

PERFIL DO CANDIDATO AO CONCURSO PÚBLICO DA FCN

Tabela 1: Perfil do candidato para Assistente estagiário (Licenciado)

CATEGORIA	Nº DE VAGAS	ÁREA DE CONHECIMENTO	GRUPO DE UNIDADES CURRICULARES	CRITÉRIOS DE ELEGIBILIDADE
ASSISTENTE ESTAGIÁRIO	1	Matemática/ Áreas afins	1. Análise Matemática; 2. Matemática Geral; 3. Estatística	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ter nacionalidade angolana; 2. Licenciado; 3. Média Final do curso igual ou superior a 14 Valores; 4. Declaração do INAAREES para candidatos que tenham feito a sua formação no exterior e homologação para candidatos que estudaram no país; 5. Ter apresentado comunicação em evento (s) científico (s), preferencialmente.
	1	Ciências Económicas e Empresariais	1. Empreendedorismo; 2. Gestão de empresas costeiras; 3. Economia de Recursos Pesqueiros; 4. Economia de Recursos Aquáticos.	
	2	Ciências Biológicas/ Biologia Marinha	1. Oceanografia Geral; 2. Oceanografia Biológica; 3. Botânica Marinha; 4. Histologia Funcional e Embriologia; 5. Sistemática Marinha; 6. Fisiologia dos Organismos Marinhos; 7. Ecofisiologia das Plantas; 8. Ecofisiologia dos Animais	
	1	Geologia	1. Geologia do Mar; 2. Bases de Geofísica; 3. Exercícios no terreno	
TOTAL	5			

Tabela 2: Perfil do candidato para Assistente (Mestre)

CATEGORIA	Nº DE VAGAS	ÁREA DE CONHECIMENTO	GRUPO DE UNIDADES CURRICULARES	CRITÉRIOS DE ELEGIBILIDADE
ASSISTENTE	1	Ciências do Mar	1.Oceanografia Biológica; 2. Biologia e Ecologia; 4. Genética	1. Ter nacionalidade angolana; 2. Ter grau de Mestre ou Equivalente Legal (art.23.º, nº2, a) e b) do Estatuto da Carreira Docente; 3. Declaração do INAAREES para candidatos que tenham feito a sua formação no exterior e homologação para candidatos que estudaram no país; 4. Ter apresentado comunicação em evento (s) científico (s) e/ou publicação em revista científica; preferencialmente; 5. Possuir um curso de agregação pedagógica e/ou experiência de ensino universitário comprovada, preferencialmente.
	1	Ciências Ecológicas	1.Ecologia dos Recursos Aquáticos; 2.Poluição dos Sistemas Aquáticos; 3.Biologia e Ecologia; 4.Ecologia do Mar; 5. Ecologia dos Recursos Piscatórios; 6. Limnologia; 7. Aproveitamento Equilibrado dos Ecossistemas Aquáticos	
	1	Geociências	1.Sistema de Informação Geográfica; 2.Oceanografia Satelital; 3. Geografia do Mar	
TOTAL	3			

Tabela 3: Perfil do candidato para Professor Auxiliar (Doutor)

CATEGORIA	Nº DE VAGAS	ÁREA DE FORMAÇÃO	GRUPO DE UNIDADES CURRICULARES	CRITÉRIOS DE LEGIBILIDADE
AUXILIAR	1	Ciências Biológicas/ Biologia Marinha	1. Biologia Molecular e celular; 2. Aquacultura	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ter nacionalidade angolana; 2. Possuir o grau académico de Doutor; 3. Ter apresentado comunicação em evento (s) científico (s) 4. Ter publicações de artigos em revistas científicas indexadas e/ou outras publicações científicas com revisão de pares; 5. Declaração do INAAREES para candidatos que tenham feito a sua formação no exterior e homologação para candidatos que estudaram no país; 6. Possuir um curso de agregação pedagógica e/ou experiência de ensino universitário comprovada, preferencialmente.
	1	Ciências da terra e do mar	<ol style="list-style-type: none"> 1. Geologia do Mar; 2. Gestão de Recursos Piscatórios; 3. Ictiologia; 4. Recursos Aquáticos Globais; 5. Dinâmica do Mar 	
TOTAL	2			