### EngMec02

F-SC, Campi Joinvile		Ter	_	Oui	Sov
	Seg	I EI	Qua	Qui	Sex
1 <sup>a</sup> Aula					
2ª Aula 8:25 - 9:20					
Intervalo Manhã 9:20 - 9:40		,			
3ª Aula 9:40 - 10:35					
4ª Aula 10:35 - 11:30					
Intervalo Manhã/Tarde 11:30 - 13:30					
1 <sup>a</sup> Aula 13:30 - 14:25					
2ª Aula 14:25 - 15:20					
Intervalo Tarde					
3ª Aula 15:40 - 16:35					
4 <sup>a</sup> Aula 16:35 - 17:30					
Intervalo Tarde/Noite 17:30 - 18:30					
1ª Aula 18:30 - 19:25	Julio / Eliana	Miguel / Ronaldo	Felipe / Alexandre	Joni M02-Estatística e Probabilidade	JONI FUSINATO
	M02-Metrologia Dimensional	M02-Ciência, Tecnologia e Sociedade	M02-Física 1	S630 (S)  Paulo Amaro  M02-Álgebra Linear	M02-Estatística e Probabilidade
2ª Aula 19:25 - 20:20	S522 LabMetro,S511B Metro	S630 (S)	S630 (S),S320 Lab Fis/Qui	S630 (S)	S630 (S)
Intervalo Noite					
3ª Aula 20:40 - 21:35	JÚLIO CÉSAR TOMIO	JEFFERSON LUIZ JERÔNIMO	PAULO AMARO V. H. DOS SANTOS	Felipe / Alexandre	JÚLIO CÉSAR TOMIO
	M02-Cálculo 2	M02-Desenho Técnico 1	M02-Álgebra Linear	M02-Física 1	M02-Cálculo 2
4 <sup>a</sup> Aula 21:35 - 22:30 Horário criado:14/04/5	S630 (S)	S630 (S)	S630 (S)	S630 (S),S320 Lab Fis/Qui	S630 (S)

# Semestre 2025/01 EngMec04

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1 <sup>a</sup> Aula 7:30 - 8:25					
2ª Aula 8:25 - 9:20					
Intervalo Manhã 9:20 - 9:40					
3ª Aula					
4ª Aula					
Intervalo Manhã/Tarde 11:30 - 13:30					
1ª Aula 13:30 - 14:25					
2ª Aula					
Intervalo Tarde					
3ª Aula					
4ª Aula					
Intervalo Tarde/Noite 17:30 - 18:30					
	ANTÔNIO CARLOS PIRES DIAS	JÚLIO CÉSAR TOMIO	EVANDRO RODRIGO DARIO	ALEXANDRE WERNER ARINS	ANAEL PREMAN KRELLING
1ª Aula 18:30 - 19:25	M04-Mecânica dos Sólidos 1	M04-Cálculo 4	M04-Termodinâmica	M04-Física 3	M04-Ciência e Tecnologia dos Materiais
2ª Aula	S631 (S)	S631 (S)	S631 (S)	S320 Lab Fis/Qui	S631 (S)
Intervalo Noite					
3ª Aula 20:40 - 21:35	ANAEL PREMAN KRELLING  M04-Ciência e Tecnologia dos  Materiais	JÚLIO CÉSAR TOMIO M04-Cálculo 4	EVANDRO RODRIGO DARIO  M04-Termodinâmica	ANTÔNIO CARLOS PIRES DIAS  M04-Mecânica dos Sólidos 1	ALEXANDRE WERNER ARINS  M04-Física 3
4ª Aula 21:35 - 22:30 Horário criado:14/04/	S631 (S)	S631 (S)	S631 (S)	S631 (S)	S320 Lab Fis/Qui aSc TimeTabl

### EngMec06

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1ª Aula					
2ª Aula 8:25 - 9:20					
ntervalo Manhã 9:20 - 9:40					
3ª Aula 9:40 - 10:35					
4ª Aula					
ntervalo Manhã/Tarde 11:30 - 13:30					
1ª Aula 13:30 - 14:25					
2ª Aula					
ntervalo Tarde					
3ª Aula					
4ª Aula					
ntervalo Tarde/Noite 17:30 - 18:30					
	EVANDRO RODRIGO DARIO	RUBENS HESSE	Claudio / Antônio	Claudio / Antônio	EMERSON LUIS DE OLIVEIRA
1ª Aula 18:30 - 19:25	M06-Transferência de Calor	M06-Materiais de Construção Mecânica	M06-Elementos de Máquinas 1	M06-Elementos de Máquinas 1	M06-Manufatura Auxiliada por Computador
2ª Aula	S633 (S)	S220 (S)	S521 LabProj	S521 LabProj	S313 LabInf
ntervalo Noite					
3ª Aula 20:40 - 21:35	EVANDRO RODRIGO DARIO	EDUARDO MAKOTO SUZUKI	MARCELO LISBOA PEREIRA	RAFAEL GOMES FAUST	JULIO FABIO SCHERER
	M06-Transferência de Calor	M06-Mecânica dos Fluidos 2	M06-Economia para Engenharia	M06-Eletricidade Aplicada	M06-Projeto Integrador 1
4 <sup>a</sup> Aula 21:35 - 22:30	S633 (S)	S520 LabTermFlu,S623 (S)	S633 (S)	S633 (S)	S530 LabInf,S631 (S)

## EngMec08

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1ª Aula					
2ª Aula 8:25 - 9:20					
Intervalo Manhã 9:20 - 9:40					
3ª Aula 9:40 - 10:35					
4ª Aula 10:35 - 11:30					
Intervalo Manhã/Tarde 11:30 - 13:30					
1 <sup>a</sup> Aula 13:30 - 14:25					
2ª Aula 14:25 - 15:20					
Intervalo Tarde					
3ª Aula 15:40 - 16:35					
4ª Aula					
Intervalo Tarde/Noite 17:30 - 18:30					
1 <sup>a</sup> Aula 18:30 - 19:25	LEONIDAS C. M. GILAPA	CHARLES SOSTENES ASSUNCAO	RUBENS HESSE	GERALDO SALES DOS REIS	JULIO FABIO SCHERER
2 <sup>a</sup> Aula	M08-Processos de Fabricação 3 - Soldagem	M08-Ventilação, Refrigeração e Ar-Condicionado	M08-Propriedades Mecânicas dos Materiais	M08-Gestão da Manutenção	M08-Gestão da Qualidade
19:25 - 20:20	S220 (S),S314 LabSol	S633 (S)	S633 (S),S310 LabMat	S633 (S)	S633 (S)
Intervalo Noite 20:20 - 20:40					
3ª Aula 20:40 - 21:35	LEONIDAS C. M. GILAPA	CHARLES SOSTENES ASSUNCAO	GERALDO SALES DOS REIS	Emerson / Leonidas	ANAEL PREMAN KRELLING
	M08-Processos de Fabricação 3 - Soldagem	M08-Ventilação, Refrigeração e Ar-Condicionado	M08-Gestão da Manutenção	M08-Projeto Integrador 3	M08-Introdução à Engenharia de Superfície (eletiva 1)
4 <sup>a</sup> Aula 21:35 - 22:30	S220 (S),S314 LabSol	S633 (S)	S622 (S)	S530 LabInf	S633 (S),S310 LabMat

### EngMec10

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1ª Aula					
2ª Aula 8:25 - 9:20					
ntervalo Manhã 9:20 - 9:40					
3ª Aula 9:40 - 10:35					
4ª Aula					
ntervalo Manhã/Tarde 11:30 - 13:30					
1 <sup>a</sup> Aula					
2ª Aula					
ntervalo Tarde					
3ª Aula					
4ª Aula					
ntervalo Tarde/Noite 17:30 - 18:30					
1ª Δula	EDUARDO MAKOTO SUZUKI	IVANDRO BONETTI	ELIANA FRANCO	ELIANA FRANCO	Miguel / Antônio
1 <sup>a</sup> Aula 18:30 - 19:25	M10-Introdução à Fluidodinâmica Computacional (eletiva 3)	M10-Trabalho de Conclusão de Curso	M10-Gestão da Produção	M10-Gestão da Produção	M10-Vibrações Mecânicas
2ª Aula	S420 LabInf	S214 (S)	S214 (S)	S222 (S)	S523 (S)
ntervalo Noite			• •		
3a ΔιιΙα	Miguel / Jefferson	IVANDRO BONETTI	EDUARDO MAKOTO SUZUKI	IVANDRO BONETTI	Miguel / Antônio
3ª Aula 20:40 - 21:35	M10-Tópicos especiais de elementos finitos (eletiva 4)	M10-Trabalho de Conclusão de Curso 2	M10-Introdução à Fluidodinâmica Computacional (eletiva 3)	M10-Trabalho de Conclusão de Curso 2	M10-Vibrações Mecânicas
4 <sup>a</sup> Aula 21:35 - 22:30	S420 LabInf	S214 (S)	S313 LabInf	S220 (S)	S523 (S)