

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS Proc. 2332/2019-85
Rubrica
Órgão: SOC/CoAd

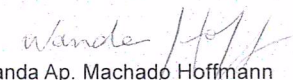
Assunto: Adesão ao Programa de Professor Sênior nos termos da Port. GR nº 248/13, do prof. Dr. José Augusto Marcondes Agnelli junto ao Departamento de Engenharia de Materiais da UFSCar.

Autorizo *ad referendum* do Conselho de Administração - CoAd.

1) À SOC
Para homologação na próxima reunião do CoAd

2) À ProGPe
Para providências.

Em 29/07/2019


Profa. Dra. Wanda Ap. Machado Hoffmann
Presidente do Conselho de Administração

Ofício 083/2019 – DEMa Ch
LAP/alc

PROTOCOLO TRÂMITE 562266-24

São Carlos, 03 de julho de 2019

Senhor Diretor

Encaminhamos para as devidas providências a *Solicitação para Ingresso no Programa de Professor Sênior da UFSCar* do Prof. Dr. José Augusto Marcondes Agnelli.

Informamos que a solicitação foi aprovada pelo Conselho Departamental do DEMa *ad referendum*.

Segue anexa a documentação referente. O Termo de Colaboração será preenchido após submissão para aprovação ao COAD, conforme artigos 4 e 5 da Portaria GR 248/2013.

Em razão dos diversos projetos e atividades que não podem ser interrompidos por conta de sua aposentadoria, pedimos que sua *Solicitação para Ingresso no Programa de Professor Sênior da UFSCar* seja aprovada condicional a publicação de sua aposentadoria. Este Departamento tem ciência que o *Termo de Adesão de Professor Sênior* somente poderá ser assinado após a publicação da aposentadoria.

Atenciosamente



Prof. Dr. Luiz Antonio Pessan
Chefe do DEMa

Ilmo Sr.
Diretor do CCET
Prof. Dr. Luiz Fernando de Oriani e Paulillo

CCET - Gabinete / UFSCar
Recebi em 10/07/19.

Trabalha Plus
Protocolo Trâmite

A CAEPE/CCET

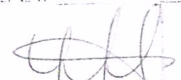
Para análise e Parecer
SC, 11/07/19
D

Regilene Vieira Inácio
Assistente em Administração
CCET - UFSCar - Gabinete

A(o) Diretor(a) do CCET / UFSCar

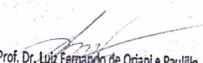
- Recomendada a aprovação sem necessidade de discussão no CoC/CCET
 Recomendada a não aprovação sem necessidade de discussão no CoC/CCET
 Recomendada a discussão no CoC/CCET

Reunião CAEPE nº 454 data: 11/07/19


Prof. Dr. Guillermo Antonio Lobos Villagra
Presidente CAEPE - CCET/UFSCar

a Propri,

Aprovo conforme Parecer
CAEPE/CCET de
11/07/19
Reunião nº 454


Prof. Dr. Luiz Fernando de Oriani e Paulillo
Diretor - CCET/UFSCar



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS
Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE MATERIAIS

Via Washington Luís, km 235 - Caixa Postal 676
CEP 13.565-905 - São Carlos - SP - Brasil
Fone: (16) 3351-8244 - Fax: (16) 3361-5404
E-mail: demachef@ufscar.br



São Carlos, 04 de julho de 2019

Ao Prof. Dr. Luiz Antonio Pessan

DD. Chefe do DEMa

UFSCar

Referente: Solicitação para atuar como Professor
Sênior no DEMa



Senhor Chefe,

Após exercer a minha atividade como Docente do DEMa-UFSCar por 44 anos e 6 meses, eu resolvi solicitar a minha aposentadoria, que será publicada no dia 15/07/2019.

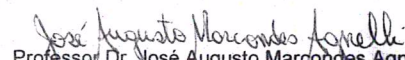
Por considerar que eu tenho condições de dar sequência à minha atuação no DEMa e para que eu possa cumprir uma meta pessoal de deixar o Laboratório de Polímeros Biodegradáveis em condições de auxiliar nas atividades de ensino, de pesquisa e de extensão da Área de Polímeros, estou solicitando a minha permanência como Professor Sênior do DEMa, nos próximos 2 anos.

De acordo com o estabelecido nas Instruções para os candidatos a Professor Sênior do DEMa eu estou encaminhando o Plano de Trabalho para que seja avaliada a possibilidade desta minha permanência no DEMa.

Aproveito esta oportunidade única para agradecer imensamente todas as pessoas (professores, funcionários e alunos) que me ajudaram de uma forma muito intensa, com grande generosidade e amizade, viabilizando a minha presença por tanto tempo em um local que faz parte da minha vida desde 1970, quando aqui cheguei como estudante da Primeira Turma do Curso de Engenharia de Materiais.

Agradecendo a atenção, permaneço ao inteiro dispor para prestar os esclarecimentos que forem necessários.

Atenciosamente,


Professor Dr. José Augusto Marcondes Agnelli
DEMa- UFSCar

Parecer



Referência: Solicitação de atuação como professor sênior no DEMa/UFSCar, do Prof. Dr. José Augusto Marcondes Agnelli

A solicitação do Prof. Dr. José Augusto Marcondes Agnelli para atuar como professor sênior no DEMa, pelo período entre 05/07/2019 e 04/07/2021 foi elaborada de acordo com as Instruções para candidatos a professor sênior do DEMa e conforme Portaria GR n.258/13, de 06/06/2013 e avaliada em reunião da Área de Materiais Poliméricos, realizada no dia 11/06/2019. Em sua solicitação, o referido professor se compromete a atuar como professor voluntário em aulas teóricas e/ou práticas em disciplinas do curso de graduação em Engenharia de Materiais, além de orientar trabalhos de conclusão de curso. Também estão previstas a continuidade de atividades de pesquisa (coorientação de dissertação de mestrado, projeto apoiado por bolsa de produtividade DT/CNPq) e de extensão, bem como de adequação do espaço físico do Laboratório de Polímeros Biodegradáveis, onde o professor está atualmente instalado.

Perante a coerência da proposta como as normativas vigentes e a inestimável experiência pessoal e profissional do Prof. Agnelli, a área de Materiais Poliméricos aprovou por unanimidade a solicitação e, portanto, emito parecer favorável à sua atuação como professor sênior.

São Carlos, 19 de junho de 2019

Juliano Marini
Prof. Dr. Juliano Marini

Prof. Adjunto – DEMa/UFSCar
Coordenador da Área de Materiais Poliméricos



Plano de Trabalho do Professor Dr. José Augusto Marcondes Agnelli
(de acordo com as Instruções para os candidatos a Professor Sênior do DEMa e conforme determinado pela Portaria GR n.258/13, 06/06/2013)

1. Objetivo: Atuar como Professor Sênior do DEMa, por 2 anos, no período 15/07/2019 e 14/07/2021, com uma estimativa de 12 horas de permanência semanal no DEMa.

2. Atividades Propostas:

2.1 Atividades de Ensino:

- Disponibilidade para Ministrar Aulas, Teóricas e/ou Práticas, nas seguintes Disciplinas Obrigatórias do Curso de Graduação em Engenharia de Materiais: **Materiais Poliméricos; Estrutura e Propriedades dos Polímeros; Processamento de Materiais Poliméricos.**

A minha participação deverá ser definida de acordo com o interesse dos Professores responsáveis pelas disciplinas citadas anteriormente.

- Orientação de 2 a 3 Estudantes na Disciplina Trabalho de Conclusão de Curso (TCC), em cada período letivo.

Para o segundo período letivo de 2019 já tenho contatos iniciais para a Orientação de 2 Estudantes.

2.2 Atividades de Pesquisa:

- Co-Orientação da Dissertação de Mestrado da Engenheira Talyta Torrezan, orientada pela Professora Dra. Sílvia Helena Prado Bettini, no PPG-CEM/UFSCar.

J.A. Agnelli



- Dar sequência ao desenvolvimento do Projeto "Polímeros Biodegradáveis reforçados com Fibras Naturais", apoiado pelo CNPq com uma Bolsa de Produtividade em Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora (DT), Nível 2.

2.3 Atividade de Extensão

- Continuar desenvolvendo a Atividade de Extensão número 10990 PROEX/UFSCar - "Desenvolvimento de metodologia para simulação da degradação de compostos de polímeros biodegradáveis com lignina", UFSCar-Suzano, Coordenada pela Professora Sílvia Helena Prado Bettini.

2.4 Atividade no Laboratório de Polímeros Biodegradáveis do DEMa

- Adequação do espaço físico e da infra-estrutura do Laboratório de Polímeros Biodegradáveis do DEMa, possibilitando que este local possa auxiliar nas atividades de ensino, de pesquisa e de extensão da Área de Polímeros do DEMa.

3. Local de instalação durante o período de atuação como Professor

Sênior: Escritório 1 do Laboratório de Polímeros Biodegradáveis, do DEMa.

José Augusto Marcondes Agnelli

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS

PROC. Nº: _____

ÓRGÃO: DePM/DiDP/ProGPe

FOLHA Nº: 04

RUBRICA: _____

Despacho DePM/DiDP nº 106/2019

REF.: Adesão ao Programa de Professor Sênior do Prof. Dr. José Augusto Marcondes Agnelli junto ao Departamento de Engenharia de Materiais/CCET.

À

Secretaria de Órgãos Colegiados,

Considerando a solicitação de Adesão ao Programa de Professor Sênior pelo Prof. Dr. José Augusto Marcondes Agnelli junto ao Departamento de Engenharia de Materiais/CCET.

Considerando o cumprimento da Portaria GR nº 248 de 06 de junho de 2013 que Dispõe sobre o Programa de Professor Sênior no âmbito da UFSCar;

Considerando que apresentou plano de atividades com atuação em Ensino, Pesquisa e Extensão, constante às fls 03 e 07;

Considerando as aprovações do Departamento em 11/07/2019 e pelo Centro em 11/07/2019

Considerando que o pedido foi aprovado pelos conselhos mediante a previsão da aposentadoria do solicitante que, efetivamente, ocorreu em 15/07/2019;

Face ao exposto, encaminhamos o processo para apreciação quanto ao solicitado.

Em, 17/07/2019.

Ricardo Donizeti Lourenço
Ricardo Donizeti Lourenço
Chefe do DePM/DiDP/ProGPe

Ciente, 17/07/19

Itamar Aparecido Lorenzon
Prof. Dr. Itamar Aparecido Lorenzon
Pró-Reitor de Gestão de Pessoas

19 07 2019
203