

# Regulamento do

## Curso de Especialização

### Proteção e Segurança Radiológica – Nível II (3ª edição)

#### 1. Calendário e Processo de Candidatura

Data Abertura das Candidaturas: 24 de maio 2022, às 10h00 (UTC +01 Lisboa).

Esta edição tem **32 vagas**, que serão preenchidas por ordem de chegada (data e hora UTC +01 Lisboa).

Relativamente a organizações, só será considerada uma candidatura de um colaborador por organização.

As candidaturas serão aceites, exclusivamente, via website, no link <https://tecnicomais.pt/cursos/protecao-e-seguranca-radiologica-nivel-ii/>, em “Candidate-se”. Não será considerada qualquer candidatura ou documentação enviada por e-mail. Não será considerada qualquer candidatura cujas licenciaturas não correspondam às previstas no Decreto de Lei n.º 227/2008.

O curso terá início dia 20 de junho de 2022, às 16h00, e a duração total de 100h. A componente teórica (48h) será lecionada à distância, via Zoom, entre os dias 20 de junho e 7 de julho 2022, de 2ª a 5ª-feira, entre as 16h00 e as 20h15. A componente prática (50h), será lecionada no Campus Tecnológico e Nuclear do IST e decorrerá entre 11 e 20 julho 2022, de 2ª a 4ª feira, entre as 9h30 e as 19h30. O teste de avaliação online será realizado 2ª-feira, dia 25 julho, às 09h30 e terá a duração de 2h.

#### 2. Aceitação/Rejeição das Candidaturas

As primeiras 32 candidaturas estarão aceites, à priori, e serão comunicadas ao Coordenador do Curso que, caso considere pertinente, poderá rejeitar alguma(s) candidatura(s).

As candidaturas que forem aceites serão contactadas, através de e-mail, pelo Técnico+ com a confirmação de aceitação de candidatura e devem, no prazo de 3 dias úteis:

- Realizar o pagamento do curso de 3 419,40€ (três mil quatrocentos e dezanove euros e quarenta cêntimos) (2780 € + IVA) para os dados indicados no e-mail;
- Enviar o comprovativo de pagamento para [secretariado@tecnicomais.pt](mailto:secretariado@tecnicomais.pt).

Para as(os) candidatas(os) aceites que não cumprirem o prazo, a vaga passará para o candidato seguinte, na ordem de chegada, e assim por diante.

As candidaturas sem vaga ou rejeitadas nesta edição serão notificadas entre os dias 25 de maio e 3 de junho, por e-mail, e terão de submeter uma nova candidatura, quando as candidaturas para uma próxima edição estiverem disponíveis.

### 3. Formandos

São admissíveis formandos licenciados nas áreas de Física, Engenharia Física, Física Tecnológica, Engenharia Biomédica, Química, Engenharia, Medicina, Medicina Dentária, Medicina Veterinária ou outras Ciências da Saúde, para além de licenciados ou mestres em outras áreas do conhecimento diferentes, sujeitos a avaliação curricular.

A avaliação curricular terá em consideração os seguintes elementos:

1. O grau e área da habilitação académica de que o candidato é titular;
2. A natureza e duração da eventual formação profissional frequentada;
3. A natureza e duração das atividades profissionais desenvolvidas.

Em caso de dúvida sobre a adequação, nos termos do parágrafo anterior, das competências do formando para o acesso à formação, o Técnico+ solicitará parecer à Agência Portuguesa do Ambiente.

### 4. Metodologia de Formação

A formação segue a metodologia de aulas de exposição, com interação entre formadores e formandos, incluindo a discussão de temas e de aplicação à atividade profissional dos formandos e aulas práticas de laboratório.

### 5. Avaliação de Conhecimentos

A avaliação consiste na realização:

- de um teste escrito (70%), que compreende uma parte com perguntas de escolha múltipla e outra com perguntas de desenvolvimento, com a duração total de duas horas, a realizar no dia 25 julho 2022. O formando deverá obter uma classificação mínima de 9.5 valores (em 20 valores de cotação total), em cada parte;
- e num relatório de frequência das componentes práticas (30%).

O formando pode optar por fazer este curso nos seguintes formatos (o preço é o mesmo para qualquer um dos formatos):

- Curso de Especialização: com avaliação e atribuição de ECTS. No final, o formando receberá quatro certificados ou diplomas: um Certificado da Formação emitido pelo DECN e LPSR, um Diploma de Curso de Especialização, um certificado correspondente a 6,5 ECTS do Técnico+ e um Certificado Digital de Curso de Especialização, emitido na plataforma Moodle.  
O IST informará a APA da lista de candidatos aprovados e que registaram presença em 95% das sessões. O formando deverá solicitar à APA o reconhecimento do nível de qualificação.
- Curso de Formação: sem avaliação, sem atribuição de ECTS e sem a certificação de “Técnico Qualificado”. Este formato requer 85% de presenças e, no final, o formando receberá um Certificado de Curso de Formação e um Certificado Digital de Curso de Formação, não sendo comunicada qualquer informação à APA.

## **6. Acesso a Recursos do IST**

Os formandos terão acesso aos seguintes recursos do IST:

- plataforma Moodle de aprendizagem online do Técnico+;
- o acesso a estacionamento no Campus Tecnológico e Nuclear, nomeadamente nas condições de acesso dos estudantes em cada campi;
- Almoços e coffee-breaks nos dias das sessões práticas.

## **7. Controlo de Assiduidade dos Formandos**

O controlo de assiduidade dos formandos nas sessões online é feito automaticamente através da plataforma Zoom. Nas sessões presenciais será efetuado através da assinatura da lista de presenças em cada sessão.

## **8. Participação dos Formandos no Controlo de Qualidade do Curso**

Os formandos participarão no controlo de qualidade do curso através do preenchimento de dois questionários, um relativo à organização do curso e o outro sobre os formadores, disponibilizados na plataforma Moodle no fim do curso.