

**CPq-PRO INFORMA**  
**Boletim da Comissão de Pesquisa do Departamento**  
**Engenharia de Produção (CPq-PRO) da EPUSP**

Nº – 13/12/2017

**Comissão de Pesquisa - Balanço - ano 2017**

**1. Cotas FAPEV**

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

Docente RDIDP	Apoios Recebidos	
	Congressos	Congressos
	Nacionais	Internacionais
Leandro Alves Patah		1
Roberta de Castro Souza		1

Discentes	Apoios Recebidos	
	Congressos	Congressos
	Nacionais	Internacionais
Aline Sacchi Homrich		1
Vinícius Chagas Brasil		1
Luiz Fernando Cardoso dos Santos Durão		1
Hanna Pamplona Hortencio	1	
Lorena Gamboa Abadia	1	
Karyn Martinelli Lopes	1	
Julia Taunay Perez	1	
Daniela Emiliano de Souza	1	
Patricia Kuzmenko Furlan	1	
Pryscilla Aparecida Vaz de Oliveira	1	
Luiz Felipe de Oliveira Moura Santos	1	
Graziela Darla de Araújo	1	
Felipe Canella Barros Pignanelli	1	

**As inscrições foram contabilizadas juntamente, pois são pagas para garantir publicação.**

<b>Inscrição Nacional</b>	10
<b>Inscrição Internacional</b>	05

**Total de fornecimentos até dezembro de 2017 é de R\$ 11.955,58**

## 2. Pós-doutorado

A CPq-PRO aprovou o início do pós-doutoramento dos discentes: **Marcela Aparecida Guerreiro Machado** com o projeto " Monitoramento da matriz de covariâncias de processos multivariados por meio de atributos e variáveis ", **Felipe Ferreira de Lara** com o projeto " Transições Sócio-Técnicas e a Perspectiva Multinível para mobilidade urbana Sustentável: implicações para uma mudança fundamental ", **Edval da Silva Tavares** com o projeto " Uma análise do alinhamento entre planejamento estratégico e planejamento de tecnologia da informação através de negócio como forma de tornar este alinhamento mais efetivo ", **Guilherme Soares Gurgel do Amaral** com o projeto " Gestão estratégica de nichos tecnológicos através de projetos de plantas piloto e demonstradoras de tecnologia para a transição tecnológica ", **Simone de Lara Teixeira Uchôa Freitas** com o projeto " Tipologia de heurísticas para mitigar riscos e criar oportunidades empreendedoras por startups " e **Antonio de Sant'Anna Limongi França** com o projeto "A arquitetura blockchain em modelos de negócios para situações de inclusão social todos os pesquisadores são sem bolsa. Tivemos a aprovação do início de um pós-doutoramento com bolsa CEST – Centro de Estudos Sociedade e Tecnologia da pesquisadora **Sonia Maria Viggiani Coutinho** com o projeto " Sistema de informações para Smart cities ".

Houve também a aprovação do encerramento do pós-doutoramento dos discentes: **Iara Sakitani Kako** com o projeto " Uso de dados coletados por GPS no planejamento logístico de carga urbana na cidade de São Paulo " que tinha bolsa NAP-CALS, **Daniela Bacchi Bartholomeu Bonato** com o projeto " Logística de baixo carbono: contribuições para sustentabilidade do transporte de cargas " que tinha bolsa CAPES, **André Felipe Henrique Librantz** com o projeto " Modelagem e análise do risco na cadeia de produção de software por meio das redes bayesianas " que não tinha bolsa.

## 3. Apoio à Tradução

A Comissão de Pesquisa do PRO, durante o ano de 2017 aprovou 08 pedidos, sendo 01 como tradução de artigo e 07 para revisão de texto. Dos artigos apoiados financeiramente tivemos 07 que foram submetidos para publicação, 01 foi aceito para publicação. Não utilizados a verba PROAP e sim a verba PRO-FCAV totalizando R\$ 5.635,92.

#### **4. PIBIC Iniciação Científica /Programa Unificado/AEP**

---

O Departamento de Engenharia de Produção enviou 17 solicitações de bolsas de Iniciação Científica, para o período de **2017/2018**. Sendo obtida 03 bolsas do PIBIC, 09 bolsas do Programa Unificado de Bolsas.

#### **5. Seminário A1 – CPq – PRO**

---

Aconteceu no dia 23/03/17, das 10h30 às 12h, no auditório do Departamento de Engenharia de Produção da Poli/USP a terceira edição do Seminário A 1. Esta edição contou com a participação dos professores Miguel Cezar Santoro e Débora Pretti Ronconi, que apresentarão casos recentes de trabalhos aprovados em importantes periódicos da área de Pesquisa Operacional. Participaram do evento 43 pessoas.

#### **6. 25º SIICUSP 2017 - Simpósio Internacional de Iniciação Científica**

---

Neste ano tivemos a realização do 25º SIICUSP 2017 - Simpósio Internacional de Iniciação Científica que foi realizado no dia 20/09/2017, no grande saguão da Mecânica. Os professores que participaram como avaliadores foram : Prof. Dr. Reinaldo Pacheco da Costa, Prof. Dr. Mauro de Mesquita Spinola, Profa. Dra. Marly Monteiro de Carvalho, Prof. Dr. Paulino Graciano Francischini e Prof. Dr. Fernando José Barbin Laurindo. Os alunos que também participaram foram: Célia Barbosa Assis, Patricia Kuzmenko Furlan e Julia Tauany Perez. Agrademos muito a disponibilidade de todos.

#### **7. Publicações de alto impacto: experiências politécnicas**

---

No dia 31/10 deste ano, foi realizado um evento no auditório 'Professor Francisco Romeu Landi, da Poli com apoio da Produção e da Fundação Vanzolini o evento: Publicações de alto impacto: experiências politécnicas. Na organização: Prof. Mauro Spinola, Profa. Mariana Giannotti, da Civil e um aluno de pós-graduação chamado Daniel Reis. O objetivo do evento foi difundir e discutir experiências de sucesso em publicações de revistas de alto impacto das diversas áreas da engenharia. Os palestrantes foram Prof. Dr. Reinaldo Giudici – PQI – Química e Prof. Dr. Vanderley Moacyr John – PCC – Construção Civil. Participaram do evento 180 pessoas

**CPq-PRO INFORMA**  
**Boletim da Comissão de Pesquisa do Departamento**  
**Engenharia de Produção (CPq-PRO) da EPUSP**

Nº – 13/12/2017

***8. Experiências no Doutorado Sanduíche***

Aconteceu no dia 06 de dezembro de 2017, das 14h às 15h, o Departamento de Engenharia de Produção da Escola Politécnica da USP (Auditório, Sala D2-15) o seminário “Experiências no Doutorado Sanduíche”, que teve como objetivo apresentar relatos de alunos de pós-graduação que desenvolveram parte de seus trabalhos em universidades internacionais. As palestras foram conduzidas pelos pesquisadores Aline Sacchi Homrich, Patricia Kuzmenko Furlan e Vinicius Chagas Brasil, do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção (PPGEP) da EP-USP, que realizaram recentemente o Doutorado Sanduíche na Universidade de Cambridge (Inglaterra), no Politécnico de Milão (Itália) e na Universidade de Nova Iorque (EUA), respectivamente. O processo de seleção, as contribuições deste período para as pesquisas desenvolvidas e as diferenças entre as instituições e os países serão alguns dos temas abordados nas apresentações. Participaram do evento 30 pessoas.

Comissão de Pesquisa do Depto de Engenharia de Produção da EPUSP

Av. Prof. Almeida Prado 531 – 1º andar, 05508-900 – São Paulo – SP

Tel.: 11-5525-5845 – Fax: 11-3091-5399