

Engenharia Elétrica 1

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	Joni Geometria Analítica	Marcelo Química Geral	Joni Geometria Analítica	Luis Marques Metodologia da Pesquisa	Tomio Cálculo 1
2ª Aula 19:25 - 20:20	S620	S620	S620	S620	S620
Intervalo Noite 20:30 - 20:50					
3ª Aula 20:50 - 21:35	Ary Engenharia e Sustentabilidade	Marcelo Química Geral	Tomio Cálculo 1	Tomio Cálculo 1	José Carlos Comunicação e Expressão
4ª Aula 21:35 - 22:30	S620	S620	S620	S620	S620

Engenharia Elétrica 3

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	Roberta Cálculo 3	Roberta Cálculo 3	Fernando Física 2	Stefano / Luis Nodari Projeto Integrador 1	Fernando Física 2
2ª Aula 19:25 - 20:20	S621	S621	S320 Lab Fis/Qui	S413 LabEleDig,S312 LabEleAna	S621
Intervalo Noite 20:30 - 20:50					
3ª Aula 20:50 - 21:35	Michael Eletrônica Digital 2	Luis Marques Aspectos de Segurança em Eletricidade	Michael Eletrônica Digital 2	Luis Marques Circuitos Elétricos 1	Luis Marques Circuitos Elétricos 1
4ª Aula 21:35 - 22:30	S413 LabEleDig	S621	S621	S621	S621

Engenharia Elétrica 5

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	Julio Ciência e Tecnologia dos Materiais S622	Julio Ciência e Tecnologia dos Materiais S622,S310 LabMat	Andre Projeto de Instalações Elétricas 1 S414 LabInstEle,S530 LabInf	Carlos Eletrônica 1 S622,S411 LabEleAna	Joice Eletromagnetismo S622
2ª Aula 19:25 - 20:20	Luis Marques Circuitos Elétricos 3 S622	Nivaldo Programação 2 S420 LabInf		Carlos Eletrônica 1 S622,S411 LabEleAna	Joice Eletromagnetismo S622
Intervalo Noite 20:30 - 20:50					
3ª Aula 20:50 - 21:35	Luis Marques Circuitos Elétricos 3 S622	Nivaldo Programação 2 S420 LabInf	Andre Projeto de Instalações Elétricas 1 S414 LabInstEle,S530 LabInf	Carlos Eletrônica 1 S622,S411 LabEleAna	Joice Eletromagnetismo S622
4ª Aula 21:35 - 22:30	Luis Marques Circuitos Elétricos 3 S622	Nivaldo Programação 2 S420 LabInf	Andre Projeto de Instalações Elétricas 1 S414 LabInstEle,S530 LabInf	Carlos Eletrônica 1 S622,S411 LabEleAna	Joice Eletromagnetismo S622

Engenharia Elétrica 7

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	José Flávio Projeto Aplicado de Eletrônica	Michael / Jeferson AutoInd/SistControle	José Flávio Projeto Aplicado de Eletrônica S510 LabRob	Rodrigo Instrumentação Eletrônica	Luis Nodari Projeto de Instalações Elétricas 2
2ª Aula 19:25 - 20:20	S413 LabEleDig	S421 LabAut,S510 LabRob	Luis Nodari / Stefano PDI/SPDA S623,S510 LabRob	S510 LabRob	S414 LabInstEle
Intervalo Noite 20:30 - 20:50					
3ª Aula 20:50 - 21:35	Luis Nodari / Stefano PDI/SPDA	Michael / Jeferson AutoInd/SistControle	Luis Nodari Projeto de Instalações Elétricas 2	Rodrigo Instrumentação Eletrônica	Robson Economia para Engenharia
4ª Aula 21:35 - 22:30	S421 LabAut,S414 LabInstEle	S421 LabAut,S510 LabRob	S623	S510 LabRob	S623

Engenharia Elétrica 9

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	Stefano Fundamentos de IoT	Luis Marques / Ary Sistemas de Energias S623	Ary Sistemas de Energias S623	Joice Trabalho de Conclusão de Curso	Luis Marques Sistemas de Energias S623
2ª Aula 19:25 - 20:20	S421 LabAut	Carlos / Stefano Projeto Integrador 3 S411 LabEleAna	José Flávio / Ary ElePot2/AterEletric S411 LabEleAna,S312 LabEleAna	S315 LabEle,S623	Rodrigo / Carlos AcioMotoEle/RNA S410 LabMaqEle,S510 LabRob
Intervalo Noite 20:30 - 20:50					
3ª Aula 20:50 - 21:35	Sérgio Colombo Administração para Engenharia	Carlos / Stefano Projeto Integrador 3	José Flávio / Ary ElePot2/AterEletric	Joice Trabalho de Conclusão de Curso S315 LabEle,S623	Rodrigo / Carlos AcioMotoEle/RNA
4ª Aula 21:35 - 22:30	S621	S312 LabEleAna,S411 LabEleAna	S411 LabEleAna,S312 LabEleAna	Stefano Fundamentos de IoT S623,S421 LabAut	S410 LabMaqEle,S510 LabRob