

31 - Área de Conhecimento: PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA (GET).

Grupo I: Titulação dos candidatos nos graus de doutorado, livre-docência, mestrado, graduação, especialização, aperfeiçoamento, atualização ou estudos equivalentes (peso 6,0)		
Atributos	Pontuação	Pontuação máxima
1.1 Certificado de Aperfeiçoamento	0,2	0,4
1.2 Certificado de Curso de Especialização em área afim à área do concurso	1,0	2,0
1.3 Certificado de Curso de Especialização na área objeto do concurso	1,5	3,0
1.4 Diploma de graduação em área afim à área do concurso	1,5	1,5
1.5 Diploma de graduação em área objeto ao concurso	2,0	2,0
1.6 Diploma de mestrado em área afim à área do concurso	2,0	2,0
1.7 Diploma de mestrado na área objeto do concurso	3,0	3,0
1.8 Doutorado em andamento em área afim à área do concurso	2,0	2,0
1.9 Doutorado em andamento na área objeto do concurso	4,0	4,0
1.10 Diploma de doutorado em área afim à área do concurso	4,0	4,0
1.11 Diploma de doutorado na área objeto do concurso	6,0	6,0
Grupo II – Produção acadêmica de natureza intelectual, científica, artística, cultural ou técnica, relacionada à área de conhecimento do concurso (peso 4,0)		
Atributos	Pontuação	Pontuação máxima
2.1 Apresentação de trabalho em congresso ou similares com resumo publicado nos anais em área afim à área do concurso (por trabalho)	0,7	2,1
2.2 Apresentação de trabalho em congressos e similares com resumo publicado nos anais em área objeto do concurso (por trabalho)	1,0	3,0
2.3 Apresentação de trabalho em congresso ou similares com artigo completo publicado em anais em área afim à área do concurso (por trabalho)	1,5	4,5
2.4 Apresentação de trabalho em congresso ou similares com artigo completo publicado em anais em área objeto do concurso (por trabalho)	2,0	6,0
2.5 Publicação em revista científica com corpo editorial de área afim à área do concurso	2,0	6,0
2.6 Publicação em revista científica com corpo editorial de área objeto do concurso	2,5	7,5
2.7 Livro publicado em área afim à área do concurso.	2,0	4,0
2.8 Livro publicado em área objeto do concurso.	3,0	6,0
2.9 Capítulo de livro em área afim à área do concurso.	1,0	3,0

2.10 Capítulo de livro em área objeto do concurso.	2,0	6,0
2.11 Participação em projeto de extensão/pesquisa/ensino em área afim a área do concurso.	0,5	1,5
2.12 Participação em projeto de extensão/pesquisa/ensino em área objeto do concurso.	1,5	4,5
2.13 Orientação de monitoria (por orientado)	0,5	1,5
2.14 Orientação de iniciação científica (por orientado)	1,0	3,0
2.15 Orientação de monografia (aprovada) de graduação (por orientado)	1,5	4,5
2.16 Orientação de monografia (aprovada) de especialização (por orientado)	2,0	6,0
2.17 Orientação de dissertação (aprovada) de mestrado (por orientado)	2,5	5,0
2.18 Orientação de tese (aprovada) de doutorado (por orientado)	3,0	6,0
2.19 Participação em banca de defesa de mestrado (por banca)	1,0	2,0
2.20 Participação em banca de defesa de doutorado (por banca)	2,0	4,0
<p>Obs: O Departamento de Estatística estabeleceu os seguintes critérios para áreas afins: entende-se por áreas afins o candidato ter cursado, com aprovação, e comprovação via histórico escolar oficial em que constem carga horária e nota/conceito, em nível de mestrado e/ou doutorado em programas com conceito CAPES 4 ou mais, pelo menos 4 (quatro) das seguintes disciplinas, cada uma com equivalência de conteúdo comprovada via apresentação de programa: PROBABILIDADE; INFERÊNCIA; INFERÊNCIA BAYESIANA; MODELOS LINEARES; MODELOS LINEARES GENERALIZADOS; ANÁLISE DE SÉRIES TEMPORAIS; AMOSTRAGEM; ANÁLISE MULTIVARIADA; PLANEJAMENTO DE EXPERIMENTOS; PROCESSOS ESTOCÁSTICOS; MEDIDA E INTEGRAÇÃO.</p>		