

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2021/2022

2.º ANO DO CURSO DE TeSP EM PROGRAMAÇÃO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

Período Letivo: 15 de setembro de 2021 a 18 de dezembro de 2021

REGIME Pós-Laboral

Período de conclusão da avaliação periódica: 4 a 31 de janeiro de 2022

Época Normal: 4 a 31 de janeiro de 2022

Época Recurso: 3 de fevereiro de 2022 a 21 de fevereiro de 2022

37	2ª feira 13/set	3ª feira 14/set	4ª feira 15/set	5ª feira 16/set	6ª feira 17/set	Sábado 18/set
2º ano						
38	2ª feira 20/set	3ª feira 21/set	4ª feira 22/set	5ª feira 23/set	6ª feira 24/set	Sábado 25/set
2º ano						
39	2ª feira 27/set	3ª feira 28/set	4ª feira 29/set	5ª feira 30/set	6ª feira 1/out	Sábado 2/out
2º ano	Aula AMSÍ Enunciado do Projeto					
40	2ª feira 4/out	3ª feira 5/out	4ª feira 6/out	5ª feira 7/out	6ª feira 8/out	Sábado 9/out
2º ano		Feriado	Moodle PLSI Enunciado Projeto			Moodle SIS Enunciado Projeto

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2021/2022

2.º ANO DO CURSO DE TeSP EM PROGRAMAÇÃO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

Período Letivo: 15 de setembro de 2021 a 18 de dezembro de 2021

REGIME Pós-Laboral

Período de conclusão da avaliação periódica: 4 a 31 de janeiro de 2022

Época Normal: 4 a 31 de janeiro de 2022

Época Recurso: 3 de fevereiro de 2022 a 21 de fevereiro de 2022

	2ª feira 11/out	3ª feira 12/out	4ª feira 13/out	5ª feira 14/out	6ª feira 15/out	Sábado 16/out
41						
2º ano			Aula IP Prova Escrita 1 (SST)			
42	2ª feira 18/out	3ª feira 19/out	4ª feira 20/out	5ª feira 21/out	6ª feira 22/out	Sábado 23/out
2º ano	Moodle Enunciado Trabalho Escrito (M1)		Desfile do caloiro			
43	2ª feira 25/out	3ª feira 26/out	4ª feira 27/out	5ª feira 28/out	6ª feira 29/out	Sábado 30/out
2º ano						
44	2ª feira 1/nov	3ª feira 2/nov	4ª feira 3/nov	5ª feira 4/nov	6ª feira 5/nov	Sábado 6/nov
2º ano	Feriado	Aula SIS Prova Escrita 1			23:59 AMSI 1ª Entrega Projeto	

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2021/2022

2.º ANO DO CURSO DE TeSP EM PROGRAMAÇÃO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

Período Letivo: 15 de setembro de 2021 a 18 de dezembro de 2021

REGIME Pós-Laboral

Período de conclusão da avaliação periódica: 4 a 31 de janeiro de 2022

Época Normal: 4 a 31 de janeiro de 2022

Época Recurso: 3 de fevereiro de 2022 a 21 de fevereiro de 2022

45	2ª feira 8/nov	3ª feira 9/nov	4ª feira 10/nov	5ª feira 11/nov	6ª feira 12/nov	Sábado 13/nov
2º ano	Aula Projeto (Apresentação Oral)			Aula 1ª Entrega Projeto + Projeto (Prova Oral)		
46	2ª feira 15/nov	3ª feira 16/nov	4ª feira 17/nov	5ª feira 18/nov	6ª feira 19/nov	Sábado 20/nov
2º ano						
47	2ª feira 22/nov	3ª feira 23/nov	4ª feira 24/nov	5ª feira 25/nov	6ª feira 26/nov	Sábado 27/nov
2º ano			Aula IP Entrega Trabalho Escrito (M1) + Prova Escrita 2 (M1)			
48	2ª feira 29/nov	3ª feira 30/nov	4ª feira 1/dez	5ª feira 2/dez	6ª feira 3/dez	Sábado 4/dez
2º ano			Feriado			

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2021/2022

2.º ANO DO CURSO DE TeSP EM PROGRAMAÇÃO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

Período Letivo: 15 de setembro de 2021 a 18 de dezembro de 2021

REGIME Pós-Laboral

Período de conclusão da avaliação periódica: 4 a 31 de janeiro de 2022

Época Normal: 4 a 31 de janeiro de 2022

Época Recurso: 3 de fevereiro de 2022 a 21 de fevereiro de 2022

49	2ª feira 6/dez	3ª feira 7/dez	4ª feira 8/dez	5ª feira 9/dez	6ª feira 10/dez	Sábado 11/dez
2º ano			Feriado			
50	2ª feira 13/dez	3ª feira 14/dez	4ª feira 15/dez	5ª feira 16/dez	6ª feira 17/dez	Sábado 18/dez
2º ano		SIS Aula Prova Escrita 2				
51	2ª feira 20/dez	3ª feira 21/dez	4ª feira 22/dez	5ª feira 23/dez	6ª feira 24/dez	Sábado 25/dez
2º ano	Férias de Natal					
52	2ª feira 27/dez	3ª feira 28/dez	4ª feira 29/dez	5ª feira 30/dez	6ª feira 31/dez	Sábado 1/jan
2º ano	Férias de Natal					

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2021/2022

2.º ANO DO CURSO DE TeSP EM PROGRAMAÇÃO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

Período Letivo: 15 de setembro de 2021 a 18 de dezembro de 2021

REGIME Pós-Laboral

Período de conclusão da avaliação periódica: 4 a 31 de janeiro de 2022

Época Normal: 4 a 31 de janeiro de 2022

Época Recurso: 3 de fevereiro de 2022 a 21 de fevereiro de 2022

	2ª feira 3/jan	3ª feira 4/jan	4ª feira 5/jan	5ª feira 6/jan	6ª feira 7/jan	Sábado 8/jan	
1							
2º ano	Férias de Natal			18:30 PLSI 2ª Entrega Projeto + Projeto (Prova Oral)	18:30 PLSI Projeto (Teste Prático)		Época de Avaliação Continua/periódica
2º ano	Férias de Natal		23:59 AMSI Enunciado Projeto (adenda)		18:30 PLSI Teste Prático		Época de Avaliação EXAME Normal
2							
2º ano	23:59 SIS Entrega Projeto	18:30 AMSI Prova Escrita					Época de Avaliação Continua/periódica
2º ano		23:59 SIS Enunciado Projeto (adenda)					Época de Avaliação EXAME Normal
3							
2º ano	18:30 IP Prova Escrita 3 (M2)				18:30 SIS Projeto (Prova Oral)		Época de Avaliação Continua/periódica
2º ano	18:30 IP Prova Escrita				23:59 SIS Entrega Projeto (com adenda)		Época de Avaliação EXAME Normal
4							
2º ano	23:59 AMSI 2ª Entrega Projeto		18:00 AMSI Projeto (Prova Oral)				Época de Avaliação Continua/periódica
2º ano	23:59 AMSI Entrega Projeto (com adenda)		18:00 AMSI Projeto (Prova Oral)		18:30 SIS Projeto (Prova Oral)		Época de Avaliação EXAME Normal

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2021/2022

2.º ANO DO CURSO DE TeSP EM PROGRAMAÇÃO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

Período Letivo: 15 de setembro de 2021 a 18 de dezembro de 2021

REGIME Pós-Laboral

Período de conclusão da avaliação periódica: 4 a 31 de janeiro de 2022

Época Normal: 4 a 31 de janeiro de 2022

Época Recurso: 3 de fevereiro de 2022 a 21 de fevereiro de 2022

	2ª feira 31/jan	3ª feira 1/fev	4ª feira 2/fev	5ª feira 3/fev	6ª feira 4/fev	Sábado 5/fev	
5							
2º ano							Época de Avaliação Continua/periódica
2º ano							Época de Avaliação EXAME Normal
2º ano				18:30 PLSI Teste Prático			Época de Avaliação EXAME Recurso
6							
2º ano	23:59 SIS Entrega Projeto (com adenda)				18:00 AMSI Teste Prático		Época de Avaliação EXAME Recurso
7							
2º ano	18:30 SIS Projeto (Prova Oral)		18:00 IP Prova Escrita		12:00 PSI Entrega do Projeto		Época de Avaliação EXAME Recurso
8							
2º ano					18:30 PSI Projeto (Apresentação Oral)		Época de Avaliação EXAME Recurso