

Tabela de pontuação para análise do curriculum vitae

Área de conhecimento: Engenharia de Materiais

Item	Pontuação individual	Pontuação máxima
1. Artigos publicados em periódicos Qualis* A1 e A2 ou com fator de impacto acima de 3	5	20
2. Artigos publicados em anais de congressos ou seminários	2	20
3. Ter experiência em temas de pesquisa ligados à Anodização Eletroquímica e técnicas de caracterização de filmes finos, superfícies e interfaces, demonstrada pela coordenação/participação em projetos de pesquisa no tema, financiados por agências de fomento	5	20
4. Ter experiência em desenvolvimento tecnológico, demonstrada através da autoria de patentes aplicadas, contratos e consultorias a empresas	5	20
5. Ter experiência em cooperação internacional com instituição de ensino/pesquisa, demonstrada através de trabalhos conjuntos realizados ou nem andamento	10	20
PONTUAÇÃO FINAL LIMITE		100

*Classificação Qualis da área de Engenharias II da CAPES

Quantitative evaluation of the curriculum vitae

Item	Individual points	Maximum points
1. Papers published in Qualis* A1 and A2 journals or journals with an impact factor higher than 3	5	20
2. Papers published in proceedings of conferences and seminars	2	20
3. Expertise in research topics associated with Electrochemical Anodization and thin films characterization techniques, demonstrated by coordination/participation in research projects in the field, financed by funding agencies.	5	20
4. Expertise in technological development, demonstrated by authoring applied patents, contracts and consulting projects with companies.	5	20
5. Expertise in international cooperation with teaching and research institutions, demonstrated by joint work carried out or in progress.	10	20
LIMITING FINAL POINTS		100

*Qualis classification of Engenharias II from CAPES