

Mestrado em Segurança aos Incêndios Urbanos

Destaques / Apresentação

- Formação avançada nos diversos domínios da segurança contra incêndio e formar especialistas capazes de efetuar uma auto-aprendizagem ao longo da vida e de um modo auto-orientado;
- Os futuros mestres serão capazes de planificar e gerir tarefas de projeto especializado por aplicação de uma engenharia de segurança ao incêndio, tornando-se deste modo agentes de inovação e otimização de recursos.

Saídas Profissionais

- Técnicos das Câmaras Municipais, dos Gabinetes de Apoio Técnico, das Companhias de Seguros, da Autoridade Nacional de Proteção Civil (ANPC);
- Técnicos de Higiene e Segurança no Trabalho;
- Técnicos de segurança; Docentes do Ensino Superior;
- Projetistas e técnicos das empresas de segurança contra incêndios.



Licenciaturas a que mais se adequa

Engenharia Civil; Engenharia Mecânica; Engenharia Eletrotécnica e de Computadores; Engenharia Química; Engenharia Geológica; Engenharia de Minas; Engenharia do Território; Engenharia de Materiais; Física; Matemática; Química; Segurança e Higiene no Trabalho; Proteção Civil e Geologia.



Áreas científicas em que se enquadra

Engenharia Civil; Segurança; Incêndio.

Notas

Organizado pelo Departamento de Engenharia Civil e pelo LNEC.

saber +