

Outorga do título de especialista em Geotecnia - Avaliação

Parâmetro de Avaliação	Parâmetro 1	Parâmetro 2	Parâmetro 3	Parâmetro 4	Parâmetro 5
a) valor profissional, científico e/ou técnico dos elementos curriculares, incluindo os trabalhos apresentados, designadamente tendo em conta a contribuição para a competitividade dos respetivos setores económicos nacionais;	Contribuição para a resolução de problemas específicos na área de engenharia geotécnica (projeto, consultoria ou construção)	Contribuição para investigação, desenvolvimento e inovação em geotecnia (soluções inovadores com redução de prazos e custos)	Livros, artigos científicos em revistas com revisão por pares, comunicações a congressos ou artigos em revistas por convite na área da geotecnia		
b) conhecimentos, grau de competência profissional;	Grau de conhecimento nas diversas áreas da engenharia geotécnica	Experiência na elaboração, na execução, na gestão ou fiscalização de obras geotécnicas	Experiência em consultoria, assistência técnica especial ou peritagem de obras geotécnicas		
c) relevância da atividade profissional (atendendo ao nível de complexidade);	Número, diversidade e grau de complexidade das obras geotécnicas em que participou (projeto, fiscalização, execução ou consultoria)	Número, diversidade e grau de complexidade das obras geotécnicas em que assumiu chefia ou coordenação (projeto, fiscalização, execução ou consultoria)	Relevância do percurso profissional nas organizações a que pertenceu	Experiência em intervenções em distintas áreas geográficas, nomeadamente em distintos ambientes geotécnicos	Docência universitária na área da geotecnia ou orientação de trabalhos técnicos e científicos
d) extensão da experiência profissional, relevante para a Especialização requerida, (incluindo inscrição em organizações científicas/ou técnicas e outras, nacionais ou estrangeiras, no domínio da sua Especialização, e participação nas realizações das mesmas);	Inscrição em organizações científicas, técnicas e outras, relacionadas com a geotecnia	Participação em comissões ou grupos de trabalho de organizações científicas e técnicas, na área da geotecnia, incluindo cargos de gestão	Participação em júris e painéis de avaliação de carácter técnico-científico na área da geotecnia	Participação em comissões organizadoras, científicas ou de revisão em congressos nacionais ou internacionais	
e) formação complementar de índole académica ou profissional;	Pós Graduação, Mestrado pré-Bolonha ou Doutoramento na área da geotecnia	Cursos de especialização na área da geotecnia	Formação profissional específica na área da geotecnia (estágio ou formação profissional)	Participação em seminários, conferências e workshops na área da geotecnia	
f) experiência como formador e produção editorial e mobilização de pares;	Docência ou atividades de formador em cursos de especialização na área da geotecnia	Produção editorial, promoção, organização ou coordenação de atividades de divulgação técnica e científica na área da geotecnia	Palestras e outras intervenções de divulgação do conhecimento na área da geotecnia		