

Semestre 2026/01  
**EngMec02**

IF-SC, Campi Joinville, Santa Catarina

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
<b>1ª Aula</b> 7:30 - 8:25					
<b>2ª Aula</b> 8:25 - 9:20					
Intervalo Manhã 9:20 - 9:40					
<b>3ª Aula</b> 9:40 - 10:35					
<b>4ª Aula</b> 10:35 - 11:30					
Intervalo Manhã/Tarde 11:30 - 13:30					
<b>1ª Aula</b> 13:30 - 14:25					
<b>2ª Aula</b> 14:25 - 15:20					
Intervalo Tarde 15:20 - 15:40					
<b>3ª Aula</b> 15:40 - 16:35					
<b>4ª Aula</b> 16:35 - 17:30					
Intervalo Tarde/Noite 17:30 - 18:30					
<b>1ª Aula</b> 18:30 - 19:25	CG-JÚLIO CÉSAR TOMIO M02-Cálculo 2	Mec-JEFFERSON LUIZ JERÔNIMO M02-Desenho Técnico 1	Mec-MIGUEL TOBIAS BAHIA M02-Ciência, Tecnologia e Sociedade	Felipe / Alexandre M02-Física 1	CG-JONI FUSINATO M02-Estatística e Probabilidade
<b>2ª Aula</b> 19:25 - 20:20	S630 (S)	S630 (S)	S630 (S)	S630 (S),S320 Lab Fis/Qui	S630 (S)
Intervalo Noite 20:20 - 20:40					
<b>3ª Aula</b> 20:40 - 21:35	Felipe / Alexandre M02-Física 1	Mec-JULIO FABIO SCHERER M02-Metrologia Dimensional	Paulo Amaro M02-Álgebra Linear S630 (S)	CG-PAULO AMARO V. H. DOS SANTOS M02-Álgebra Linear	CG-JÚLIO CÉSAR TOMIO M02-Cálculo 2
<b>4ª Aula</b> 21:35 - 22:30	S630 (S),S320 Lab Fis/Qui	S522 LabMetro	Joni M02-Estatística e Probabilidade S630 (S)	S630 (S)	S630 (S)

Semestre 2026/01  
**EngMec04**

IF-SC, Campi Joinville, Santa Catarina

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
<b>1ª Aula</b> 7:30 - 8:25					
<b>2ª Aula</b> 8:25 - 9:20					
Intervalo Manhã 9:20 - 9:40					
<b>3ª Aula</b> 9:40 - 10:35					
<b>4ª Aula</b> 10:35 - 11:30					
Intervalo Manhã/Tarde 11:30 - 13:30					
<b>1ª Aula</b> 13:30 - 14:25					
<b>2ª Aula</b> 14:25 - 15:20					
Intervalo Tarde 15:20 - 15:40					
<b>3ª Aula</b> 15:40 - 16:35					
<b>4ª Aula</b> 16:35 - 17:30					
Intervalo Tarde/Noite 17:30 - 18:30					
<b>1ª Aula</b> 18:30 - 19:25	CG-ALEXANDRE WERNER ARINS  M04-Física 3	CG-JÚLIO CÉSAR TOMIO  M04-Cálculo 4	CG-JÚLIO CÉSAR TOMIO  M04-Cálculo 4	Mec-EVANDRO RODRIGO DARIO  M04-Termodinâmica	Mec-ANTÔNIO CARLOS PIRES DIAS  M04-Mecânica dos Sólidos 1
<b>2ª Aula</b> 19:25 - 20:20	S320 Lab Fis/Qui	S631 (S)	S631 (S)	S631 (S)	S631 (S)
Intervalo Noite 20:20 - 20:40					
<b>3ª Aula</b> 20:40 - 21:35	Mec-RODRIGO AFONSO HATWIG  M04-Ciência e Tecnologia dos Materiais	CG-ALEXANDRE WERNER ARINS  M04-Física 3	Mec-RODRIGO AFONSO HATWIG  M04-Ciência e Tecnologia dos Materiais	Mec-EVANDRO RODRIGO DARIO  M04-Termodinâmica	Mec-ANTÔNIO CARLOS PIRES DIAS  M04-Mecânica dos Sólidos 1
<b>4ª Aula</b> 21:35 - 22:30	S631 (S),S310 LabMat	S320 Lab Fis/Qui	S631 (S),S310 LabMat	S631 (S)	S631 (S)

Semestre 2026/01  
**EngMec06**

IF-SC, Campi Joinvile, Santa Catarina

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
<b>1ª Aula</b> 7:30 - 8:25					
<b>2ª Aula</b> 8:25 - 9:20					
Intervalo Manhã 9:20 - 9:40					
<b>3ª Aula</b> 9:40 - 10:35					
<b>4ª Aula</b> 10:35 - 11:30					
Intervalo Manhã/Tarde 11:30 - 13:30					
<b>1ª Aula</b> 13:30 - 14:25					
<b>2ª Aula</b> 14:25 - 15:20					
Intervalo Tarde 15:20 - 15:40					
<b>3ª Aula</b> 15:40 - 16:35					
<b>4ª Aula</b> 16:35 - 17:30					
Intervalo Tarde/Noite 17:30 - 18:30					
<b>1ª Aula</b> 18:30 - 19:25	Claudio / Jefferson / Antônio / Julio M06-Atividades de Extensão II	Mec-CLAUDIO JOSE WEBER M06-Elementos de Máquinas 1	Mec-EVANDRO RODRIGO DARIO M06-Transferência de Calor	Ele-VINICIUS GUILHERME HOFFMANN M06-Eletricidade Aplicada	GH-SIRLENE S. DE AMORIM PEREIRA M06-Economia para Engenharia
<b>2ª Aula</b> 19:25 - 20:20	S530 LabInf	S521 LabProj	S632 (S)	S632 (S)	S632 (S)
Intervalo Noite 20:20 - 20:40					
<b>3ª Aula</b> 20:40 - 21:35	Claudio / Jefferson / Antônio / Julio M06-Atividades de Extensão II	Mec-JEFFERSON LUIZ JERÔNIMO M06-Projeto Integrador 1	Mec-EVANDRO RODRIGO DARIO M06-Transferência de Calor	Julio / Emerson M06-Op.IntroMatCompositos/ ManufAuxComputador	Mec-CLAUDIO JOSE WEBER M06-Elementos de Máquinas 1
<b>4ª Aula</b> 21:35 - 22:30	S530 LabInf	S420 LabInf	S632 (S)	S633 (S),S530 LabInf	S521 LabProj

Semestre 2026/01  
**EngMec08**

IF-SC, Campi Joinville, Santa Catarina

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
<b>1ª Aula</b> 7:30 - 8:25					
<b>2ª Aula</b> 8:25 - 9:20					
Intervalo Manhã 9:20 - 9:40					
<b>3ª Aula</b> 9:40 - 10:35					
<b>4ª Aula</b> 10:35 - 11:30					
Intervalo Manhã/Tarde 11:30 - 13:30					
<b>1ª Aula</b> 13:30 - 14:25					
<b>2ª Aula</b> 14:25 - 15:20					
Intervalo Tarde 15:20 - 15:40					
<b>3ª Aula</b> 15:40 - 16:35					
<b>4ª Aula</b> 16:35 - 17:30					
Intervalo Tarde/Noite 17:30 - 18:30					
<b>1ª Aula</b> 18:30 - 19:25	Mec-RODRIGO AFONSO HATWIG M08-Op.Introdução à Engenharia de Superfície S633 (S),S310 LabMat	Mec-JULIO FABIO SCHERER M08-Gestão da Qualidade S633 (S)	Mec-GERALDO SALES DOS REIS M08-Gestão da Manutenção S521 LabProj	Mec-LEONIDAS C. M. GILAPA M08-Processos de Fabricação 3 - Soldagem S220 (S),S314 LabSol	Mec-CHARLES SOSTENES ASSUNCAO M08-Ventilação, Refrigeração e Ar-Condicionado S633 (S)
<b>2ª Aula</b> 19:25 - 20:20					
Intervalo Noite 20:20 - 20:40					
<b>3ª Aula</b> 20:40 - 21:35	Mec-GERALDO SALES DOS REIS M08-Gestão da Manutenção S633 (S)	Mec-RUBENS HESSE M08-Propriedades Mecânicas dos Materiais S633 (S),S310 LabMat	Mec-KELLY PATRICIA DIAS SCHWEDE M08-Projeto Integrador 3 S530 LabInf	Mec-LEONIDAS C. M. GILAPA M08-Processos de Fabricação 3 - Soldagem S220 (S),S314 LabSol	Mec-CHARLES SOSTENES ASSUNCAO M08-Ventilação, Refrigeração e Ar-Condicionado S633 (S)
<b>4ª Aula</b> 21:35 - 22:30					

Semestre 2026/01  
**EngMec10**

IF-SC, Campi Joinville, Santa Catarina

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
<b>1ª Aula</b> 7:30 - 8:25					
<b>2ª Aula</b> 8:25 - 9:20					
Intervalo Manhã 9:20 - 9:40					
<b>3ª Aula</b> 9:40 - 10:35					
<b>4ª Aula</b> 10:35 - 11:30					
Intervalo Manhã/Tarde 11:30 - 13:30					
<b>1ª Aula</b> 13:30 - 14:25					
<b>2ª Aula</b> 14:25 - 15:20					
Intervalo Tarde 15:20 - 15:40					
<b>3ª Aula</b> 15:40 - 16:35					
<b>4ª Aula</b> 16:35 - 17:30					
Intervalo Tarde/Noite 17:30 - 18:30					
<b>1ª Aula</b> 18:30 - 19:25	Mec-MIGUEL TOBIAS BAHIA M10-Tópicos especiais de elementos finitos (eletiva 4) S223 LabInf	Mec-IVANDRO BONETTI M10-Trabalho de Conclusão de Curso 2 S632 (S)	Mec-EDUARDO MAKOTO SUZUKI M10-Introdução à Fluidodinâmica Computacional (eletiva 3) S313 LabInf	Mec-VALTER VANDER DE OLIVEIRA M10-Gestão da Produção S622 (S)	Mec-MIGUEL TOBIAS BAHIA M10-Vibrações Mecânicas S623 (S)
<b>2ª Aula</b> 19:25 - 20:20					
Intervalo Noite 20:20 - 20:40					
<b>3ª Aula</b> 20:40 - 21:35	Mec-EDUARDO MAKOTO SUZUKI M10-Introdução à Fluidodinâmica Computacional (eletiva 3) S313 LabInf	Mec-IVANDRO BONETTI M10-Trabalho de Conclusão de Curso 2 S632 (S)	Mec-MIGUEL TOBIAS BAHIA M10-Vibrações Mecânicas S633 (S)	Mec-VALTER VANDER DE OLIVEIRA M10-Gestão da Produção S622 (S)	Mec-IVANDRO BONETTI M10-Trabalho de Conclusão de Curso 2 S632 (S)
<b>4ª Aula</b> 21:35 - 22:30					