# GRADE HORÁRIA DE AVALIAÇÕES SUBSTITUTIVAS ENGENHARIAS

### Atenção

Informamos que esta grade será alterada após o término das provas finais.

A grade atualizada será publicada a partir das 17h do dia 06/06/2025.

09/06/2025 (segunda-feira)				
ATENÇÃO SALAS:	ALAS SERÃO INFORMADAS POSTERIORMENTE			
Horário	Turma	Disciplina		
	CONTMOD_7ENGMCTA	CONTROLE MODERNO		
	DESCMAT_3ENGCOMA	DESCONSTRUINDO A MATÉRIA		
07h30 às 09h30	DESCONSMAT_3ENGMMA	DESCONSTRUINDO A MATÉRIA		
	DESCONSMAT_3ENGMMB	DESCONSTRUINDO A MATÉRIA		
	EQUINDU_7ENGMECA	EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS		
	INSTRUMEDI_1A	INSTRUMENTAÇÃO E MEDIÇÃO		
	INSTRUMEDI_1B	INSTRUMENTAÇÃO E MEDIÇÃO		
	INSTRUMEDI_1C	INSTRUMENTAÇÃO E MEDIÇÃO		
	MECAMAQ_SENGMECA	MECANISMOS E ELEMENTOS DE MÁQUINAS		
	MECMAQ_5ENGMCTA	MECANISMOS E ELEMENTOS DE MÁQUINAS		
	TRANCAL_5ENGCOMA	TRANSFERÊNCIAS DE CALOR E MECÂNICA DOS SÓLIDOS		
	METNUM_5ENGMCTA	MÉTODOS NUMÉRICOS		
	METNUM_5ENGMECA	MÉTODOS NUMÉRICOS		
10h00 às 12h00	NATDESIGN_1A	NATUREZA DO DESIGN		
	NATDESIGN_1B	NATUREZA DO DESIGN		
	NATDESIGN_1C	NATUREZA DO DESIGN		
	PROCONT_7ENGMCTA	PROJETO DE CONTROLE		
	MATMULT_3ENGCOMA	MATEMÁTICA MULTIVARIADA		
10h00 às 13h00	MATMULTI_3ENGMMA	MATEMÁTICA MULTIVARIADA		
101100 as 151100	MATMULTI_3ENGMMB	MATEMÁTICA MULTIVARIADA		
	SISHARD_5ENGCOMA	MATEMÁTICA MULTIVARIADA		
13h30 às 15h30	CAMADAFIS_4ENGCOMA	CAMADA FÍSICA DA COMPUTAÇÃO		
	DESIGNCOMP_6ENGCOMPA	DESIGN DE COMPUTADORES		
	MAQELETACIO_6ENGMCTA	MÁQUINAS ELÉTRICAS E ACIONAMENTOS		
	PROJBIOMEC_6ENGMECA	PROJETO BIOMECÂNICO		
16h00 às 18h30	FISICAMOVIMEN_2A	FÍSICA DO MOVIMENTO		
	FISICAMOVIMEN_2B	FÍSICA DO MOVIMENTO		
16h às 18h	TECNOWEB_4ENGCOMA	TECNOLOGIAS WEB		
10h às 40h	TERMOFLU_4ENGMMA	TERMOFLUIDO-DINÂMICA		
16h às 19h	TERMOFLU_4ENGMMB	TERMOFLUIDO-DINÂMICA		

### ATENÇÃO! HORÁRIO SUJEITO A ALTERAÇÕES

A avaliação substitutiva de uma dada disciplina somente poderá ser realizada caso o aluno não tenha feito a avaliação intermediária ou a avaliação final, assumindo-se que não tenha sido reprovado por faltas. Alunos reprovados por faltas não poderão realizar a prova substitutiva, exceto os que possuem o requerimento de regime especial de frequência em andamento, sendo que a validade da prova estará condicionada ao deferimento do serviço e à aprovação por frequência. Caso o aluno não tenha feito as avaliações intermediária e final, a nota da avaliação substitutiva será adotada apenas para a avaliação com maior peso.

Última alteração em 06/05/2025

# GRADE HORÁRIA DE AVALIAÇÕES SUBSTITUTIVAS ENGENHARIAS

## Atenção

Informamos que esta grade será alterada após o término das provas finais.

A grade atualizada será publicada a partir das 17h do dia 06/06/2025.

	10/06/2025	(terça-feira)	
ATENÇÃO SALAS:	AS SALAS SERÃO INFORMADAS POSTERIORMENTE		
Horário	Turma	Disciplina	
07h30 às 09h30	JOGDIG_7ENGCOMA	JOGOS DIGITAIS	
	DESIGNSOFT_1A	DESIGN DE SOFTWARE	
	DESIGNSOFT_1B	DESIGN DE SOFTWARE	
	DESIGNSOFT_1C	DESIGN DE SOFTWARE	
	QUIMTEC_7ENGMCTA	QUÍMICA TECNOLÓGICA E AMBIENTAL	
	CODESIGNAPLIC_2A	CO-DESIGN DE APLICATIVOS	
	CODESIGNAPLIC_2B	CO-DESIGN DE APLICATIVOS	
	DISPMOVEM_3ENGMMA	DISPOSITIVOS QUE MOVEM O MUNDO	
	DISPMOVEM_3ENGMMB	DISPOSITIVOS QUE MOVEM O MUNDO	
	PROJMCT_5ENGMCTA	PROJETO MECATRÔNICO	
	QUITEC_7ENGMECA	QUÍMICA TECNOLÓGICA E AMBIENTAL	
	COMPEMB_5ENGCOMA	COMPUTAÇÃO EMBARCADA	
07h30 às 11h30	ROBCOMP_3ENGCOMA	ROBÓTICA COMPUTACIONAL	
10h às 12h	BIOMECA_3ENGMMA	BIOMECANICA	
	BIOMECA_3ENGMMB	BIOMECANICA	
	SUPCOMP_7ENGCOMA	SUPERCOMPUTAÇÃO	
	QUITEC_5ENGCOMA	QUÍMICA TECNOLOGICA E AMBIENTAL.	
	GRANDESENG_1A	GRANDES DESAFIOS DA ENGENHARIA	
	GRANDESENG_1B	GRANDES DESAFIOS DA ENGENHARIA	
10h às 13h	GRANDESENG_1C	GRANDES DESAFIOS DA ENGENHARIA	
	FABMETR_5ENGMCTA	FABRICAÇÃO E METROLOGIA	
	FABMETR_5ENGMECA	FABRICAÇÃO E METROLOGIA	
13h30 às 15h30	AUTOMINDUST_6ENGMCTA	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	
	COMPLDEFABR_6ENGMECA	COMPLEMENTOS DE FABRICAÇÃO	
13h30 às 16h30	ELETROMA_4ENGCOMA	ELETROMAGNETISMO E ONDULATÓRIA	
	ELETROMA_4ENGMMA	ELETROMAGNETISMO E ONDULATÓRIA	
	ELETROMA_4ENGMMB	ELETROMAGNETISMO E ONDULATÓRIA	
	MATEMVARIACAO_2A	MATEMÁTICA DA VARIAÇÃO	
	MATEMVARIACAO_2B	MATEMÁTICA DA VARIAÇÃO	
13h30 às 16h	MEGADADOS_6ENGCOMPA	MEGADADOS	
16h às 18h	MATCONST_6ENGMECA	MATERIAIS PARA CONSTRUÇÃO MECÂNICA	
	CONTRCLASS_6ENGMCTA	CONTROLE CLÁSSICO	

### ATENÇÃO! HORÁRIO SUJEITO A ALTERAÇÕES

A avaliação substitutiva de uma dada disciplina somente poderá ser realizada caso o aluno não tenha feito a avaliação intermediária ou a avaliação final, assumindo-se que não tenha sido reprovado por faltas. Alunos reprovados por faltas não poderão realizar a prova substitutiva, exceto os que possuem o requerimento de regime especial de frequência em andamento, sendo que a validade da prova estará condicionada ao deferimento do serviço e à aprovação por frequência. Caso o aluno não tenha feito as avaliações intermediária e final, a nota da avaliação substitutiva será adotada apenas para a avaliação com maior peso.

Última alteração em 06/05/2025

# GRADE HORÁRIA DE AVALIAÇÕES SUBSTITUTIVAS ENGENHARIAS

#### **Atenção**

Informamos que esta grade será alterada após o término das provas finais.

A grade atualizada será publicada a partir das 17h do dia 06/06/2025.

11/06/2025 (quarta-feira)				
ATENÇÃO SALAS:	AS SALAS SERÃO INFORMADAS POSTERIORMENTE			
Horário	Turma	Disciplina		
	ACIONELETRIC_2A	ACIONAMENTOS ELÉTRICOS		
	ACIONELETRIC_2B	ACIONAMENTOS ELÉTRICOS		
	MODCONTR_4ENGCOMA	MODELAGEM E CONTROLE		
07h30 às 09h30	MODCONTR_4ENGMMA	MODELAGEM E CONTROLE		
	MODCONTR_4ENGMMB	MODELAGEM E CONTROLE		
	COMPNUVEM_6ENGCOMPA	COMPUTAÇÃO EM NUVEM		
	PROJETAUTOM_6ENGMCTA	PROJETO AUTOMAÇÃO		
07h30 às 11h30	DESENVCOLA_3ENGCOMA	DESENVOLVIMENTO COLABORATIVO ÁGIL		
10h às 13h	MODSIMMFIS_1A	MODELAGEM E SIMULAÇÃO DO MUNDO FÍSICO		
	MODSIMMFIS_1B	MODELAGEM E SIMULAÇÃO DO MUNDO FÍSICO		
	MODSIMMFIS_1C	MODELAGEM E SIMULAÇÃO DO MUNDO FÍSICO		
	MECASOLID_4ENGMMA	MECÂNICA DOS SÓLIDOS		
	MECASOLID_4ENGMMB	MECÂNICA DOS SÓLIDOS		
10h às 12h	TRANSFCAL_6ENGMECA	TRANSFERÊNCIA DE CALOR		
10n as 12n	REDESSOC_6ENGCOMPA	REDES SOCIAIS		
	FINAPARAENG_ELET_A	FINANÇAS PARA ENGENHARIA		
	MACHILEARN_ELET_A	MACHINE LEARNING		
	ROBINDU_7ENGMCTA	ROBÓTICA INDUSTRIAL		
	TECHACK_7ENGCOMA	TECNOLOGIA HACKER		
	ELEMSIST_3ENGCOMA	ELEMENTOS DE SISTEMAS		
13h30 às 15h30	MAQSIST_7ENGMECA	MÁQUINAS E SISTEMAS DE CONVERSÃO DE ENERGIA		
	SISELET_5ENGMCTA	SISTEMAS ELETRÔNICOS E MICROPROCESSADORES		
	VIBRMEC_5ENGMECA	VIBRAÇÕES MECÂNICAS		
	ROBOTMOVEL_ELET_A	ROBÓTICA MÓVEL AUTÔNOMA		
	PRATMETPESQ_ELET_A	PRÁTICAS E MÉTODOS EM PESQUISA BÁSICA E APLICADA		
	EMPRETEC_4ENGCOMA	EMPREENDEDORISMO TECNOLÓGICO		
	EMPRETEC_4ENGMMA	EMPREENDEDORISMO TECNOLÓGICO		
	EMPRETEC_4ENGMMB	EMPREENDEDORISMO TECNOLÓGICO		
13h30 às 16h30	DESPROG_5ENGCOMA	DESAFIOS DE PROGRAMAÇÃO		
	DESIMANU_3ENGMMA	DESIGN PARA MANUFATURA		
16h às 18h	DESIMANU_3ENGMMB	DESIGN PARA MANUFATURA		
	LOGCOMP_7ENGCOMA	LÓGICA DA COMPUTAÇÃO		
16h às 18h30	CIENCIADADOS_2A	CIÊNCIA DOS DADOS		
	CIENCIADADOS_2B	CIÊNCIA DOS DADOS		
	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1		

### ATENÇÃO! HORÁRIO SUJEITO A ALTERAÇÕES

A avaliação substitutiva de uma dada disciplina somente poderá ser realizada caso o aluno não tenha feito a avaliação intermediária ou a avaliação final, assumindo-se que não tenha sido reprovado por faltas. Alunos reprovados por faltas não poderão realizar a prova substitutiva, exceto os que possuem o requerimento de regime especial de frequência em andamento, sendo que a validade da prova estará condicionada ao deferimento do serviço e à aprovação por frequência. Caso o aluno não tenha feito as avaliações intermediária e final, a nota da avaliação substitutiva será adotada apenas para a avaliação com maior peso.

Última alteração em 06/05/2025