

**CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2025/2026**  
**MESTRADO EM ENGENHARIA MECÂNICA - PRODUÇÃO INDUSTRIAL**

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 Pós-Laboral**

	2ª feira 15/set	3ª feira 16/set	4ª feira 17/set	5ª feira 18/set	6ª feira 19/set	Sábado 20/set
<b>38</b>						
1º ano						
2º ano						
<b>39</b>						
1º ano						
2º ano					CLUI   aula   Enun.	
<b>40</b>						
1º ano	SIG   Moodle   Enun. 1			ISC   Aula   Enun. 1 ISC   Aula   T.L. 1		
2º ano						
<b>41</b>						
1º ano		GPL   Moodle   Enun. 1 PEDS   Moodle   Enun. 1	PIA   moodle   Enun.	ISC   Aula   Enun. 2 ISC   Aula   T.L. 2		
2º ano						

**CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2025/2026**  
**MESTRADO EM ENGENHARIA MECÂNICA - PRODUÇÃO INDUSTRIAL**

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 Pós-Laboral**

	2ª feira 13/out	3ª feira 14/out	4ª feira 15/out	5ª feira 16/out	6ª feira 17/out	Sábado 18/out
1º ano						
2º ano						
<b>42</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				ISC   Aula   Enun. 3 ISC   Aula   T.L. 3		
2º ano						
<b>43</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				ISC   Aula   Enun. 4 ISC   Aula   T.L. 4		<b>Feriado</b>
2º ano						
<b>44</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			PIA   aula   A.O. 1	ISC   Aula   Enun. 5 ISC   Aula   T.L. 5		
2º ano						
<b>45</b>						

**CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2025/2026**  
**MESTRADO EM ENGENHARIA MECÂNICA - PRODUÇÃO INDUSTRIAL**

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 Pós-Laboral**

<b>46</b>	<b>2ª feira</b> 10/nov	<b>3ª feira</b> 11/nov	<b>4ª feira</b> 12/nov	<b>5ª feira</b> 13/nov	<b>6ª feira</b> 14/nov	<b>Sábado</b> 15/nov
1º ano	PEDS   Moodle   Rel. 1 PEDS   aula   A.O. 1	GPL   Moodle   Rel. 1 PEDS   Moodle   Enun. 2		ISC   Aula   Enun. 6 ISC   Aula   T.L. 6 SIG   Moodle   Rel. 1		
2º ano	CLUI   aula   A.O.					

<b>47</b>	<b>2ª feira</b> 17/nov	<b>3ª feira</b> 18/nov	<b>4ª feira</b> 19/nov	<b>5ª feira</b> 20/nov	<b>6ª feira</b> 21/nov	<b>Sábado</b> 22/nov
1º ano		GPL   Moodle   Enun. 2		ISC   Aula   Enun. 7 ISC   Aula   T.L. 7 SIG   Moodle   Enun. 2		
2º ano						

<b>48</b>	<b>2ª feira</b> 24/nov	<b>3ª feira</b> 25/nov	<b>4ª feira</b> 26/nov	<b>5ª feira</b> 27/nov	<b>6ª feira</b> 28/nov	<b>Sábado</b> 29/nov
1º ano				ISC   Aula   Enun. 8 ISC   Aula   T.L. 8		
2º ano						

<b>49</b>	<b>2ª feira</b> 01/dez	<b>3ª feira</b> 2/dez	<b>4ª feira</b> 3/dez	<b>5ª feira</b> 4/dez	<b>6ª feira</b> 5/dez	<b>Sábado</b> 6/dez
1º ano	<b>Feriado</b>			ISC   Aula   Enun. 9 ISC   Aula   T.L. 9		
2º ano						

**CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2025/2026**  
**MESTRADO EM ENGENHARIA MECÂNICA - PRODUÇÃO INDUSTRIAL**

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 Pós-Laboral**

	2ª feira 08/dez	3ª feira 9/dez	4ª feira 10/dez	5ª feira 11/dez	6ª feira 12/dez	Sábado 13/dez
<b>50</b>						
1º ano	<b>Feriado</b>			ISC   Aula   Enun. 10 ISC   Aula   T.L. 10		
2º ano						
<b>51</b>						
1º ano		GPL   Moodle   Rel. 2		ISC   Aula   Enun. 11 ISC   Aula   T.L. 11		
2º ano						
<b>52</b>						
1º ano	<b>Interrupção Letiva: Natal</b>					
2º ano						

**CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2025/2026**  
**MESTRADO EM ENGENHARIA MECÂNICA - PRODUÇÃO INDUSTRIAL**

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 Pós-Laboral**

<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>					
2º ano						

<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		ISC   19:00   P.E.		PEDS   Moodle   Rel. 2	PEDS   19:00   A.O. 2	Avaliação Contínua/Periódica
1º ano		ISC   19:00   P.E.	ISC   19:00   Enun. TL ISC   19:00   T.L. TL			Exame Normal
2º ano						Avaliação Contínua/Periódica
2º ano						Exame Normal

**CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2025/2026**  
**MESTRADO EM ENGENHARIA MECÂNICA - PRODUÇÃO INDUSTRIAL**

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 Pós-Laboral**

3	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		GPL   19h   P.E.	PIA   Moodle   Rel.	PIA   19:00   A.O. 2			Avaliação Contínua/Periódica
1º ano	PEDS   19:00   P.E.	GPL   19h   P.E.	PIA   Moodle   Rel.	PIA   19:00   A.O.			Exame Normal
2º ano							Avaliação Contínua/Periódica
2º ano							Exame Normal

4	2ª feira 19/jan	3ª feira 20/jan	4ª feira 21/jan	5ª feira 22/jan	6ª feira 23/jan	Sábado 24/jan	
1º ano			PIA   19:00   P.E.			SIG   Moodle   Rel. 2	Avaliação Contínua/Periódica
1º ano			PIA   19:00   P.E.			SIG   Moodle   Rel.	Exame Normal
2º ano	CLUI   Moodle   Rel.			CLUI   19:00   P.E.			Avaliação Contínua/Periódica
2º ano	CLUI   Moodle   Rel.			CLUI   19:00   P.E.			Exame Normal

5	2ª feira 26/jan	3ª feira 27/jan	4ª feira 28/jan	5ª feira 29/jan	6ª feira 30/jan	Sábado 31/jan	
1º ano	SIG   18:30   T.P.	SIG   19:00   A.O.					Avaliação Contínua/Periódica
1º ano	SIG   18:30   T.P.	SIG   19:00   A.O.					Exame Normal
1º ano				ISC   19:00   P.E.	ISC   19:00   Enun. TL ISC   19:00   T.L. TL		Exame de Recurso
2º ano							Avaliação Contínua/Periódica
2º ano							Exame Normal
2º ano							Exame de Recurso

**CALENÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2025/2026**  
**MESTRADO EM ENGENHARIA MECÂNICA - PRODUÇÃO INDUSTRIAL**

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 Pós-Laboral**

6	2ª feira 02/fev	3ª feira 3/fev	4ª feira 4/fev	5ª feira 5/fev	6ª feira 6/fev	Sábado 7/fev	
1º ano	PEDS   09:30   P.E.	PIA   Moodle   Rel. PIA   19:00   A.O.	PIA   19:00   P.E.		GPL   19h   P.E.		Exame de Recurso
2º ano						CLUI   Moodle   Rel.	Exame de Recurso

7	2ª feira 09/fev	3ª feira 10/fev	4ª feira 11/fev	5ª feira 12/fev	6ª feira 13/fev	Sábado 14/fev	
1º ano	SIG   Moodle   Rel.	SIG   21:00   A.O.	SIG   19:00   T.P.				Exame de Recurso
1º ano						PEDS   19:00   P.E.	Exame Especial
2º ano	CLUI   19:00   P.E.						Exame de Recurso
2º ano							Exame Especial

8	2ª feira 16/fev	3ª feira 17/fev	4ª feira 18/fev	5ª feira 19/fev	6ª feira 20/fev	Sábado 21/fev	
1º ano	GPL   19h   P.E.		ISC   19:00   P.E. ISC   21:00   Enun. TL ISC   21:00   T.L. TL PIA   19:00   P.E.	PIA   Moodle   Rel. PIA   21:00   A.O.	SIG   Moodle   Rel. SIG   19:00   T.P. SIG   21:00   A.O.		Exame Especial
2º ano	CLUI   Moodle   Rel.		CLUI   19:00   P.E.				Exame Especial

Enun. - Enunciado

P.E. - Prova escrita

Rel. - Relatório ou trabalho escrito

T.L. - Trabalho laboratorial

A.O. - Apresentação oral pública

T.P. - Teste prático

1) GPL - Gestão da Produção e Logística

1) ISC - Instrumentação e Sistemas de Controlo

1) PEDS - Política Energética e Desenvolvimento Sustentável

1) PIA - Processos Industriais Avançados

1) SIG - Sistemas de Informação de Gestão

2) CLUI - Conceção e Licenciamento de Unidades Industriais

Versão: 25/09/2025