

Gestão de processos de TI TCC II Aula 02 Mercado x Academia

Professor Mestre: Adilson Lopes Khouri

25 de novembro de 2018



Cronograma

Projeto Mercado

Projeto Acadêmico

Discussão



Cronograma

Aula	Conteúdo
Aula 01	Estrutura do trabalho acadêmico
Aula 02	Trabalho acadêmico x Trabalhos indústria
Aula 03	Fontes de informação
Aula 04	Citações



Projeto Mercado

Projetos no mercado de trabalho tem algumas características próprias:

- Resolver um problema que já existe solução
- Prazo curto
- Pouca documentação sobre o negócio
- ► Pouco espaço/tempo para inovação
- Nem sempre há documentação
- Nem sempre tem ciência envolvida nas decisões
- ► Nem sempre é reproduzível



Projeto Acadêmico

Projetos acadêmicos tem algumas características próprias:

- ► Tem que ter inovação!!!!
- ► Tem que encontrar o estado da arte (o que já foi feito?)
- Tem que ter método definido (precisamos reproduzir)
- ▶ Tem que ter argumentos e fatos
- A fonte de informação usada deve ser confiável (o que isso significa?)



Discussão

- Reproduzir um framework já existente de mercado é um trabalho acadêmico? Justifique
- Realizar um trabalho, sem capítulo de correlatos, alegando que há inovação pode ser considerado: acadêmico? Justifique
- Qual tipo de fontes de informação podemos usar para trabalhos acadêmicos? Justifique



Dúvidas...

Alguma dúvida?



Contato

- ► E-mail: 0800 dirso@gmail.com (alunos SENAC)
- ► E-mail: adilson.khouri.usp@gmail.com
- Phone: +55119444 26191
- ▶ Linkedin
- Lattes
- Slides da disciplina aqui: GitHub



Referências

- A. L. Khouri and L. A. Digiampietri, "A systematic review about activities recommendation in workflows," in 12^a Conferência Internacional sobre Sistemas de Informação e Gestão de Tecnologia (CONTECSI), 2015, p. 14.
- [2] L. Digiampietri, J. J. Pé-Alcézar, C. Santiago, G. Oliveira, A. Khouri, and J. Araújo, "A framework for automatic composition of scientific experiments: Achievements, lessons learned and challenges," in CSBC 2014 - BreSci, Brasília - DF, jul 2014.
- [3] R. Nature. (2018) English communication for scientists. [Online]. Available: https://www.nature.com/scitable/ebooks/english-communication-for-scientists-14053993/contents
- Pós-graduando. (2018) Como escrever o material e métodos de um trabalho acadêmico. [Online]. Available: http://posgraduando.com/como-escrever-material-e-metodos/
- [5] A. L. Khouri and L. A. Digiampietri, "Desenvolvimento de técnica para recomendar atividades em workflows científicos; uma abordagem baseada em ontologias." Master's thesis. 2016.
- [6] SENAC, Guia de normalização de monografias, dissertações e teses, 2014.