

BOLSA DE RECRUTAMENTO

SUBÁREA DE AUDITORIA

O ISCAL conta com larga tradição no ensino da Auditoria, incluindo na sua oferta formativa um curso de mestrado, particularmente orientado para a auditoria externa ou financeira e para a auditoria interna. Além do nível de procura do Curso, o mesmo tem sido replicado noutros países de língua portuguesa no âmbito de parcerias com instituições locais de ensino superior. Por outro lado, a auditoria está presente na estrutura curricular de diversos cursos de 1.º ciclo.

Face às perspetivas existentes, é aberta uma “Bolsa de Recrutamento” para professor adjunto convidado com vista à lecionação de unidades curriculares da Área de Contabilidade e Auditoria (Subárea de Auditoria) e cujos principais conteúdos incidem sobre o controlo interno e riscos empresariais, auditoria interna e operacional e auditoria estratégica e previsional

REQUISITOS:

- Ser titular do grau de doutor, na área da contabilidade ou auditoria, ou detentor do título de especialista em auditoria, obtido nos termos do Decreto Lei n.º 206/2009, de 31 de agosto;
- Ter experiência profissional, a nível de empresa, de pelo menos dez anos, em áreas para que é aberta a Bolsa;
- Ter experiência de docência no ensino superior, de pelo menos dez anos, em áreas para que é aberta a Bolsa;
- Ter disponibilidade para participar em ações no estrangeiro no âmbito das parcerias estabelecidas com outras instituições de ensino superior.

CANDIDATURAS:

As candidaturas deverão ser dirigidas ao Presidente do ISCAL e enviadas para a morada da instituição, por correio, sob registo e com aviso de receção, até dia 20 de fevereiro de 2020. Deverão ser acompanhadas de *curriculum vitae* detalhado, com documentação comprovativa e fotocópia simples do documento de identificação.

SELEÇÃO:

A seleção dos candidatos será feita com base na avaliação curricular e complementada, se necessário, por entrevista.

A presente publicação não implica a obrigatoriedade de contratação por parte do ISCAL.

ISCAL, 31 de janeiro de 2020