

APONTAMENTOS DA DIREÇÃO

NOVOS PERCURSOS ACADÉMICOS PARA O ATAE

No âmbito dos novos percursos académicos para o desenvolvimento das competências dos ATAE, foram realizados **PROTOCOLOS DE COOPERAÇÃO com diversos Institutos Politécnicos a NÍVEL NACIONAL**, com o objetivo de desenvolver o intercâmbio académico e promover uma cooperação objetiva e sistemática, de modo que os alunos possuidores dos **Cursos Técnicos Superiores Profissionais (CTeSP) na área da Construção Civil**, tenham as suas competências profissionais legalmente reconhecidas e defendidas com a sua inscrição no **SATAE**.

Os **CTeSP** são um novo trajeto que complementa o trajeto do Ensino Profissional, ou seja, permite finalizar todo um percurso no Ensino Profissional, com uma formação integrada no Ensino Superior.

Ao escolher um **CTeSP**, estará não só a fazer uma formação com possibilidade de desenvolvimento de nível superior, como também a optar por uma saída profissional com novos desenvolvimentos e capacidades no tecido empresarial do setor da construção.

Os **CTeSP** vieram criar também uma ligação muito próxima entre a instituição de ensino e o tecido empresarial da respetiva região, com o objetivo de retirar estes cursos da escola e colocá-los a funcionar diretamente nas empresas. O Ensino Superior não pode viver desligado do mercado de trabalho, e os CTeSP são uma oportunidade (e uma necessidade) de diálogo permanente entre o sistema de ensino e as empresas e assim aumentar a taxa de empregabilidade destes cursos.

Uma das mais valias da frequência num **CTeSP na área da Construção Civil** é a sua oferta formação em todo o território nacional e ilhas, uma vez que os Institutos Politécnicos são instituições de ensino superior descentralizadas de âmbito regional.

Assim, o **ATAE** enquanto profissional no ativo pode inscrever-se num **Instituto Politécnico da sua área geográfica e escolher a oferta do CTeSP na área da Construção Civil (ex. CTeSP em Construção e Reabilitação; CTeSP em Condução de Obra e Reabilitação; CTeSP em Construção Civil, etc).**

Todos os CTeSP atrás referidos permitem a continuidade de estudos para uma licenciatura em Engenharia Civil, para aqueles que desejarem prosseguir estudos.

CONCLUSÃO:

- ✓ Rede de Institutos Politécnicos, com oferta desta formação superior a nível nacional;
- ✓ Dispensa os exames nacionais para ingresso no Ensino Superior e a obtenção de um Diploma Técnico Superior Profissional;
- ✓ Estágio garantido em contexto de trabalho durante um semestre;
- ✓ Elevada empregabilidade;
- ✓ Possibilidade de prosseguimento de estudos para Licenciatura (com equivalências/creditações).



Instituto Politécnico de Viana do Castelo



INSTITUTO POLITÉCNICO DA MAIA IPMAIA



UNIVERSIDADE DO ALGARVE



Instituto Politécnico de Setúbal
Escola Superior de Tecnologia de Setúbal



POLITÉCNICO DE LEIRIA



UNIVERSIDADE da MADEIRA



IPB Instituto Politécnico de BRAGANÇA



POLITÉCNICO DE PORTALEGRE



Politécnico da Guarda



Instituto Politécnico de Tomar



Politécnico de Coimbra

Saudações sindicais!