



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2022-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.2022-

Turma **C**

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : **70**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 48

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 20

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 2268493 - Debora Spenassato

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
56	Qui	15:10	16:00	SALA 1107
57	Qui	16:20	17:10	SALA 1107
58	Qui	17:10	18:00	SALA 1107

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **E**

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : **61**

Curso : 089 - Química - Licenciatura

Vagas : 1

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 5

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 4

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 4

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 1

Curso : 152 - Engenharia Química

Vagas : 3

Curso : 251 - Engenharia de Automação

Vagas : 1

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 41

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 1033946 - Tiago da Cruz Asmus

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

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **F**

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : **63**

Curso : 099 - Química - Bacharelado

Vagas : 1

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 1

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 2

Curso : 152 - Engenharia Química

Vagas : 1

Curso : 250 - Engenharia de Computação

Vagas : 1

Curso : 252 - Sistemas de Informação

Vagas : 3

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 53

Prof(a). 2268493 - Debora Spenassato

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
30	Ter	20:40	21:30	SALA 1208
31	Ter	21:30	22:20	SALA 1208
32	Ter	22:20	23:10	SALA 1208

01143 DESENHO DE MAQ. E INSTALA.

duração: Ano

CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **A**

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 38

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 12

Prof(a). 2024707 - Max Letzow

Horas : 36



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
68	Sex	10:35	11:25	Sala EG201
69	Sex	11:25	12:15	Sala EG201

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma B

Turno: Manhã Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 50

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 37

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 12

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 2024707 - Max Letzow

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
20	Ter	10:35	11:25	Sala EG201
21	Ter	11:25	12:15	Sala EG201

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma C

Turno: Noite Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 30

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 3

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 27

Prof(a). 2024707 - Max Letzow

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
46	Qua	20:40	21:30	Sala EG201
47	Qua	21:30	22:20	Sala EG201

01279 Cálculo Diferencial e Integral I

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma D

Turno: Manhã Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 75

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 75

Prof(a). 1301692 - Cristiana Andrade Poffal

Horas : 72

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

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma E

Turno: Manhã Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 75

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 73

Curso : 250 - Engenharia de Computação

Vagas : 1

Prof(a). 1818839 - Joao Francisco Prolo Filho

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
17	Ter	07:45	08:35	SALA 1104
18	Ter	08:35	09:25	SALA 1104
49	Qui	07:45	08:35	SALA 1104
50	Qui	08:35	09:25	SALA 1104

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma J

Turno: Noite Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 60

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 4

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 26

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 29

Prof(a). 1555844 - Matheus Jatkoske Lazo

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
14	Seg	20:40	21:30	SALA 2217
15	Seg	21:30	22:20	SALA 2217
62	Qui	20:40	21:30	SALA 2217



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
63	Qui	21:30	22:20	SALA 2217

01280

Geometria Analítica e Álgebra Linear

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma A

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **65**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 63

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 2

Prof(a). 409104 - Elaine Correa Pereira

Horas : 72

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.2022-

Turma D

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
1	Seg	07:45	08:35	SALA 1105
2	Seg	08:35	09:25	SALA 1105
19	Ter	09:45	10:35	SALA 1105
20	Ter	10:35	11:25	SALA 1105

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma E

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **76**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 74

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 1

Curso : 250 - Engenharia de Computação

Vagas : 1

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

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
1	Seg	07:45	08:35	SALA 1104
2	Seg	08:35	09:25	SALA 1104
19	Ter	09:45	10:35	SALA 1104
20	Ter	10:35	11:25	SALA 1104

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma H

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **75**

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 2

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 3

Curso : 152 - Engenharia Química

Vagas : 1

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 68

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 2449741 - Eneilson Campos Fontes

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
28	Ter	18:50	19:40	SALA 2101
29	Ter	19:40	20:30	SALA 2101
44	Qua	18:50	19:40	SALA 2101
45	Qua	19:40	20:30	SALA 2101

01281

Cálculo Diferencial e Integral II

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Ofertada no
1.Sem.2022-Turma **C**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **75**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 1

Curso : 250 - Engenharia de Computação

Vagas : 46

Curso : 251 - Engenharia de Automação

Vagas : 28

Prof(a). 5060888 - Jurselem Carvalho Perez

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
4	Seg	10:35	11:25	SALA 3202
5	Seg	11:25	12:15	SALA 3202
68	Sex	10:35	11:25	SALA 3202
69	Sex	11:25	12:15	SALA 3202

Ofertada no
1.Sem.2022-Turma **D**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **76**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 1

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 2

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 71

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 1

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 1751975 - Cinthya Maria Schneider Meneghetti

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
6	Seg	13:30	14:20	SALA 1107
7	Seg	14:20	15:10	SALA 1107
38	Qua	13:30	14:20	SALA 1107
39	Qua	14:20	15:10	SALA 1107

Ofertada no
1.Sem.2022-Turma **E**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **66**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 2

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 1

Curso : 250 - Engenharia de Computação

Vagas : 1

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 62

Prof(a). 1650170 - Andre Meneghetti

Horas : 72

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

Ofertada no
1.Sem.2022-Turma **F**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **71**

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 5

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 2

Curso : 250 - Engenharia de Computação

Vagas : 19

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 1

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 43

Prof(a). 1650170 - Andre Meneghetti

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
14	Seg	20:40	21:30	SALA 1208
15	Seg	21:30	22:20	SALA 1208
62	Qui	20:40	21:30	SALA 1208
63	Qui	21:30	22:20	SALA 1208



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

01415

Física I

duração: Ano

CH semanal: 5

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma A

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 75

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 75

Prof(a). 3156835 - Fernanda Sauzem Wesendonk

Horas : 90

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
3	Seg	09:45	10:35	SALA 1105
4	Seg	10:35	11:25	SALA 1105
5	Seg	11:25	12:15	SALA 1105
65	Sex	07:45	08:35	SALA 1105
66	Sex	08:35	09:25	SALA 1105

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma B

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 75

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 55

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 3

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 1

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 16

Prof(a). 2212117 - Agueda Maria Turatti

Horas : 90

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
22	Ter	13:30	14:20	SALA 2201
23	Ter	14:20	15:10	SALA 2201
24	Ter	15:10	16:00	SALA 2201
40	Qua	15:10	16:00	SALA 2201
41	Qua	16:20	17:10	SALA 2201

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma C

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 75

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 2

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 3

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 69

Prof(a). 1352087 - Claudio Masumi Maekawa

Horas : 90

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
30	Ter	20:40	21:30	SALA 2101
31	Ter	21:30	22:20	SALA 2101
32	Ter	22:20	23:10	SALA 2101
78	Sex	20:40	21:30	SALA 2101
79	Sex	21:30	22:20	SALA 2101

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma D

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : 75

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 2

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 36

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 8

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 29

Prof(a). 2028116 - Jorge Luiz Pimentel Junior

Horas : 90

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



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **E**

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **75**

Curso: 131 - Engenharia Civil

Vagas: 3

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 64

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 8

Prof(a). 1732968 - Juan Segundo Valverde Salvador

Horas: 90

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

01416

Física II

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **A**

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **75**

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 74

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 1

Prof(a). 1642486 - Otavio Socolowski Junior

Horas: 71

Prof(a). 1414269 - Cristiano Brenner Mariotti

Horas: 1

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
8	Seg	15:10	16:00	SALA 1107
9	Seg	16:20	17:10	SALA 1107
74	Sex	17:10	18:00	SALA 1107
75	Sex	18:00	18:50	SALA 1107

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **B**

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **75**

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 10

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 25

Curso: 152 - Engenharia Química

Vagas: 1

Curso: 250 - Engenharia de Computação

Vagas: 2

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 37

Prof(a). 1414269 - Cristiano Brenner Mariotti

Horas: 72

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

02100

FUNDAMENTOS DE QUÍMICA

duração: Ano

CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **E**

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **50**

Curso: 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas: 13

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 2

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 35

Prof(a). 1153028 - Joaquin Ariel Moron Villarreyes

Horas: 36

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



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **F**

Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **51**

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 27

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 23

Curso : 251 - Engenharia de Automação

Vagas : 1

Prof(a). 1093153 - Juliana Silva Lemoes

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
35	Qua	09:45	10:35	SALA 2207
36	Qua	10:35	11:25	SALA 2207

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **G**

Turno : Noite Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 4

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 46

Prof(a). 1153028 - Joaquin Ariel Moron Villarreyes

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
60	Qui	18:50	19:40	SALA 1104
61	Qui	19:40	20:30	SALA 1104

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **H**

Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **55**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 1

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 54

Prof(a). 3295023 - Glademir Alvarenga

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

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **J**

Turno : Noite Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 1

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 2

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 5

Curso : 250 - Engenharia de Computação

Vagas : 10

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 19

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 13

Prof(a). 1153028 - Joaquin Ariel Moron Villarreyes

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
44	Qua	18:50	19:40	SALA 2215
45	Qua	19:40	20:30	SALA 2215

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **K**

Turno : Noite Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **56**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 3

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 22

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 31

Prof(a). 1093153 - Juliana Silva Lemoes

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
60	Qui	18:50	19:40	SALA 2217
61	Qui	19:40	20:30	SALA 2217

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **L**

Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **55**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 55

Prof(a). 1153028 - Joaquin Ariel Moron Villarreyes

Horas : 36

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



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **M**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **55**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 55

Prof(a). 3295023 - Glademir Alvarenga

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
35	Qua	09:45	10:35	SALA 1104
36	Qua	10:35	11:25	SALA 1104

03077

FENOMENOS DE TRANSPORTE

duração: Ano

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **A**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **73**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 53

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 18

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 1

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 1

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 0

Prof(a). 1248054 - Rodrigo Spotorno Vieira

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
6	Seg	13:30	14:20	SALA 1108
7	Seg	14:20	15:10	SALA 1108
8	Seg	15:10	16:00	SALA 1108

03180

FUND. DE SIST. DE CONTROLE

duração: Ano

CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **U**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **65**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 65

Prof(a). 1140865 - Alexandre de Campos Horn

Horas : 36

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

04108

MECANISMOS

duração: Ano

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **A**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 35

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 15

Prof(a). 2084425 - William Ramires Almeida

Horas : 54

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

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **B**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 35

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 15

Prof(a). 2084425 - William Ramires Almeida

Horas : 54

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



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **C**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **35**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 2

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 2

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 31

Prof(a). 2084425 - William Ramires Almeida

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
46	Qua	20:40	21:30	SALA 2208
47	Qua	21:30	22:20	SALA 2208
48	Qua	22:20	23:10	SALA 2208

04111

METROLOGIA MECANICA

duração: Ano

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **A**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **47**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 35

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 12

Prof(a). 3001488 - Sara Matte Manhobosco

Horas : 54

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

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **B**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **47**

Curso : 1000 -Engenharia Mecânica (Mestrado)

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 34

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 11

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 3001488 - Sara Matte Manhobosco

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
65	Sex	07:45	08:35	SALA 1202
66	Sex	08:35	09:25	SALA 1202
67	Sex	09:45	10:35	SALA 1202

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **C**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **45**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 2

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 6

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 37

Prof(a). 3001488 - Sara Matte Manhobosco

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
46	Qua	20:40	21:30	SALA 2216
47	Qua	21:30	22:20	SALA 2216
48	Qua	22:20	23:10	SALA 2216

04210

Eletricidade

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **A**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **47**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 34

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 12

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 1853994 - Fabio Augusto Pires Borges

Horas : 36

Prof(a). 3241441 - Alice Tissot Garcia

Horas : 36



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

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

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **B**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **47**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 34

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 11

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 2

Prof(a). 1853994 - Fabio Augusto Pires Borges

Horas : 36

Prof(a). 3241441 - Alice Tissot Garcia

Horas : 36

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

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **C**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **30**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 3

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 2

Curso : 152 - Engenharia Química

Vagas : 3

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 1

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 21

Prof(a). 1853994 - Fabio Augusto Pires Borges

Horas : 36

Prof(a). 3241441 - Alice Tissot Garcia

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
60	Qui	18:50	19:40	SALA 1203
61	Qui	19:40	20:30	SALA 1203
76	Sex	18:50	19:40	SALA 1203
77	Sex	19:40	20:30	SALA 1203

04214

Refrigeração e Climatização

duração: Ano

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **A**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **80**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 60

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 19

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 1201
7	Seg	14:20	15:10	SALA 1201
8	Seg	15:10	16:00	SALA 1201

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **B**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **30**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 2

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 2

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 26

Prof(a). 3299470 - Flavio Medeiros Seibt

Horas : 54

Prof(a). 1800716 - Oberdan Carrasco Nogueira

Horas : 27

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
14	Seg	20:40	21:30	SALA 2209
15	Seg	21:30	22:20	SALA 2209



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
16	Seg	22:20	23:10	SALA 2209

04215 **Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos**

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

0 80 0

Turma **U**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **70**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 50

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 20

Prof(a). 1864942 - Gustavo da Cunha Dias

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
1	Seg	07:45	08:35	SALA 1205
2	Seg	08:35	09:25	SALA 1205
17	Ter	07:45	08:35	SALA 1205
18	Ter	08:35	09:25	SALA 1205

04227 **Logística e Transporte**

duração: Semestre CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

0 15 0

Obs.: Em turma 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
51	Qui	09:45	10:35	SALA 2121
52	Qui	10:35	11:25	SALA 2121

04264 **Expressão Gráfica I**

duração: Ano CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Ofertada no
1.Sem.2022-Turma **C**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 50

Prof(a). 1727314 - Daniel Helbig

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
33	Qua	07:45	08:35	Sala EG201
34	Qua	08:35	09:25	Sala EG201

Ofertada no
1.Sem.2022-Turma **D**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 50

Prof(a). 1727314 - Daniel Helbig

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
51	Qui	09:45	10:35	Sala EG201
52	Qui	10:35	11:25	Sala EG201

Ofertada no
1.Sem.2022-Turma **E**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 15

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 35

Prof(a). 1727314 - Daniel Helbig

Horas : 36

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



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2022-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>	
	23	Ter	14:20	15:10	Sala EG201	
Ofertada no 1.Sem.2022-	Turma G	Turmo : Noite	Local : Câmpus Carreiros		Vagas : 50	
		Curso : 131 - Engenharia Civil			Vagas : 9	
		Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária			Vagas : 3	
		Curso : 142 - Engenharia Mecânica			Vagas : 2	
		Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval			Vagas : 3	
	Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial			Vagas : 33		
	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>	
	46	Qua	20:40	21:30	Sala EG202	
	47	Qua	21:30	22:20	Sala EG202	
Ofertada no 1.Sem.2022-	Turma H	Turmo : Noite	Local : Câmpus Carreiros		Vagas : 50	
		Curso : 131 - Engenharia Civil			Vagas : 3	
		Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária			Vagas : 5	
		Curso : 142 - Engenharia Mecânica			Vagas : 4	
		Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval			Vagas : 2	
	Curso : 251 - Engenharia de Automação			Vagas : 1		
	Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial			Vagas : 35		
	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	
Ofertada no 1.Sem.2022-	Turma J	Turmo : Noite	Local : Câmpus Carreiros		Vagas : 45	
		Curso : 142 - Engenharia Mecânica			Vagas : 4	
		Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval			Vagas : 2	
		Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial			Vagas : 39	
		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>	
	78	Sex	20:40	21:30	Sala EG201	
	79	Sex	21:30	22:20	Sala EG201	

04265 **Introdução à Engenharia Mecânica**

duração: Ano

CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no 1.Sem.2022-	Turma U	Turmo : Manhã	Local : Câmpus Carreiros		Vagas : 100	
		Curso : 142 - Engenharia Mecânica			Vagas : 100	
		Prof(a). 1030184 - Lauro Roberto Witt da Silva			Horas : 18	
		Prof(a). 1053064 - Mauricio de Oliveira Silva			Horas : 18	
		<i>cod. horário</i>	<i>dia semana</i>	<i>hora inicio</i>	<i>hora fim</i>	<i>sala</i>
	67	Sex	09:45	10:35	SALA 1105	
	68	Sex	10:35	11:25	SALA 1105	

04266 **Comportamento Mecânico dos Materiais**

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no 1.Sem.2022-	Turma A	Turmo : Tarde	Local : Câmpus Carreiros		Vagas : 59
		Curso : 142 - Engenharia Mecânica			Vagas : 58
		Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval			Vagas : 0



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 3111892 - Jose Henrique Alano

Horas : 72

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

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **B**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **59**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 31

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 28

Prof(a). 3111892 - Jose Henrique Alano

Horas : 72

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

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **C**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **60**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 4

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 2

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 54

Prof(a). 2058831 - Marcio Ulguim Oliveira

Horas : 72

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

04267

Mecânica Geral

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **D**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **64**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 49

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 14

Curso : 265 - Física - Bacharelado

Vagas : 1

Prof(a). 1244364 - Marine Jusiane Bastos da Silva

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.2022-

Turma **E**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **54**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 40

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 14

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 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



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **F**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **60**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 3

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 2

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 1

Curso : 152 - Engenharia Química

Vagas : 1

Curso : 250 - Engenharia de Computação

Vagas : 1

Curso : 251 - Engenharia de Automação

Vagas : 1

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 51

Prof(a). 3292765 - Paulo Andre Menezes Lopes

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
62	Qui	20:40	21:30	SALA 1105
63	Qui	21:30	22:20	SALA 1105

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **G**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **70**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 2

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 2

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 4

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 2

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 60

Prof(a). 1244364 - Marine Jusiane Bastos da Silva

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
76	Sex	18:50	19:40	SALA 1208
77	Sex	19:40	20:30	SALA 1208

04268

Expressão Gráfica II

duração: Ano

CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **B**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **35**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 26

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 1

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 1

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 7

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

Horas : 36

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

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **D**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 46

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 1

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 2

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 1119607 - Samantha Medeiros Balleste

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
40	Qua	15:10	16:00	Sala EG202
41	Qua	16:20	17:10	Sala EG202



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Ofertada no
1.Sem.2022-Turma **E**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 45

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 2

Curso : 251 - Engenharia de Automação

Vagas : 1

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 2

Prof(a). 1119607 - Samantha Medeiros Balleste

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.2022-Turma **F**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **48**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 20

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 28

Prof(a). 2024707 - Max Letzow

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.2022-Turma **H**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 3

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 47

Prof(a). 2024707 - Max Letzow

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
44	Qua	18:50	19:40	Sala EG201
45	Qua	19:40	20:30	Sala EG201

04269**Termodinâmica**

duração: Ano

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2022-Turma **A**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **46**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 30

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 15

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 1192367 - Claudio Rodrigues Olinto

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
1	Seg	07:45	08:35	SALA 1201
2	Seg	08:35	09:25	SALA 1201
3	Seg	09:45	10:35	SALA 1201

Ofertada no
1.Sem.2022-Turma **B**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **45**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 40

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Prof(a). 1459730 - Jeferson Avila Souza

Horas : 54

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

04270**Fenômenos de Transporte**

duração: Ano

CH semanal: 5

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **U**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **90**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 67

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 22

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 1

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

Horas : 45

Prof(a). 2723621 - Elizaldo Domingues dos Santos

Horas : 45

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

04271

Mecânica das Vibrações

duração: Ano

CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **A**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **45**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 35

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 10

Prof(a). 1140865 - Alexandre de Campos Horn

Horas : 36

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

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **B**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **45**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 34

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 10

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 1140865 - Alexandre de Campos Horn

Horas : 36

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

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **C**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **35**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 5

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 3

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 27

Prof(a). 1140865 - Alexandre de Campos Horn

Horas : 36

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

04272

Elementos de Máquinas

duração: Ano

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **A**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **45**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 35

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 10

Prof(a). 1307908 - Carlos Eduardo Marcos Guilherme

Horas : 72

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



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
52	Qui	10:35	11:25	SALA 1203

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **B**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **45**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 32

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 11

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 2

Prof(a). 1307908 - Carlos Eduardo Marcos Guilherme

Horas : 72

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

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **C**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **30**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 6

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 1

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 23

Prof(a). 1761958 - Kleber Eduardo Bianchi

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
44	Qua	18:50	19:40	SALA 1203
45	Qua	19:40	20:30	SALA 1203

04273

Equipamentos Térmicos

duração: Ano

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **U**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **60**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 59

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 1

Prof(a). 407850 - Jorge Alberto Almeida

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
9	Seg	16:20	17:10	SALA 1102
10	Seg	17:10	18:00	SALA 1102
11	Seg	18:00	18:50	SALA 1102

04274

Processos de Usinagem

duração: Ano

CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **A**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **47**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 34

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 10

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 3

Prof(a). 1800273 - Paulo Henrique Sanchez Cardoso

Horas : 36

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

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **B**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **47**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 33

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 12

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 2

Prof(a). 1800273 - Paulo Henrique Sanchez Cardoso

Horas : 36



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

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

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **C**

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **30**

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 2

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 28

Prof(a). 1800273 - Paulo Henrique Sanchez Cardoso

Horas: 36

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

04277 **Gestão em Manutenção**

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
0	65	0

Solicitação

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

0

65

0

Turma **A**

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **90**

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 65

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 20

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 5

Prof(a). 1800716 - Oberdan Carrasco Nogueira

Horas: 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
3	Seg	09:45	10:35	SALA 1205
4	Seg	10:35	11:25	SALA 1205
74	Sex	17:10	18:00	SALA 1205
75	Sex	18:00	18:50	SALA 1205

04279 **Processos de Conformação**

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
0	80	0

Solicitação

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

0

80

0

Turma **A**

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **90**

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 65

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 25

Prof(a). 1813856 - Luciano Volcanoglo Biehl

Horas: 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
20	Ter	10:35	11:25	SALA 1204
21	Ter	11:25	12:15	SALA 1204
22	Ter	13:30	14:20	SALA 1204
23	Ter	14:20	15:10	SALA 1204

Turma **B**

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **0**

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 0

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 0

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

Horas: 0

04281 **Projeto de Graduação em Engenharia**

duração: Ano CH semanal: 6

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **U**

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **46**

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 46

Prof(a). 2735462 - Fernando Ramos Torres

Horas: 108



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

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
0	0	50

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

0 0 50

Turma **U**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 50

Prof(a). 2735462 - Fernando Ramos Torres

Horas : 288

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
15	Seg	21:30	22:20	
16	Seg	22:20	23:10	
32	Ter	22:20	23:10	
48	Qua	22:20	23:10	
64	Qui	22:20	23:10	
80	Sex	22:20	23:10	
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	
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	

04283 Processos Especiais de Usinagem

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
20	0	0

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

20 0 0

Turma **U**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **30**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 20

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 5

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

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
6	Seg	13:30	14:20	SALA 2119
7	Seg	14:20	15:10	SALA 2119
8	Seg	15:10	16:00	SALA 2119

04284 Ensaios Não Destrutivos

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
15	0	0

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



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 5

Prof(a). 3111892 - Jose Henrique Alano

Horas : 42

Prof(a). 2276377 - Jorge Luis Braz Medeiros

Horas : 12

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
9	Seg	16:20	17:10	SALA 2120
10	Seg	17:10	18:00	SALA 2120
11	Seg	18:00	18:50	SALA 2120

04286

Fabricação Experimental

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
6	6	0

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

6 6 0

Turma A

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 12

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 6

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 3

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
17	Ter	07:45	08:35	SALA 2115
18	Ter	08:35	09:25	SALA 2115
19	Ter	09:45	10:35	SALA 2115

Turma B

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 12

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 6

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 3

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	SALA 2115
25	Ter	16:20	17:10	SALA 2115
26	Ter	17:10	18:00	SALA 2115

04290

Engenharia de Soldagem

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
20	0	0

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

20 0 0

Turma U

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 30

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 20

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 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
56	Qui	15:10	16:00	SALA 2203
57	Qui	16:20	17:10	SALA 2203
58	Qui	17:10	18:00	SALA 2203

04292

Projeto de União Soldadas

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
20	0	0

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

20 0 0

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

Sem Oferta



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2022-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.2022-

Turma **U**

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : **60**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 20

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 35

Prof(a). 1190543 - Geordano de Moura Valadao

Horas : 36

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

04297 Engenharia de Lubrificação

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas
Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

20 0 0

Turma **U**

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : **30**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 20

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 5

Prof(a). 1035217 - Henara Lillian Costa Murray

Horas : 18

Prof(a). 1800716 - Oberdan Carrasco Nogueira

Horas : 18

Prof(a). 2735462 - Fernando Ramos Torres

Horas : 18

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
54	Qui	13:30	14:20	SALA 2122
55	Qui	14:20	15:10	SALA 2122
56	Qui	15:10	16:00	SALA 2122

04298 Mecânica da Fratura

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas
Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

10 0 0

Turma **U**

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : **29**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 16

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 6

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 7

Prof(a). 1761958 - Kleber Eduardo Bianchi

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

04301 Introdução à Engenharia Civil

duração: Ano CH semanal: 2

Vagas Solicitadas
Manhã Tarde Noite

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **A**

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : **51**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 50

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 1

Prof(a). 3465764 - Flavia Costa de Mattos

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
54	Qui	13:30	14:20	SALA 2207
55	Qui	14:20	15:10	SALA 2207



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

04318 Mecânica dos Sólidos

duração: Ano

CH semanal: 5

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma A

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : **47**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 35

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 12

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

Horas : 90

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

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma B

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : **47**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 35

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 12

Prof(a). 409035 - Antonio Domingues Brasil

Horas : 90

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

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma C

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : **35**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 11

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 19

Prof(a). 3486494 - Maicon Soares Moreira

Horas : 90

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
30	Ter	20:40	21:30	SALA 2211
31	Ter	21:30	22:20	SALA 2211
32	Ter	22:20	23:10	SALA 2211

04324 Gestão da Qualidade

duração: Semestre

CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

10

0

0

Turma U

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas : **35**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 10

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 20

Prof(a). 1671676 - Rafael Lipinski Paes

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.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

04346 Fundamentos de Mecânica dos Fluidos

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
10	0	0

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

10 0 0

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

Turma **U**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **20**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 10

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 5

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 5

Prof(a). 1459730 - Jeferson Avila Souza

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
38	Qua	13:30	14:20	SALA 2209
39	Qua	14:20	15:10	SALA 2209
40	Qua	15:10	16:00	SALA 2209

04347 Fundamentos da Mecânica dos Sólidos

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
10	0	0

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

10 0 0

Sem Oferta

04348 Energias Renováveis

duração: Semestre CH semanal: 2

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
0	0	20

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

0 0 20

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). 1864942 - Gustavo da Cunha Dias

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
12	Seg	18:50	19:40	SALA 2119
13	Seg	19:40	20:30	SALA 2119

04356 Engenharia de Superfície

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
0	0	10

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

0 0 10

Turma **U**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **15**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 10

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 5

Prof(a). 1035217 - Henara Lillian Costa Murray

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
43	Qua	18:00	18:50	SALA 2216
44	Qua	18:50	19:40	SALA 2216
45	Qua	19:40	20:30	SALA 2216

06347 Produção Textual (Anual)

duração: Ano CH semanal: 2

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **E**

Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **60**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 60

Prof(a). 2387045 - Sabatha Catoia Dias

Horas : 36

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

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **F**

Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **60**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 60

Prof(a). 1644347 - Silvana Schwab do Nascimento

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
51	Qui	09:45	10:35	SALA 1104
52	Qui	10:35	11:25	SALA 1104

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **I**

Turno : Noite Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **40**

Curso : 097 - História - Licenciatura

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 3

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 36

Prof(a). 1103350 - Adail Ubirajara Sobral

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
46	Qua	20:40	21:30	SALA 2202
47	Qua	21:30	22:20	SALA 2202

Ofertada no
1.Sem.2022-

Turma **J**

Turno : Noite Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **40**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 1

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 1

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 3

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 35

Prof(a). 1234577 - Yanna Karlla Honorio Gontijo Cunha

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.2022-

Turma **K**

Turno : Noite Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **46**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 4

Curso : 266 - Física - Licenciatura

Vagas : 1

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 41

Prof(a). 1234577 - Yanna Karlla Honorio Gontijo Cunha

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
44	Qua	18:50	19:40	SALA 1107
45	Qua	19:40	20:30	SALA 1107

06387 Inglês Instrumental: Leitura

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

3 3 3

Obs.: Qualquer turma compartilhado.

Turma **A**

Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 099 - Química - Bacharelado

Vagas : 10

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 35

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 3

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
--------------	------------	-------------	----------	------



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
51	Qui	09:45	10:35	SALA 2207
52	Qui	10:35	11:25	SALA 2207
53	Qui	11:25	12:15	SALA 2207

Turma B

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **75**

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 3

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 2

Curso: 152 - Engenharia Química

Vagas: 50

Curso: 302 - Gestão Ambiental - Tecnologia - Rio Grande

Vagas: 20

Prof(a). 2232241 - Ana Paula Alba Wildt

Horas: 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
1	Seg	07:45	08:35	SALA 4104
2	Seg	08:35	09:25	SALA 4104
3	Seg	09:45	10:35	SALA 4104

06497

LIBRAS I

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

2

2

2

Obs.: Qualquer turma compartilhado.

Turma D

Turno: Noite

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **54**

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 2

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 1

Curso: 242 - Pedagogia - Licenciatura - Noturno

Vagas: 50

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 1

Prof(a). 3289355 - Anderson da Veiga Barbosa

Horas: 36

Prof(a). 3289374 - Viviane de Castro da Silva Louro

Horas: 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
76	Sex	18:50	19:40	SALA 5106
77	Sex	19:40	20:30	SALA 5106
78	Sex	20:40	21:30	SALA 5106
79	Sex	21:30	22:20	SALA 5106

06498

LIBRAS II

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

2

2

2

Obs.: Qualquer turma compartilhado.

Turma D

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **30**

Curso: 020 - Ciências Econômicas

Vagas: 4

Curso: 142 - Engenharia Mecânica

Vagas: 1

Curso: 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas: 1

Curso: 265 - Física - Bacharelado

Vagas: 5

Curso: 266 - Física - Licenciatura

Vagas: 10

Curso: 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas: 1

Curso: 310 - Toxicologia Ambiental

Vagas: 8

Prof(a). 1879147 - Carla Beatriz Medeiros Klein

Horas: 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
70	Sex	13:30	14:20	SALA 2211
71	Sex	14:20	15:10	SALA 2211
72	Sex	15:10	16:00	SALA 2211
73	Sex	16:20	17:10	SALA 2211



Coord Cur de Engenharia Mecânica

2.Sem.2022-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 142 - Engenharia Mecânica

Turma F

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **36**

Curso : 020 - Ciências Econômicas

Vagas : 0

Curso : 095 - Geografia - Licenciatura

Vagas : 15

Curso : 096 - Geografia - Bacharelado

Vagas : 2

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 1

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 1

Curso : 220 - Educação Física

Vagas : 15

Curso : 250 - Engenharia de Computação

Vagas : 2

Curso : 270 - Engenharia Civil Empresarial

Vagas : 0

Curso : 280 - Engenharia Mecânica Empresarial

Vagas : 0

Prof(a). 3289374 - Viviane de Castro da Silva Louro

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
44	Qua	18:50	19:40	SALA 2118
45	Qua	19:40	20:30	SALA 2118
46	Qua	20:40	21:30	SALA 2118
47	Qua	21:30	22:20	SALA 2118

11024

CIENCIAS DO AMBIENTE

duração: Semestre CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitacao

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

0 100 0

Turma B

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **80**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 80

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

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
6	Seg	13:30	14:20	SALA 1204
7	Seg	14:20	15:10	SALA 1204

23052

Algoritmos Computacionais

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitacao

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

0 100 0

Obs.: 1x50 + 1x50

Turma D

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 50

Prof(a). 3171347 - Bruno Lopes Dalmazo

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

Turma E

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **50**

Obs.: Precisa ser de tarde

Curso : 142 - Engenharia Mecânica

Vagas : 50

Prof(a). 1680995 - Diana Francisca Adamatti

Horas : 72

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