



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - ANGICOS**

**MEMORANDO ELETRÔNICO Nº 20/2019 - CCEP-ANG (11.01.23.19.12.04)
(Identificador: 201972467)**

Nº do Protocolo: 23091.009648/2019-45

Angicos-RN, 08 de Agosto de 2019.

CENTRO MULTIDISCIPLINAR - ANGICOS

CC:
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAS - ANGICOS

Ilmo. Sr.
SAMUEL OLIVEIRA DE AZEVEDO
PROFESSOR 3 GRAU

Ilma. Sra.
MARIANNA CRUZ CAMPOS PONTAROLO
PROFESSOR 3 GRAU

Título: Solicitação de inserção de ponto de pauta na próxima reunião do CONSUNI: Apreciação e deliberação sobre justificativa exigida pelo artigo 8º, §3º, da lei nº 12.772/2012, para o próximo edital para concurso público para professor efetivo para o curso de Engenharia de Produção - Campus Angicos

Prezados,
Venho por meio deste memorando solicitar a abertura de concurso para o curso de Engenharia de Produção considerando o seguinte perfil:

Perfil: Graduação em Engenharia de Produção e Mestrado em Engenharia de Produção

Vaga: Engenharia Econômica

Pontos:

1. Diagrama de fluxo de caixa. Juros simples. Juros compostos. Descontos. Séries Uniformes. Componentes, montagem e análise do fluxo de caixa descontado.
 2. Sistemas de amortização de empréstimos e financiamento.
 3. Métodos de custeio. Custeio por absorção. Custeio por absorção com departamentalização.
 4. Custeio variável.
 5. Custeio por ordem de produção. Custeio por processo.
 6. Métodos e critérios de decisão na análise e avaliação de investimentos de capital (VPL, TIR, payback, CAUE). Taxa Mínima de Atratividade.
 7. Análise de viabilidade econômico-financeira de operações e projetos.
 8. Conceitos e tipos de risco. A relação risco x retorno. Técnicas de análise e de tomada de decisão de investimento sob risco e incerteza.
 9. Estrutura de capital e decisões de financiamento: custo de capital e criação de valor, estrutura de capital, decisões de financiamento, decisões de dividendos.
 10. Introdução à teoria de portfólio de Markowitz
- Como justificativa para a abertura do edital com o perfil de titulação de mestre, se dá devido ao histórico recente de tentativas de ocupação da vaga disponível com candidatos doutores, o que não foi possível, conforme tabela abaixo:

Edital	Descrição da Vaga	Quantidade de Vagas	Perfil	Situação
Concurso Público para Professor Efetivo - Edital nº 022/2019	Campus Angicos - Engenharia Econômica	1	Graduação em Engenharia de Produção, com Doutorado em Engenharias.	Nenhum candidato realizou a prova escrita
Concurso Público para Professor Efetivo - Edital nº 006/2019	Campus Angicos - Fundamentos de modelagem econômico-financeiros.	2	Graduação em Engenharia de Produção, com Mestrado em	Apenas 1 candidato apto a assumir

	Modelagem de custos, preços e lucro		Engenharia de Produção e com Doutorado em Engenharia.	
Concurso Público para Professor Efetivo - Edital nº 024/2015	Campus Angicos - Engenharia de Produção	1	Graduação em Engenharia de Produção com Mestrado em Engenharia de Produção ou em áreas afins	5 candidatos aprovados e todos foram chamados

Ainda no tocante a justificativa, não temos curso de Doutorado em Engenharia de Produção na região (RN, PB e CE). Assim como, em outras universidades localizadas no interior, como a UFERSA, a titulação solicitada em sua grande maioria é para mestrado.

Para que este perfil seja inserido no edital é necessário ser apreciado em reunião do CONSUNI, desta forma solicitamos de inserção de ponto de pauta na próxima reunião do CONSUNI:

Apreciação e deliberação sobre justificativa exigida pelo artigo 8º, §3º, da lei nº 12.772/2012, para o próximo edital para concurso público para professor efetivo para o curso de Engenharia de Produção - Campus Angicos

Está sendo copiado o Chefe do Departamento – DENGE, para que fique ciente da situação e um dos representantes do Centro no CONSUNI.

Contamos com a colaboração de todos.

Atenciosamente,

Coordenação do curso de Engenharia de Produção – Campus Angicos

(Autenticado em 08/08/2019 08:52)
 NATALIA VELOSO CALDAS DE VASCONCELOS
 PROFESSOR 3 GRAU
 Matrícula: 1224396