



Coord Cur de Engenharia Mecânica Empresarial

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

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 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

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



Coord Cur de Engenharia Mecânica Empresarial

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

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 **A**

Turno : Tarde Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **82**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 59

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 0

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 2

Curso : 250 - Engenharia de Computação

Vagas : 1

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 13

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 7

Prof(a). 409024 - Adriana Elisa Ladeira Pereira

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.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 **C**

Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **90**

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 48



Coord Cur de Engenharia Mecânica Empresarial

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Vagas : 39
Curso : 251 - Engenharia de Automação Vagas : 1
Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial Vagas : 1
Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial Vagas : 1
Prof(a). 5060888 - Jurselem Carvalho Perez Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
36	Qua	10:35	11:25	SALA 3201
37	Qua	11:25	12:15	SALA 3201
65	Sex	07:45	08:35	SALA 3201
66	Sex	08:35	09:25	SALA 3201

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

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 Vagas : 73
Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Vagas : 2
Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial Vagas : 1
Prof(a). 1818839 - Joao Francisco Prolo Filho 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 **G**

Turno : Tarde Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **91**

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária Vagas : 2
Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Vagas : 1
Curso : 251 - Engenharia de Automação Vagas : 78
Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial Vagas : 10
Prof(a). 5060888 - Jurselem Carvalho Perez Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
6	Seg	13:30	14:20	SALA 3101
7	Seg	14:20	15:10	SALA 3101
40	Qua	15:10	16:00	SALA 3104
41	Qua	16:20	17:10	SALA 3104

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma **I**

Turno : Noite Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **95**

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Vagas : 2
Curso : 266 - Física - Licenciatura Vagas : 1
Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial Vagas : 92
Prof(a). 1751975 - Cinthya Maria Schneider Meneghetti Horas : 36
Prof(a). 3039288 - Juliana da Silva Ricardo Nunes Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
62	Qui	20:40	21:30	SALA 1104
63	Qui	21:30	22:20	SALA 1104



Coord Cur de Engenharia Mecânica Empresarial

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
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.2019-**Turma I**

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 77

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 1

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 76

Prof(a). 2449741 - Eneilson Campos Fontes

Horas: 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
12	Seg	18:50	19:40	SALA 1104
13	Seg	19:40	20:30	SALA 1104
30	Ter	20:40	21:30	SALA 1104
31	Ter	21:30	22:20	SALA 1104

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
38	Qua	13:30	14:20	SALA 3201
39	Qua	14:20	15:10	SALA 3201

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



Coord Cur de Engenharia Mecânica Empresarial

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

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

01283 Cálculo Numérico Computacional

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

0 0 40

Turma **C**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **40**

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 40

Prof(a). 1569154 - Darci Luiz Savicki

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
44	Qua	18:50	19:40	SALA 1207
45	Qua	19:40	20:30	SALA 1207
60	Qui	18:50	19:40	SALA 1207
61	Qui	19:40	20:30	SALA 1207

01415 Física I

duração: Ano CH semanal: 5

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

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

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **80**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 1

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 47

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 30

Curso : 187 - Hotelaria - Santa Vitória do Palmar

Vagas : 1

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 1323049 - Pedro Ricardo del Santoro

Horas : 90

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
3	Seg	09:45	10:35	SALA 3201
4	Seg	10:35	11:25	SALA 3201
5	Seg	11:25	12:15	SALA 3201
17	Ter	07:45	08:35	SALA 3201
18	Ter	08:35	09:25	SALA 3201



Coord Cur de Engenharia Mecânica Empresarial

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma **D**

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **70**

Curso: 131 - Engenharia Civil

Vagas: 35

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 2

Curso: 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas: 18

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 15

Prof(a). 1732968 - Juan Segundo Valverde Salvador

Horas: 90

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
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.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

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
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

01416

Física II

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

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



Coord Cur de Engenharia Mecânica Empresarial

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

02100 FUNDAMENTOS DE QUIMICA

duração: Ano

CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma D

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : **63**

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 30

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 32

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 1153028 - Joaquin Ariel Moron Villarreyes

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
49	Qui	07:45	08:35	SALA 3201
50	Qui	08:35	09:25	SALA 3201

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma F

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : **60**

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 60

Prof(a). 2571846 - Paulo Henrique Beck

Horas : 36

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

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma I

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : **58**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 4

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 7

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 251 - Engenharia de Automação

Vagas : 10

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 6

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 26

Prof(a). 408477 - Moacir Langoni de Souza

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
44	Qua	18:50	19:40	SALA 3107
45	Qua	19:40	20:30	SALA 3107

03077 FENOMENOS DE TRANSPORTE

duração: Ano

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma C

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : **89**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 2

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 2

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 40

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 45

Prof(a). 2160709 - Rodrigo Rocha Davesac

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
62	Qui	20:40	21:30	SALA 1205
63	Qui	21:30	22:20	SALA 1205
64	Qui	22:20	23:10	SALA 1205

04108 MECANISMOS

duração: Ano

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

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



Coord Cur de Engenharia Mecânica Empresarial

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

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 Manhabosco

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 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 Manhabosco

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

04204 Estágio Supervisionado em Engenharia

duração: Semestre CH semanal: 12

Vagas Solicitadas
Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

0 0 50

Turma U

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **50**

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 50

Prof(a). 2058831 - Marcio Ulguim Oliveira

Horas: 216

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
64	Qui	22:20	23:10	
80	Sex	22:20	23:10	
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	
92	Sab	18:50	19:40	
93	Sab	19:40	20:30	
94	Sab	20:40	21:30	
95	Sab	21:30	22:20	
96	Sab	22:20	23:10	

04210 Eletricidade

duração: Ano CH semanal: 4

Vagas Solicitadas
Manhã Tarde Noite



Coord Cur de Engenharia Mecânica Empresarial 2.Sem.2019-Grad
Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

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

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

04227 Logística e Transporte **duração:** Semestre **CH semanal:** 2 **Vagas Solicitadas**
Manhã Tarde Noite

Solicitacao **Curso:** 280 - Engenharia Mecânica Empresarial **0 5 0**
Obs.: Compartilhada com os cursos de Engenharia Mecânica e Engenharia Mecânica Naval.

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



Coord Cur de Engenharia Mecânica Empresarial 2.Sem.2019-Grad
Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

	<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
	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	5	0

Solicitação Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial 0 5 0
Obs.: Compartilhada com os cursos de Engenharia Mecânica e Engenharia Mecânica Naval.

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

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

04264 Expressão Gráfica I duração: Ano CH semanal: 2

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

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
Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial Vagas : 1
Prof(a). 1727314 - Daniel Helbig Horas : 36

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
6	Seg	13:30	14:20	Sala EG201
7	Seg	14:20	15:10	Sala EG201

Turma G Turno : Noite Local : Câmpus Carreiros Vagas : 50
Curso : 131 - Engenharia Civil Vagas : 1
Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial Vagas : 47
Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial Vagas : 2
Prof(a). 1089832 - Renata Barbosa Ferrari Curval Horas : 36

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
76	Sex	18:50	19:40	Sala EG201
77	Sex	19:40	20:30	Sala EG201

Turma I Turno : Noite Local : Câmpus Carreiros Vagas : 50
Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval Vagas : 0
Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial Vagas : 1
Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial Vagas : 49
Prof(a). 1089832 - Renata Barbosa Ferrari Curval Horas : 36

<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
60	Qui	18:50	19:40	Sala EG201
61	Qui	19:40	20:30	Sala EG201

Turma J Turno : Noite Local : Câmpus Carreiros Vagas : 50
Curso : 131 - Engenharia Civil Vagas : 1



Coord Cur de Engenharia Mecânica Empresarial

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Curso : 142 - Engenharia Mecânica Vagas : 1
 Curso : 266 - Física - Licenciatura Vagas : 2
 Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial Vagas : 1
 Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial Vagas : 45
 Prof(a). 1089832 - Renata Barbosa Ferrari Curval Horas : 36

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

04266 Comportamento Mecânico dos Materiais

duração: Ano CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

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 **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

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



Coord Cur de Engenharia Mecânica Empresarial

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

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 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

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma F

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 50

Curso : 131 - Engenharia Civil Vagas : 2
Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária Vagas : 4
Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial Vagas : 43
Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial Vagas : 1
Prof(a). 3331911 - Alessandro Morello Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
76	Sex	18:50	19:40	Sala EG102
77	Sex	19:40	20:30	Sala EG102

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
Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial Vagas : 4
Prof(a). 1192367 - Claudio Rodrigues Olinto Horas : 54

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



Coord Cur de Engenharia Mecânica Empresarial

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

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

Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 50

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 40

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 9

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 1459730 - Jeferson Avila Souza

Horas : 54

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

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

Turno : Noite Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 59

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 9

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 1

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 49

Prof(a). 1459730 - Jeferson Avila Souza

Horas : 54

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 **B**

Turno : Tarde Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 40

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 30

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 6

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 4

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

Horas : 54

Prof(a). 2723621 - Elizaldo Domingues dos Santos

Horas : 36

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

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



Coord Cur de Engenharia Mecânica Empresarial

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Ofertada no 1.Sem.2019-	Turma C	Prof(a). 408131 - Humberto Camargo Piccoli				Horas : 12	
			<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
			33	Qua	07:45	08:35	SALA 1108
			34	Qua	08:35	09:25	SALA 1108
		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	
			<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
	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	
			<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
			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	
			<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
			49	Qui	07:45	08:35	SALA 1103
			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	
			<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 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



Coord Cur de Engenharia Mecânica Empresarial

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

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

04275 Tubulações Industriais e Máquinas de Fluxo

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas
Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

0 0 30

Turma U

Turno: Noite Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 70

Curso: 152 - Engenharia Química

Vagas: 40

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 30

Prof(a). 2735462 - Fernando Ramos Torres

Horas: 72

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

04276 Máquinas Térmicas

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas
Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

0 0 30

Turma U

Turno: Noite Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 30

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 30

Prof(a). 2701362 - Cristofer Hood Marques

Horas: 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
46	Qua	20:40	21:30	SALA 1206
47	Qua	21:30	22:20	SALA 1206
78	Sex	20:40	21:30	SALA 1206
79	Sex	21:30	22:20	SALA 1206

04277 Gestão em Manutenção

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas
Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

0 5 0

Obs.: Compartilhada com os cursos de Engenharia Mecânica e Engenharia Mecânica Naval.



Coord Cur de Engenharia Mecânica Empresarial

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

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

04278

Processos Metalúrgicos

duração: Semestre

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

0

0

30

Turma **U**

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **30**

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 30

Prof(a). 1355528 - Ederson Bitencourt das Neves

Horas: 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
28	Ter	18:50	19:40	SALA 1208
29	Ter	19:40	20:30	SALA 1208
60	Qui	18:50	19:40	SALA 1204
61	Qui	19:40	20:30	SALA 1204

04280

Organização do Trabalho

duração: Semestre

CH semanal: 6

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

0

2

0

Obs.: Compartilhada com os cursos de Engenharia Mecânica e Engenharia Mecânica Naval.

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

04283

Processos Especiais de Usinagem

duração: Semestre

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

5

0

0

Obs.: Compartilhada com a Engenharia Mecânica e com a Engenharia Mecânica Naval.

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



Coord Cur de Engenharia Mecânica Empresarial

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

04286	Fabricação Experimental	duração: Semestre	CH semanal: 3	Vagas Solicitadas		
				Manhã	Tarde	Noite
Solicitacao	Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial			2	3	0
	Obs.: Compartilhada com os cursos de Engenharia Mecânica e Engenharia Mecânica Naval.					
	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		
		<u>cod. horário</u>	<u>dia semana</u>	<u>hora inicio</u>	<u>hora fim</u>	<u>sala</u>
		17	Ter	07:45	08:35	LAB
		18	Ter	08:35	09:25	LAB
		19	Ter	09:45	10:35	LAB
	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		
		<u>cod. horário</u>	<u>dia semana</u>	<u>hora inicio</u>	<u>hora fim</u>	<u>sala</u>
		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
Solicitacao	Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial			0	5	0
	Obs.: Compartilhada com os cursos de Engenharia Mecânica e Engenharia Mecânica Naval.					
	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		
		<u>cod. horário</u>	<u>dia semana</u>	<u>hora inicio</u>	<u>hora fim</u>	<u>sala</u>
		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
Solicitacao	Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial			5	0	0
	Obs.: Compartilhada com os cursos de Engenharia Mecânica e Engenharia Mecânica Naval.					
	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		
		<u>cod. horário</u>	<u>dia semana</u>	<u>hora inicio</u>	<u>hora fim</u>	<u>sala</u>
		35	Qua	09:45	10:35	SALA 2208
		36	Qua	10:35	11:25	SALA 2208
		37	Qua	11:25	12:15	SALA 2208



Coord Cur de Engenharia Mecânica Empresarial 2.Sem.2019-Grad
Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

04291 **Tratamentos Térmicos de Materiais** duração: Semestre CH semanal: 3

	Vagas Solicitadas		
	Manhã	Tarde	Noite
Solicitacao	0	5	0

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial
Obs.: Compartilhada com os cursos de Engenharia Mecânica e Engenharia Mecânica Naval.

Turma U **Vagas : 30**

Turno : Tarde Local : Câmpus Carreiros

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

04294 **Gerenciamento de Projetos** duração: Ano CH semanal: 2

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

Turma U **Vagas : 62**

Turno : Noite Local : Câmpus Carreiros

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	5	0	0

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial
Obs.: Compartilhada com os cursos de Engenharia Mecânica e Engenharia Mecânica Naval.

Sem Oferta

04298 **Mecânica da Fratura** duração: Semestre CH semanal: 3

	Vagas Solicitadas		
	Manhã	Tarde	Noite
Solicitacao	5	0	0

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial
Obs.: Compartilhada com os cursos de Engenharia Mecânica e Engenharia Mecânica Naval.

Turma U **Vagas : 20**

Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros

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



Coord Cur de Engenharia Mecânica Empresarial 2.Sem.2019-Grad
Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

04302 Desenho Auxiliado pelo Computador duração: Semestre CH semanal: 3

	Vagas Solicitadas		
	Manhã	Tarde	Noite
Solicitação	0	5	0

Turma B **Vagas : 40**

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial
Obs.: Compartilhada.

Turno : Tarde Local : Câmpus Carreiros

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
Ofertada no 1.Sem.2019-			

Turma A **Vagas : 48**

Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros

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

Turma C **Vagas : 65**

Turno : Noite Local : Câmpus Carreiros

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	0	5	0

Turma U **Vagas : 25**

Turno : Tarde Local : Câmpus Carreiros

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 - Liliâne Ferreira Gomes Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
11	Seg	18:00	18:50	SALA 2114



Coord Cur de Engenharia Mecânica Empresarial

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

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

04320 Programação e Controle da Produção

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
10	0	0

Solicitação

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial
Obs.: Compartilhada.

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

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

04322 Equipamentos Térmicos

duração: Semestre CH semanal: 2

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
0	0	30

Solicitação

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

0 0 30

Turma **U**

Turno : Noite Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **65**

Curso : 152 - Engenharia Química

Vagas : 35

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 30

Prof(a). 407850 - Jorge Alberto Almeida

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
46	Qua	20:40	21:30	SALA 1203
47	Qua	21:30	22:20	SALA 1203

04324 Gestão da Qualidade

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
0	0	30

Solicitação

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

0 0 30

Turma **U**

Turno : Noite Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **45**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 10

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 30

Prof(a). 1671676 - Rafael Lipinski Paes

Horas : 54

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

04325 Empreendedorismo e Desenvolvimento de

duração: Ano CH semanal: 2

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite



Coord Cur de Engenharia Mecânica Empresarial

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma **U**

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **40**

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 40

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

Horas: 18

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

04326

Projeto de Graduação em Engenharia

duração: Ano

CH semanal: 6

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma **U**

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **14**

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 14

Prof(a). 1053064 - Mauricio de Oliveira Silva

Horas: 108

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
86	Sab	13:30	14:20	
87	Sab	14:20	15:10	
88	Sab	15:10	16:00	
89	Sab	16:20	17:10	
90	Sab	17:10	18:00	
91	Sab	18:00	18:50	

04347

Fundamentos da Mecânica dos Sólidos

duração: Semestre

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Solicitação

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

5 0 0

Obs.: Compartilhada com os cursos de Engenharia Mecânica e Engenharia Mecânica Naval.

Sem Oferta

04348

Energias Renováveis

duração: Semestre

CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Solicitação

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

5 0 0

Obs.: Compartilhada com os cursos de Engenharia Mecânica e Engenharia Mecânica Naval.

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: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **43**

Curso: 094 - História - Bacharelado

Vagas: 1

Curso: 097 - História - Licenciatura

Vagas: 2

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 40

Prof(a). 1161264 - Leticia Cao Ponso

Horas: 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
60	Qui	18:50	19:40	SALA 1208
61	Qui	19:40	20:30	SALA 1208



Coord Cur de Engenharia Mecânica Empresarial

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma **SU**

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **40**

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 40

Prof(a). 3103350 - Adail Ubirajara Sobral

Horas: 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
78	Sex	20:40	21:30	SALA 1107
79	Sex	21:30	22:20	SALA 1107

06387

INGLES INSTRUMENTAL - LEITURA

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

1 1 1

Obs.: Compartilhada com qualquer curso.

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

Solicitação

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

1 1 1

Obs.: Compartilhada com qualquer curso.

Sem Oferta

07185

PLAN. ORG. GER. EMPRES. I

duração: Ano CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma **U**

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **90**

Curso: 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas: 45

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 45

Prof(a). 1647700 - Flavia Regina Costa Czarneski

Horas: 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
46	Qua	20:40	21:30	SALA 1105
47	Qua	21:30	22:20	SALA 1105
48	Qua	22:20	23:10	SALA 1105

07186

PLAN. ORG. GER. EMPRES. II

duração: Ano CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma **U**

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **110**

Curso: 131 - Engenharia Civil

Vagas: 10

Curso: 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas: 55

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 45

Prof(a). 388133 - Maria de Fatima da Silva Serra

Horas: 54



Coord Cur de Engenharia Mecânica Empresarial

2.Sem.2019-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
30	Ter	20:40	21:30	SALA 1205
31	Ter	21:30	22:20	SALA 1205
32	Ter	22:20	23:10	SALA 1205

07187 **PLAN. ORG. GER. EMPRES. III**

duração: Ano

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2019-

Turma **U**

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **100**

Curso: 131 - Engenharia Civil

Vagas: 10

Curso: 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas: 45

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 45

Prof(a). 2448909 - Livia Castro Davila

Horas: 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
30	Ter	20:40	21:30	SALA 1201
31	Ter	21:30	22:20	SALA 1201
32	Ter	22:20	23:10	SALA 1201

07260 **Empreendedorismo**

duração: Semestre

CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Solicitação

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

0

0

80

Turma **C**

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **80**

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 80

Prof(a). 2272047 - Leonardo Lisboa Pereira

Horas: 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
14	Seg	20:40	21:30	SALA 1104
15	Seg	21:30	22:20	SALA 1104

09264 **METODOLOGIA CIENTIFICA I**

duração: Semestre

CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Solicitação

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

0

0

55

Turma **C**

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **55**

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 55

Prof(a). 3063232 - TAMIRES LOPES PODEWILS

Horas: 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
14	Seg	20:40	21:30	SALA 1201
15	Seg	21:30	22:20	SALA 1201