

# CPq-PRO INFORMA

## Boletim da Comissão de Pesquisa do Departamento

### Engenharia de Produção (CPq-PRO) da EPUSP

Nº – 07/12/2020

#### Comissão de Pesquisa - Balanço - ano 2020

#### 1. Cotas FAPEV

Foi pago somente inscrições, tanto para docente como para discentes.

Apoios Concedidos		
Docentes	Nacionais	Internacionais
Eduardo de Senzi Zancul		2

Apoios Concedidos		
Discentes	Congressos	Congressos
	Nacionais	Internacionais
(Ms) Gabriel Delage e Silva	1	
(Dr) João Valsecchi Ribeiro de Souza	1	
(Dr)Victoria Morgado Mutran		1

Total de fornecimentos até dezembro de 2020 é de R\$ 5.892,92

Ms.: mestrando

Dr.: doutorando

## **2. Pós-Doutorado**

---

### Aprovação:

- Ana Paula Franco Paes Leme Barbosa com o projeto “Gestão da inovação radical em grandes empresas: projeto organizacional para o desenvolvimento de capacitações em Inovação Radical” e
- Alteração na disciplina ministrada pela Profa. Ana Paula Franco Paes Leme Barbosa (aprovada no PART – Programa de Atração e Retenção de Talentos) para o 2º semestre de 2020. No 1º semestre de 2020, a Profa. Ana Paula ministrou a disciplina PRO3584 – Projeto, Processo e Gestão da Inovação e para o 2º semestre a disciplina ministrada será PRO3213 – Princípios de Administração de Empresas. O informe da referida alteração é solicitada pela Pró-Reitoria de Pesquisa uma vez que a Profa. Ana Paula Franco faz parte do Programa PART

### Encerramento

- Angélica Alebrant Mendes com o projeto: “Modelo para gerenciamento de estoques em centros de distribuição de suprimentos humanitários: o caso da ofensiva para retomada de Mossul em 2016”;
- José Carlos Curvelo Santana com o projeto “Identificação dos benefícios da substituição dos combustíveis fósseis à saúde, ao meio ambiente, à sociedade e a economia da cidade de São Paulo”;
- Rogerio Tadeu de Oliveira Lacerda com o projeto “Modelo contingencial de gestão de startups à luz da teoria de Dynamic Capabilities” e
- Walter Cardoso Sátyro com o projeto “Indústria 4.0 - Perspectivas Diferentes (Industry 4.0: Different Prospects).

### Encerramento Pesquisador Colaborador:

- Hellinton Hatsuo Takada com o projeto “Estudo da matriz energética considerando mudanças climáticas”;
- Ilana Racowski com o projeto “Análise dos impactos das tecnologias transformadoras para um modelo de produção sustentável na indústria brasileira de alimentos: estudo de caso da cadeia produtiva de trigo e seus derivados” e
- Paulo Sergio Gonçalves de Oliveira com o projeto “Comunidades de Prática para a Promoção de Inovações em empresas de consultoria de desenvolvimento de software sob demanda”.

### **3. Apoio à Tradução e a Revisão de artigos**

---

A Comissão de Pesquisa do PRO, durante o ano de 2020 recebeu 13 pedidos sendo 03 como tradução de artigo e 10 para revisão de texto. Dos artigos apoiados tivemos 08 submetidos para publicação, 01 foi aceito para publicação e 00 foram publicados. O restante dos artigos está em processo de análise nas revistas em que foram submetidos. Para tal foi utilizada verba PRO-FCAV totalizando R 8.280,73.

### **4. PIBIC Iniciação Científica**

---

O Departamento de Engenharia de Produção obteve 5 bolsas PIBIC de bolsas de Iniciação Científica, para o período **2020-2021**.

### **5. SIICUSP – 28º edição em 2020 - Simpósio Internacional de Iniciação Científica e Tecnológica da USP**

---

O Departamento de Engenharia de Produção participou com 14 projetos cadastrados. Este ano o evento foi totalmente online e foi realizado no dia 11/11/2020 (quarta-feira) das 14h às 16h30min.