

CALENÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2025/2026

MESTRADO EM ENGENHARIA INFORMÁTICA - COMPUTAÇÃO MÓVEL

Período Letivo: 15 de setembro de 2025 a 20 de dezembro de 2025
Período de conclusão da avaliação periódica: 22 de dezembro de 2025 a 28 de janeiro de 2026
Período de avaliação exame normal: 5 de janeiro de 2026 a 28 de janeiro de 2026
Período de avaliação exame recurso: 29 de janeiro de 2026 a 11 de fevereiro de 2026
Período de avaliação exame especial: 14 de fevereiro de 2026 a 21 de fevereiro de 2026

REGIME Diurno

	2ª feira 15/set	3ª feira 16/set	4ª feira 17/set	5ª feira 18/set	6ª feira 19/set	Sábado 20/set
38						
1º ano						
	2ª feira 22/set	3ª feira 23/set	4ª feira 24/set	5ª feira 25/set	6ª feira 26/set	Sábado 27/set
39						
1º ano		Cib   Aula   Enun. TP	IAU   AulaTP   Enun. TP IAU   AulaPL   Enun. PL	DDM   AulaTP   Enun. Proj. Ind. DDM   AulaP2   Enun. Proj. Grupo DDM   AulaPL   Enun. e-Portfolio	TSNG   AulaTP   Enun. TP TSNG   AulaPL   Enun. PL	
	2ª feira 29/set	3ª feira 30/set	4ª feira 1/out	5ª feira 2/out	6ª feira 3/out	Sábado 4/out
40						
1º ano		Cib   Aula   Enun. PL				
	2ª feira 06/out	3ª feira 7/out	4ª feira 8/out	5ª feira 9/out	6ª feira 10/out	Sábado 11/out
41						
1º ano						
	2ª feira 13/out	3ª feira 14/out	4ª feira 15/out	5ª feira 16/out	6ª feira 17/out	Sábado 18/out
42						
1º ano	GPI   Aula   Enun.					

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2025/2026

MESTRADO EM ENGENHARIA INFORMÁTICA - COMPUTAÇÃO MÓVEL

Período Letivo: 15 de setembro de 2025 a 20 de dezembro de 2025
Período de conclusão da avaliação periódica: 22 de dezembro de 2025 a 28 de janeiro de 2026
Período de avaliação exame normal: 5 de janeiro de 2026 a 28 de janeiro de 2026
Período de avaliação exame recurso: 29 de janeiro de 2026 a 11 de fevereiro de 2026
Período de avaliação exame especial: 14 de fevereiro de 2026 a 21 de fevereiro de 2026

**REGIME Diurno**

<b>43</b>	2ª feira 20/out	3ª feira 21/out	4ª feira 22/out	5ª feira 23/out	6ª feira 24/out	Sábado 25/out
1º ano						
<b>44</b>	2ª feira 27/out	3ª feira 28/out	4ª feira 29/out	5ª feira 30/out	6ª feira 31/out	Sábado 1/nov
1º ano			IAU   23:59   Rel. TP		TSNG   23:59   Rel. TP	Feriado
<b>45</b>	2ª feira 03/nov	3ª feira 4/nov	4ª feira 5/nov	5ª feira 6/nov	6ª feira 7/nov	Sábado 8/nov
1º ano				DDM   AulaP2   Rel. Proj. Ind. DDM   AulaPL   Rel. Proj. Grupo		
<b>46</b>	2ª feira 10/nov	3ª feira 11/nov	4ª feira 12/nov	5ª feira 13/nov	6ª feira 14/nov	Sábado 15/nov
1º ano	GPI   23:59   Rel.					Cib   23:59   Rel. TP
<b>47</b>	2ª feira 17/nov	3ª feira 18/nov	4ª feira 19/nov	5ª feira 20/nov	6ª feira 21/nov	Sábado 22/nov
1º ano		Cib   Aula   P.O. TP				
<b>48</b>	2ª feira 24/nov	3ª feira 25/nov	4ª feira 26/nov	5ª feira 27/nov	6ª feira 28/nov	Sábado 29/nov
1º ano		Cib   Aula   P.O. TP				
<b>49</b>	2ª feira 01/dez	3ª feira 2/dez	4ª feira 3/dez	5ª feira 4/dez	6ª feira 5/dez	Sábado 6/dez
1º ano	Feriado	Cib   Aula   P.O. TP			TSNG   23:59   Ent. PL	

**CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2025/2026**  
**MESTRADO EM ENGENHARIA INFORMÁTICA - COMPUTAÇÃO MÓVEL**

Período Letivo: 15 de setembro de 2025 a 20 de dezembro de 2025
Período de conclusão da avaliação periódica: 22 de dezembro de 2025 a 28 de janeiro de 2026
Período de avaliação exame normal: 5 de janeiro de 2026 a 28 de janeiro de 2026
Período de avaliação exame recurso: 29 de janeiro de 2026 a 11 de fevereiro de 2026
Período de avaliação exame especial: 14 de fevereiro de 2026 a 21 de fevereiro de 2026

**REGIME Diurno**

<b>50</b>	2ª feira 08/dez	3ª feira 9/dez	4ª feira 10/dez	5ª feira 11/dez	6ª feira 12/dez	Sábado 13/dez
1º ano	<b>Feriado</b>	Cib   Aula   P.O. TP		DDM   Aula   Ent. Proj. Ind. DDM   Aula   P.O. Proj. Ind.		

<b>51</b>	2ª feira 15/dez	3ª feira 16/dez	4ª feira 17/dez	5ª feira 18/dez	6ª feira 19/dez	Sábado 20/dez
1º ano		Cib   Aula   P.O. TP		DDM   Aula   P.O. Proj. Ind.		

<b>52</b>	2ª feira 22/dez	3ª feira 23/dez	4ª feira 24/dez	5ª feira 25/dez	6ª feira 26/dez	Sábado 27/dez
1º ano	<b>Interrupção Letiva: Natal</b>					

<b>1</b>	2ª feira 29/dez	3ª feira 30/dez	4ª feira 31/dez	5ª feira 1/jan	6ª feira 2/jan	Sábado 3/jan
1º ano	<b>Interrupção Letiva: Natal</b>					IAU   23:59   Ent. PL

<b>2</b>	2ª feira 05/jan	3ª feira 6/jan	4ª feira 7/jan	5ª feira 8/jan	6ª feira 9/jan	Sábado 10/jan	
1º ano		TSNG   14:00   P.O. PL		DDM   14:00   Ent. Proj. Grupo DDM   14:00   P.O. Proj. Grupo DDM   14:00   Port.			Avaliação Contínua/Periódica
1º ano		TSNG   14:00   Ent. TSNG   14:00   P.O. TSNG   18:00   P.E.		DDM   14:00   Ent. Proj. Grupo DDM   14:00   P.O. Proj. Grupo DDM   18:00   P.E.			Exame Normal

<b>3</b>	2ª feira 12/jan	3ª feira 13/jan	4ª feira 14/jan	5ª feira 15/jan	6ª feira 16/jan	Sábado 17/jan	
1º ano		IAU   14:00   P.O. PL				Cib   23:59   Ent. PL	Avaliação Contínua/Periódica
1º ano		IAU   14:00   Ent. IAU   14:00   P.O. IAU   18:00   P.E.				Cib   23:59   Ent. PL	Exame Normal

**CALENDRÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2025/2026**  
**MESTRADO EM ENGENHARIA INFORMÁTICA - COMPUTAÇÃO MÓVEL**

Período Letivo: 15 de setembro de 2025 a 20 de dezembro de 2025
Período de conclusão da avaliação periódica: 22 de dezembro de 2025 a 28 de janeiro de 2026
Período de avaliação exame normal: 5 de janeiro de 2026 a 28 de janeiro de 2026
Período de avaliação exame recurso: 29 de janeiro de 2026 a 11 de fevereiro de 2026
Período de avaliação exame especial: 14 de fevereiro de 2026 a 21 de fevereiro de 2026

**REGIME Diurno**

	2ª feira 19/jan	3ª feira 20/jan	4ª feira 21/jan	5ª feira 22/jan	6ª feira 23/jan	Sábado 24/jan	
4							
1º ano		Cib   14:00   P.O. PL			GPI   14:00   Ent. GPI   14:00   P.O.		Avaliação Contínua/Periódica
1º ano		Cib   14:00   P.O. Cib   18:00   P.E.			GPI   14:00   Ent. GPI   14:00   P.O.		Exame Normal
5							
1º ano							Avaliação Contínua/Periódica
1º ano							Exame Normal
1º ano				DDM   18:00   P.E.			Exame de Recurso
6							
1º ano	TSNG   18:00   P.E.		IAU   18:00   P.E.		Cib   18:00   P.E.		Exame de Recurso
7							
1º ano		GPI   18:00   P.E.					Exame de Recurso
1º ano							Exame Especial
8							
1º ano	TSNG   18:00   P.E.		IAU   18:00   P.E.	DDM   18:00   P.E.	Cib   18:00   P.E.	GPI   09:30   P.E.	Exame Especial

Enun. - Enunciado  
P.O. - Prova oral  
Rel. - Relatório ou trabalho escrito  
Ent. - Entrega de trabalho  
P.E. - Prova escrita  
Port. - Portfolios and e-portfolios

- 1) Cib - Cibersegurança
- 1) DDM - Desenvolvimento para Dispositivos Móveis
- 1) GPI - Gestão de Projetos Informáticos
- 1) IAU - Interfaces para Ambientes Ubíquos
- 1) TSNG - Tecnologias e Serviços de Nova Geração

Versão: 22/09/2025