Fabio Augusto Dornelles do Amaral

Horas : 54

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

04287

Fundamentos dos Processos de Soldagem

duração: Semestre

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

0 20 0

Turma U

Turno : Tarde

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). 1355528 - Ederson Bitencourt das Neves

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
54	Qui	13:30	14:20	SALA 2209
55	Qui	14:20	15:10	SALA 2209
56	Qui	15:10	16:00	SALA 2209

04290

Engenharia de Soldagem

duração: Semestre

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

20 0 0

Obs.: 1x20 (compartilhada com EME - 280 e EMN - 143)

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). 1355528 - Ederson Bitencourt das Neves

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
35	Qua	09:45	10:35	SALA 2208
36	Qua	10:35	11:25	SALA 2208
37	Qua	11:25	12:15	SALA 2208

04291

Tratamentos Térmicos de Materiais

duração: Semestre

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

0 20 0

Obs.: 1x20 (compartilhada com EME - 280 e EMN - 143)

Turma U

Turno : Tarde

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). 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 2116
10	Seg	17:10	18:00	SALA 2116
11	Seg	18:00	18:50	SALA 2116



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

04294 Gerenciamento de Projetos

duração: Ano CH semanal: 2

Vagas Solicitadas
Manhã Tarde Noite

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma **U**

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **62**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 21

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 36

Prof(a). 2349134 - Leonardo de Carvalho Gomes

Horas : 36

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

04295 Projetos de Vasos de Pressão

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas
Manhã Tarde Noite

Solicitacao

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

10 0 0

Obs.: 1x10 (compartilhada com EME - 280 e EMN - 143)

Sem Oferta

04298 Mecânica da Fratura

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas
Manhã Tarde Noite

Solicitacao

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

10 0 0

Turma **U**

Turno: Manhã

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). 1761958 - Kleber Eduardo Bianchi

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
67	Sex	09:45	10:35	SALA 2208
68	Sex	10:35	11:25	SALA 2208
69	Sex	11:25	12:15	SALA 2208

04302 Desenho Auxiliado pelo Computador

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas
Manhã Tarde Noite

Solicitacao

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

0 30 0

Obs.: 1x30 (compartilhada com EME - 280 e EMN - 143)

Turma **B**

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **40**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 30

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 5

Prof(a). 2024707 - Max Letzow

Horas : 54

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

04318 Mecânica dos Sólidos

duração: Ano CH semanal: 5

Vagas Solicitadas
Manhã Tarde Noite



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma **A**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **48**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 35

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 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
17	Ter	07:45	08:35	SALA 1107
18	Ter	08:35	09:25	SALA 1107

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma **B**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **48**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 35

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 13

Prof(a). 409035 - Antonio Domingues Brasil

Horas : 90

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
1	Seg	07:45	08:35	SALA 1103
2	Seg	08:35	09:25	SALA 1103
3	Seg	09:45	10:35	SALA 1103
17	Ter	07:45	08:35	SALA 1203
18	Ter	08:35	09:25	SALA 1203

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma **C**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **65**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 21

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 34

Prof(a). 3486494 - Maicon Soares Moreira

Horas : 90

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
28	Ter	18:50	19:40	SALA 1207
29	Ter	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

0 10 0

Turma **U**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **25**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 10

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 10

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 5

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

Horas : 36

Prof(a). 1799682 - Liliane Ferreira Gomes

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
11	Seg	18:00	18:50	SALA 2114
12	Seg	18:50	19:40	SALA 2114
13	Seg	19:40	20:30	SALA 2114
14	Seg	20:40	21:30	SALA 2114



Coord Cur de Engenharia Mecânica 2.Sem.2019-Grad
Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

04320 Programação e Controle da Produção duração: Semestre CH semanal: 4

	Vagas Solicitadas																											
	Manhã	Tarde	Noite																									
Solicitacao	10	0	0																									
Turma U	<p><i>Curso</i> : 142 - Engenharia Mecânica <i>Obs.</i>: 1x20 (compartilhada com EME - 280 e EQ - 152)</p> <p><i>Turno</i> : Manhã <i>Local</i> : Câmpus Carreiros</p> <p><i>Curso</i> : 142 - Engenharia Mecânica Vagas : 10</p> <p><i>Curso</i> : 154 - Engenharia Bioquímica Vagas : 10</p> <p><i>Curso</i> : 211 - Engenharia de Alimentos Vagas : 10</p> <p><i>Curso</i> : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial Vagas : 10</p> <p><i>Prof(a)</i>. 1671676 - Rafael Lipinski Paes Horas : 72</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">cod. horário</th> <th style="text-align: center;">dia semana</th> <th style="text-align: center;">hora inicio</th> <th style="text-align: center;">hora fim</th> <th style="text-align: center;">sala</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td style="text-align: center;">50</td><td style="text-align: center;">Qui</td><td style="text-align: center;">08:35</td><td style="text-align: center;">09:25</td><td style="text-align: center;">SALA 2116</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">51</td><td style="text-align: center;">Qui</td><td style="text-align: center;">09:45</td><td style="text-align: center;">10:35</td><td style="text-align: center;">SALA 2116</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">52</td><td style="text-align: center;">Qui</td><td style="text-align: center;">10:35</td><td style="text-align: center;">11:25</td><td style="text-align: center;">SALA 2116</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">53</td><td style="text-align: center;">Qui</td><td style="text-align: center;">11:25</td><td style="text-align: center;">12:15</td><td style="text-align: center;">SALA 2116</td></tr> </tbody> </table>			cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	50	Qui	08:35	09:25	SALA 2116	51	Qui	09:45	10:35	SALA 2116	52	Qui	10:35	11:25	SALA 2116	53	Qui	11:25	12:15	SALA 2116
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala																								
50	Qui	08:35	09:25	SALA 2116																								
51	Qui	09:45	10:35	SALA 2116																								
52	Qui	10:35	11:25	SALA 2116																								
53	Qui	11:25	12:15	SALA 2116																								

04323 Processo de Desenvolvimento de Produtos duração: Semestre CH semanal: 2

	Vagas Solicitadas																	
	Manhã	Tarde	Noite															
Solicitacao	0	20	0															
Turma U	<p><i>Curso</i> : 142 - Engenharia Mecânica <i>Obs.</i>: 1x20 (compartilhada com EME - 280 e EMN - 143)</p> <p><i>Turno</i> : Tarde <i>Local</i> : Câmpus Carreiros</p> <p><i>Curso</i> : 142 - Engenharia Mecânica Vagas : 20</p> <p><i>Curso</i> : 143 - Engenharia Mecânica Naval Vagas : 5</p> <p><i>Prof(a)</i>. 409035 - Antonio Domingues Brasil Horas : 36</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">cod. horário</th> <th style="text-align: center;">dia semana</th> <th style="text-align: center;">hora inicio</th> <th style="text-align: center;">hora fim</th> <th style="text-align: center;">sala</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td style="text-align: center;">38</td><td style="text-align: center;">Qua</td><td style="text-align: center;">13:30</td><td style="text-align: center;">14:20</td><td style="text-align: center;">SALA 2118</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">39</td><td style="text-align: center;">Qua</td><td style="text-align: center;">14:20</td><td style="text-align: center;">15:10</td><td style="text-align: center;">SALA 2118</td></tr> </tbody> </table>			cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	38	Qua	13:30	14:20	SALA 2118	39	Qua	14:20	15:10	SALA 2118
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala														
38	Qua	13:30	14:20	SALA 2118														
39	Qua	14:20	15:10	SALA 2118														

04324 Gestão da Qualidade duração: Semestre CH semanal: 3

	Vagas Solicitadas																						
	Manhã	Tarde	Noite																				
Solicitacao	0	0	10																				
Turma U	<p><i>Curso</i> : 142 - Engenharia Mecânica <i>Obs.</i>: 1x10 (compartilhada com EME - 280)</p> <p><i>Turno</i> : Noite <i>Local</i> : Câmpus Carreiros</p> <p><i>Curso</i> : 142 - Engenharia Mecânica Vagas : 10</p> <p><i>Curso</i> : 143 - Engenharia Mecânica Naval Vagas : 5</p> <p><i>Curso</i> : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial Vagas : 30</p> <p><i>Prof(a)</i>. 1671676 - Rafael Lipinski Paes Horas : 54</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">cod. horário</th> <th style="text-align: center;">dia semana</th> <th style="text-align: center;">hora inicio</th> <th style="text-align: center;">hora fim</th> <th style="text-align: center;">sala</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td style="text-align: center;">30</td><td style="text-align: center;">Ter</td><td style="text-align: center;">20:40</td><td style="text-align: center;">21:30</td><td style="text-align: center;">SALA 1206</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">31</td><td style="text-align: center;">Ter</td><td style="text-align: center;">21:30</td><td style="text-align: center;">22:20</td><td style="text-align: center;">SALA 1206</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">32</td><td style="text-align: center;">Ter</td><td style="text-align: center;">22:20</td><td style="text-align: center;">23:10</td><td style="text-align: center;">SALA 1206</td></tr> </tbody> </table>			cod. horário	dia semana	hora inicio	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
cod. horário	dia semana	hora inicio	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																			

04347 Fundamentos da Mecânica dos Sólidos duração: Semestre CH semanal: 4

	Vagas Solicitadas		
	Manhã	Tarde	Noite
Solicitacao	10	0	0

Sem Oferta



Coord Cur de Engenharia Mecânica 2.Sem.2019-Grad
Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

04348 **Energias Renováveis** duração: Semestre CH semanal: 2

	Vagas Solicitadas		
	Manhã	Tarde	Noite
Solicitação	20	0	0

Solicitação Curso : 142 - Engenharia Mecânica
Obs.: 1x20 (compartilhada com EME - 280 e EMN - 143)

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). 1192367 - Claudio Rodrigues Olinto Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
52	Qui	10:35	11:25	SALA 2122
53	Qui	11:25	12:15	SALA 2122

06347 **PRODUCAO TEXTUAL (Anual)** duração: Ano CH semanal: 2

	Vagas Solicitadas		
	Manhã	Tarde	Noite
Ofertada no 1.Sem.2019-			

Turma LET Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros **Vagas : 50**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica Vagas : 50
 Prof(a). 1161264 - Leticia Cao Ponso Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
65	Sex	07:45	08:35	SALA 1105
66	Sex	08:35	09:25	SALA 1105

Ofertada no 1.Sem.2019-

Turma LET Turno : Tarde Local : Câmpus Carreiros **Vagas : 45**

Curso : 131 - Engenharia Civil Vagas : 43
 Curso : 142 - Engenharia Mecânica Vagas : 2
 Prof(a). 1161264 - Leticia Cao Ponso Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
70	Sex	13:30	14:20	SALA 2216
71	Sex	14:20	15:10	SALA 2216

Ofertada no 1.Sem.2019-

Turma SU Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros **Vagas : 50**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica Vagas : 49
 Curso : 250 - Engenharia de Computação Vagas : 1
 Prof(a). 3103350 - Adail Ubirajara Sobral Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
67	Sex	09:45	10:35	SALA 1102
68	Sex	10:35	11:25	SALA 1102

Ofertada no 1.Sem.2019-

Turma SU Turno : Noite Local : Câmpus Carreiros **Vagas : 37**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica Vagas : 3
 Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial Vagas : 34
 Prof(a). 3103350 - Adail Ubirajara Sobral Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
76	Sex	18:50	19:40	SALA 2209
77	Sex	19:40	20:30	SALA 2209

Ofertada no 1.Sem.2019-

Turma SU Turno : Tarde Local : Câmpus Carreiros **Vagas : 44**

Curso : 131 - Engenharia Civil Vagas : 42
 Curso : 142 - Engenharia Mecânica Vagas : 2
 Prof(a). 3103350 - Adail Ubirajara Sobral Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
72	Sex	15:10	16:00	SALA 2207



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
73	Sex	16:20	17:10	SALA 2207

06387

INGLES INSTRUMENTAL - LEITURA

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

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

Solicitacao

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

2	3	0
---	---	---

Obs.: 5 vagas com qualquer curso

Turma A

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 50

Curso : 020 - Ciências Econômicas

Vagas : 5

Curso : 099 - Química - Bacharelado

Vagas : 16

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 2

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 2

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 15

Curso : 205 - Artes Visuais - Bacharelado

Vagas : 5

Curso : 206 - Artes Visuais - Licenciatura

Vagas : 5

Prof(a). 1055262 - Rebeca Rodrigues Serafim

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
51	Qui	09:45	10:35	SALA 2103
52	Qui	10:35	11:25	SALA 2103
53	Qui	11:25	12:15	SALA 2103

Turma B

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 39

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 35

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 2

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 2

Prof(a). 1370119 - Volnei Jandir Bigliardi Vasconcelos

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
51	Qui	09:45	10:35	SALA 3201
52	Qui	10:35	11:25	SALA 3201
53	Qui	11:25	12:15	SALA 3201

Turma D

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 38

Curso : 020 - Ciências Econômicas

Vagas : 5

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 3

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 2

Curso : 205 - Artes Visuais - Bacharelado

Vagas : 6

Curso : 206 - Artes Visuais - Licenciatura

Vagas : 6

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Curso : 302 - Gestão Ambiental - Tecnologia

Vagas : 15

Prof(a). 1055262 - Rebeca Rodrigues Serafim

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
6	Seg	13:30	14:20	SALA 4206
7	Seg	14:20	15:10	SALA 4206
8	Seg	15:10	16:00	SALA 4206

06498

LIBRAS II

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

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

Solicitacao

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

1	1	1
---	---	---

Obs.: 3 vagas compartilhadas com qualquer curso

Sem Oferta



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

11024 CIÊNCIAS DO AMBIENTE

duração: Semestre CH semanal: 2

Vagas Solicitadas
Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

0 75 0

Turma B

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 75

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 75

Prof(a). Ozelito Possidonio de Amarante Junior

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
22	Ter	13:30	14:20	SALA 1204
23	Ter	14:20	15:10	SALA 1204

23052 Algoritmos Computacionais

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas
Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

0 75 0

Obs.: 1x50 e 1x25 com outro curso

Turma C

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 50

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 50

Prof(a). 3111833 - Jovania Menezes Dias

Horas : 72

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
72	Sex	15:10	16:00	SALA 1107
73	Sex	16:20	17:10	SALA 1107

Turma D

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 50

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 30

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 20

Prof(a). 1509136 - Leonardo Ramos Emmendorfer

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
38	Qua	13:30	14:20	SALA 1107
39	Qua	14:20	15:10	SALA 1107
54	Qui	13:30	14:20	SALA 1203
55	Qui	14:20	15:10	SALA 1203