

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2025/2026

CURSO TÉCNICO SUPERIOR PROFISSIONAL DE ENERGIAS RENOVÁVEIS E EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

Período Letivo: 15 de setembro de 2025 a 20 de dezembro de 2025

REGIME Diurno

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

| 38 | 2ª feira 15/set | 3ª feira 16/set | 4ª feira 17/set | 5ª feira 18/set | 6ª feira 19/set | Sábado 20/set |
|--------|--------------------|--------------------|-----------------------------|-------------------------|-------------------------------|------------------|
| 1º ano | | | FF EaD Enun. TL 1,2 e 3 | | DTAE (PL1) Aula Enun. TL1 | |
| 2º ano | | | | ER II EaD Enun. TL1 | | |
| 3º ano | | | | | | |

| 39 | 2ª feira 22/set | 3ª feira 23/set | 4ª feira 24/set | 5ª feira 25/set | 6ª feira 26/set | Sábado 27/set |
|--------|---|--------------------|--------------------|-----------------------------------|----------------------|------------------|
| 1º ano | DTAE (PL2) Aula Enun. TL1 ACE EaD Enun. TL | | | | SA EaD Enun. TL1 | |
| 2º ano | | | | ER II EaD Ent. TL1 (1ª parte) | EE EaD Enun. TE1 | |
| 3º ano | | | | | | |

| 40 | 2ª feira 29/set | 3ª feira 30/set | 4ª feira 1/out | 5ª feira 2/out | 6ª feira 3/out | Sábado 4/out |
|--------|---------------------|--------------------|----------------------------|-----------------------------------|-------------------|-----------------|
| 1º ano | | | | | | |
| 2º ano | CMS Aula P.E. 1 | | CMS Aula Enun. TL e TE | ER II EaD Ent. TL1 (2ª parte) | | |
| 3º ano | | | | | | |

| 41 | 2ª feira 06/out | 3ª feira 7/out | 4ª feira 8/out | 5ª feira 9/out | 6ª feira 10/out | Sábado 11/out |
|--------|----------------------|-------------------|-------------------------|-----------------------------------|--------------------|------------------|
| 1º ano | CTI EaD Enun. AO | | ACE (PL1) Aula T.L. | | | |
| 2º ano | CMS Aula P.E. 2 | | | ER II EaD Ent. TL1 (3ª parte) | | |
| 3º ano | | | | | | |

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2025/2026

CURSO TÉCNICO SUPERIOR PROFISSIONAL DE ENERGIAS RENOVÁVEIS E EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

| |
|---|
| 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

| | | | | | | |
|-----------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------|
| 42 | 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 | | | | | | |
| 3º ano | | | | | | |

| | | | | | | |
|-----------|---------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------------|----------------------|------------------|
| 43 | 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 | | FF (PL1) Aula T.L. 1 | ACE (PL1) Aula T.L. | | | |
| 2º ano | CMS Aula P.E. 3 | PDREI EaD Enun. TE | IP Aula P.E. 1 | ER II EaD Ent. TL1 (final) | EE EaD Enun. TE2 | |
| 3º ano | | | | | | |

| | | | | | | |
|-----------|--------------------|--------------------|-----------------------|-------------------------|---|-----------------|
| 44 | 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 | | | | | DTAE (PL1) Aula Ent. TL1 DTAE (PL1) Aula Enun. TL2 | Feriado |
| 2º ano | | | ER II Aula P.E. 1 | ER II EaD Enun. TL2 | EE EaD Ent. TE1 CP EaD Enun. TL | |
| 3º ano | | | | | | |

| | | | | | | |
|-----------|---|--------------------|--|---|-------------------|---------------------|
| 45 | 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 | DTAE (PL2) Aula Ent. TL1 DTAE (PL2) Aula Enun. TL2 | FM Aula P.E. 1 | CTI Aula T.P. 1 ACE (PL1) Aula T.L. | | | FF 11h30 P.E. 1 |
| 2º ano | | | | ER II EaD Ent. TL2 ER II EaD Enun. TL3 | | |
| 3º ano | | | | | | |

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2025/2026

CURSO TÉCNICO SUPERIOR PROFISSIONAL DE ENERGIAS RENOVÁVEIS E EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

Período Letivo: 15 de setembro de 2025 a 20 de dezembro de 2025

REGIME Diurno

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

| | 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 | | CTI Aula A.O. | | ACE Aula P.E. 1 | DTAE (PL1) Aula Ent. TL2 | |
| 2º ano | | | | ER II EaD Ent. TL3 | | |
| 3º ano | | | | | | |

| | 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 | CTI EaD Enun. TE DTAE (PL2) Aula Ent. TL2 | CTI Aula A.O. FF (PL1) Aula T.L. 2 | ACE (PL1) Aula T.L. | | | |
| 2º ano | | | | ER II EaD Enun. TL4 | | |
| 3º ano | | | | | | |

| | 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 | | CTI Aula A.O. | | | SA EaD Ent. TL1 SA EaD Enun. TL2 | |
| 2º ano | | | | ER II EaD Ent. TL4 (1ª parte) | | |
| 3º ano | | | | | | |

| | 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 | | | ACE (PL1) Aula T.L. | | | |
| 2º ano | Feriado | | | ER II EaD Ent. TL4 (2ª parte) | CP EaD Ent. TL | |
| 3º ano | | | | | | |

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2025/2026

CURSO TÉCNICO SUPERIOR PROFISSIONAL DE ENERGIAS RENOVÁVEIS E EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

| |
|---|
| 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 08/dez | 3ª feira 9/dez | 4ª feira 10/dez | 5ª feira 11/dez | 6ª feira 12/dez | Sábado 13/dez |
|-----------|--------------------|--------------------------|-------------------------|-----------------------------------|---------------------|------------------|
| 50 | | | | | | |
| 1º ano | Feriado | FF (PL1) Aula T.L. 3 | ACE (PL1) Aula T.P. | | | |
| 2º ano | | | | ER II EaD Ent. TL4 (3ª parte) | EE EaD Ent. TE2 | |
| 3º ano | | | | | | |

| | 2ª feira 15/dez | 3ª feira 16/dez | 4ª feira 17/dez | 5ª feira 18/dez | 6ª feira 19/dez | Sábado 20/dez |
|-----------|--|--------------------|----------------------|--------------------------------|--------------------------------------|---------------------|
| 51 | | | | | | |
| 1º ano | | | CTI Aula T.P. 2 | | SA EaD Ent. TL2 | |
| 2º ano | PDREI EaD Ent. TE PDREI Aula A.O. | | CMS Aula Ent. TL | ER II EaD Ent. TL4 (final) | EE Aula A.O. CP Aula T.P. | CMS EaD Ent. TE |
| 3º ano | | | | | | |

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

| | 2ª feira 29/dez | 3ª feira 30/dez | 4ª feira 31/dez | 5ª feira 1/jan | 6ª feira 2/jan | Sábado 3/jan |
|----------|----------------------------------|--------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-----------------|
| 1 | | | | | | |
| 1º ano | Interrupção Letiva: Natal | | | | | |
| 2º ano | | | | | | |
| 3º ano | | | | | | |

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2025/2026

CURSO TÉCNICO SUPERIOR PROFISSIONAL DE ENERGIAS RENOVÁVEIS E EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

Período Letivo: 15 de setembro de 2025 a 20 de dezembro de 2025

REGIME Diurno

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

| 2 | 2ª feira 05/jan | 3ª feira 06/jan | 4ª feira 07/jan | 5ª feira 08/jan | 6ª feira 09/jan | Sábado 10/jan | |
|--------|--|--------------------|---------------------------------------|--------------------|--|------------------|------------------------------|
| 1º ano | FF 18h30 P.E. 2 | | | | CTI EaD Rel. | | Avaliação Contínua/Periódica |
| 1º ano | FF 14h30 T.P. FF 18h30 P.E. | | | | CTI 9h00-18h00 P.E. CTI 9h00-18h00 T.P. | | Exame Normal |
| 2º ano | | | CP 9h30 P.E. | | | | Avaliação Contínua/Periódica |
| 2º ano | | | CP 9h30 P.E. CP 14h30 T.P. | | | | Exame Normal |
| 3º ano | | | | | | | Avaliação Contínua/Periódica |
| 3º ano | | | | | | | Exame Normal |

| 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 | | | FM 9h30 P.E. 2 | | | | Avaliação Contínua/Periódica |
| 1º ano | | | FM 9h30 P.E. | | | | Exame Normal |
| 2º ano | IP 09h30 P.E. 2 | | | | ER II 9h30 P.E. 2 | | Avaliação Contínua/Periódica |
| 2º ano | IP 09h30 P.E. | | | | ER II 9h30 P.E. ER II 14h30 T.P. | | Exame Normal |
| 3º ano | | | | | | | Avaliação Contínua/Periódica |
| 3º ano | | | | | | | Exame Normal |

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2025/2026

CURSO TÉCNICO SUPERIOR PROFISSIONAL DE ENERGIAS RENOVÁVEIS E EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

| |
|---|
| 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

| 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 | | ACE 9h30 P.E. 2 | | | SA 9h30 P.E. | | Avaliação Contínua/Periódica |
| 1º ano | | ACE 9h30 P.E. ACE 14h30 T.P. | | | SA 9h30 P.E. SA 14h30 T.P. | | Exame Normal |
| 2º ano | CMS 18h30 P.E. 4 | | | PDREI 9h30 P.E. | | | Avaliação Contínua/Periódica |
| 2º ano | CMS 14h30 T.P. CMS 18h30 P.E. | | | PDREI 9h30 P.E. PDREI 14h30 Ent. TE PDREI 14h30 A.O. | | | Exame Normal |
| 3º ano | | | | | | | Avaliação Contínua/Periódica |
| 3º ano | | | | | | | 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 | | | | | | | Avaliação Contínua/Periódica |
| 1º ano | | | DTAE 14h30 T.P. | | | | Exame Normal |
| 1º ano | | | | | FM 9h30 P.E. | | Exame de Recurso |
| 2º ano | | EE 9h30 P.E. | | | | | Avaliação Contínua/Periódica |
| 2º ano | | EE 9h30 P.E. EE 14h30 T.P. | | | | | Exame Normal |
| 2º ano | | | | CP 9h30 P.E. CP 14h30 T.P. | | | Exame de Recurso |
| 3º ano | | | | | | | Avaliação Contínua/Periódica |
| 3º ano | | | | | | | Exame Normal |
| 3º ano | | | | | | | Exame de Recurso |

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2025/2026

CURSO TÉCNICO SUPERIOR PROFISSIONAL DE ENERGIAS RENOVÁVEIS E EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

| |
|---|
| 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

| 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 | FF 14h30 T.P. FF 18h30 P.E. | | CTI 9h00-18h00 P.E. CTI 9h00-18h00 T.P. | | ACE 9h30 P.E. ACE 14h30 T.P. | | Exame de Recurso |
| 2º ano | | IP 18h30 P.E. | | ER II 9h30 P.E. ER II 14h30 T.P. | | | Exame de Recurso |
| 3º ano | | | | | | | 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 | SA 9h30 P.E. SA 14h30 T.P. | | DTAE 14h30 T.P. | | | | Exame de Recurso |
| 1º ano | | | | | | FM 9h30 P.E. | Exame Especial |
| 2º ano | CMS 14h30 T.P. CMS 18h30 P.E. | PDREI 9h30 P.E. PDREI 14h30 Ent. TE PDREI 14h30 A.O. | EE 9h30 P.E. EE 14h30 T.P. | | | | Exame de Recurso |
| 2º ano | | | | | | CP 9h30 P.E. CP 14h30 T.P. | Exame Especial |
| 3º ano | | | | | | | Exame de Recurso |
| 3º ano | | | | | | | Exame Especial |

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2025/2026

CURSO TÉCNICO SUPERIOR PROFISSIONAL DE ENERGIAS RENOVÁVEIS E EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

| |
|---|
| 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

| 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 | FF 14h30 T.P. FF 18h30 P.E. | | CTI 9h00-18h00 P.E. CTI 9h00-18h00 T.P. | ACE 9h30 P.E. ACE 14h30 T.P. | SA 9h30 P.E. SA 14h30 T.P. | DTAE 9h30 T.P. | Exame Especial |
| 2º ano | ER II 9h30 P.E. ER II 14h30 T.P. | | IP 18h30 P.E. | CMS 14h30 T.P. CMS 18h30 P.E. | PDREI 9h30 P.E. PDREI 14h30 Ent. TE PDREI 14h30 A.O. | EE 9h30 P.E. EE 14h30 T.P. | Exame Especial |
| 3º ano | | | | | | | Exame Especial |

Enun. - Enunciado
T.P. - Teste prático
A.O. - Apresentação oral pública
Rel. - Relatório ou trabalho escrito
P.E. - Prova escrita
T.L. - Trabalho laboratorial
Ent. - Entrega de trabalho

- 1) ACE - Análise de Circuitos Elétricos
- 1) CTI - Comunicação e Tecnologias de Informação
- 1) DTAE - Desenho Técnico Aplicado à Eletrotécnica
- 1) FF - Fundamentos de Física
- 1) FM - Fundamentos de Matemática
- 1) SA - Sistemas Automáticos
- 2) CMS - Construções Metalomecânicas e Soldadura
- 2) CP - Conversores de Potência
- 2) EE - Eficiência Energética
- 2) ER II - Energias Renováveis II
- 2) IP - Integração na Profissão
- 2) PDREI - Produção Dispersa e Redes Elétricas Inteligentes

Versão: 19/09/2025