

Engenharia Mecânica 02

IF-SC, Campi Joinvile, Santa Catarina

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1ª Aula 7:45 - 8:40					
2ª Aula 8:40 - 9:35					
Intervalo Manhã 9:35 - 9:55					
3ª Aula 9:55 - 10:50					
4ª Aula 10:50 - 11:45					
Intervalo Manhã/Tarde 11:45 - 13:30					
1ª Aula 13:30 - 14:25					
2ª Aula 14:25 - 15:20					
Intervalo Tarde 15:20 - 14:00					
3ª Aula 15:40 - 16:35					
4ª Aula 16:35 - 17:30					
Intervalo Tarde/Noite 17:30 - 18:30					
1ª Aula 18:30 - 19:25	Alexandre Física 1	Alexandre Física 1	Tomio Cálculo 2	Tomio Cálculo 2	Miguel Ciência, Tecnologia e Sociedade
2ª Aula 19:25 - 20:20	S630	S630	S630	S630	S630
Intervalo Noite 20:30 - 20:50					
3ª Aula 20:50 - 21:35	Paulo Amaro Álgebra Linear S630	Paulo Fiuza Saúde e Segurança do Trabalho	Joni Estatística e Probabilidade	Paulo Amaro Álgebra Linear	Paulo Fiuza Desenho Técnico 1
4ª Aula 21:35 - 22:30	Joni Estatística e Probabilidade S630	S630	S630	S630	S630

Engenharia Mecânica 04

IF-SC, Campi Joinvile, Santa Catarina

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1ª Aula 7:45 - 8:40					
2ª Aula 8:40 - 9:35					
Intervalo Manhã 9:35 - 9:55					
3ª Aula 9:55 - 10:50					
4ª Aula 10:50 - 11:45					
Intervalo Manhã/Tarde 11:45 - 13:30					
1ª Aula 13:30 - 14:25					
2ª Aula 14:25 - 15:20					
Intervalo Tarde 15:20 - 14:00					
3ª Aula 15:40 - 16:35					
4ª Aula 16:35 - 17:30					
Intervalo Tarde/Noite 17:30 - 18:30					
1ª Aula 18:30 - 19:25	Tomio Cálculo 4	Antônio Mecânica dos Sólidos 1	Evandro Termodinâmica	Alexandre Física 3	Evandro Termodinâmica
2ª Aula 19:25 - 20:20	S631	S631	S631	S631	S631
Intervalo Noite 20:30 - 20:50					
3ª Aula 20:50 - 21:35	Antônio Mecânica dos Sólidos 1	Anael Ciência e Tecnologia dos Materiais	Alexandre Física 3	Anael Ciência e Tecnologia dos Materiais	Tomio Cálculo 4
4ª Aula 21:35 - 22:30	S631	S631,S310 LabMat	S631	S631	S631

Engenharia Mecânica 06

IF-SC, Campi Joinville, Santa Catarina

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1ª Aula 7:45 - 8:40					
2ª Aula 8:40 - 9:35					
Intervalo Manhã 9:35 - 9:55					
3ª Aula 9:55 - 10:50					
4ª Aula 10:50 - 11:45					
Intervalo Manhã/Tarde 11:45 - 13:30					
1ª Aula 13:30 - 14:25					
2ª Aula 14:25 - 15:20					
Intervalo Tarde 15:20 - 14:00					
3ª Aula 15:40 - 16:35					
4ª Aula 16:35 - 17:30					
Intervalo Tarde/Noite 17:30 - 18:30					
1ª Aula 18:30 - 19:25	Evandro Transferência de Calor	Emerson Manufatura Auxiliada por Computador	Claudio Elementos de Máquinas 1	Claudio Elementos de Máquinas 1	Robson Economia para Engenharia
2ª Aula 19:25 - 20:20	S632	S530 LabInf	S521 LabProj	S521 LabProj	S632
Intervalo Noite 20:30 - 20:50					
3ª Aula 20:50 - 21:35	Paulo Fiuza Projeto Integrador 1	Rubens Materiais de Construção Mecânica	Evandro Transferência de Calor	Andre Eletricidade Aplicada	Evandro Mecânica dos Fluidos 2
4ª Aula 21:35 - 22:30	S632	S632	S632	S632	S632

Engenharia Mecânica 08

IF-SC, Campi Joinvile, Santa Catarina

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1ª Aula 7:45 - 8:40					
2ª Aula 8:40 - 9:35					
Intervalo Manhã 9:35 - 9:55					
3ª Aula 9:55 - 10:50					
4ª Aula 10:50 - 11:45					
Intervalo Manhã/Tarde 11:45 - 13:30					
1ª Aula 13:30 - 14:25					
2ª Aula 14:25 - 15:20					
Intervalo Tarde 15:20 - 14:00					
3ª Aula 15:40 - 16:35					
4ª Aula 16:35 - 17:30					
Intervalo Tarde/Noite 17:30 - 18:30					
1ª Aula 18:30 - 19:25	Leonidas Processos de Fabricação 3 - Soldagem	Anael Introdução à Engenharia de Superfície (eletiva 1)	Charles Ventilação, Refrigeração e Cond. De Ar	Julio Gestão da Qualidade	Geraldo Gestão da Manutenção
2ª Aula 19:25 - 20:20	S633,S314 LabSol	S633	S633	S633	S633
Intervalo Noite 20:30 - 20:50					
3ª Aula 20:50 - 21:35	Leonidas Processos de Fabricação 3 - Soldagem	Emerson Projeto Integrador 3	Charles Ventilação, Refrigeração e Cond. De Ar	Rubens Propriedades Mecânicas dos Materiais	Geraldo Gestão da Manutenção
4ª Aula 21:35 - 22:30	S633,S314 LabSol	S223 LabInf	S633	S633,S310 LabMat	S633

Engenharia Mecânica 10

IF-SC, Campi Joinvile, Santa Catarina

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1ª Aula 7:45 - 8:40					
2ª Aula 8:40 - 9:35					
Intervalo Manhã 9:35 - 9:55					
3ª Aula 9:55 - 10:50					
4ª Aula 10:50 - 11:45					
Intervalo Manhã/Tarde 11:45 - 13:30					
1ª Aula 13:30 - 14:25					
2ª Aula 14:25 - 15:20					
Intervalo Tarde 15:20 - 14:00					
3ª Aula 15:40 - 16:35					
4ª Aula 16:35 - 17:30					
Intervalo Tarde/Noite 17:30 - 18:30					
1ª Aula 18:30 - 19:25	Eduardo Introdução à Fluidodinâmica Computacional (eletiva 3)	Ivandro / Charles Trabalho de Conclusão de Curso 2 S222	Miguel Vibrações Mecânicas	Miguel Vibrações Mecânicas	Jean Gestão da Produção
2ª Aula 19:25 - 20:20	S222	Rubens / Julio Trabalho de Conclusão de Curso 2 S310 LabMat	S632	S632	S213
Intervalo Noite 20:30 - 20:50					
3ª Aula 20:50 - 21:35	Eduardo Introdução à Fluidodinâmica Computacional (eletiva 3)	Jean Gestão da Produção	Anael Trabalho de Conclusão de Curso 2	Miguel Tópicos especiais de elementos finitos (eletiva 4)	Leonidas Trabalho de Conclusão de Curso 2
4ª Aula 21:35 - 22:30	S222	S633	S310 LabMat	S222	S310 LabMat