



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**CAMPUS ARARANGUÁ-ARA**

RUA PEDRO JOÃO PEREIRA, 150. BAIRRO MATO ALTO - CEP 88900-000 - ARARANGUÁ / SC  
TELEFONE +55 (48) 3721-6448 / +55 (48) 3522-2408 / - FAX +55 (48) 3522-2408  
[www.ararangua.ufsc.br](http://www.ararangua.ufsc.br)

Araranguá, 12 de abril de 2016.

## CONVOCAÇÃO

Convoco os membros do Colegiado do Curso de Engenharia de Energia à sua 53ª Reunião Ordinária, a realizar-se no dia cinco de maio de 2016, às 14h00min, na sala A-322 do Campus Jardim das Avenidas da UFSC Araranguá, com a seguinte ordem do dia:

1. **Aprovação da pauta da 53ª Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia de Energia.**
2. **Aprovação da Ata da 52ª Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia de Energia.**
3. **Aprovação do 2o. Relatório de Estágio Probatório do Prof. Leonardo Elizeire Bremermann (Processo 23080.031847/2015-83). Relator: Prof. Fernando Henrique Milanese.**
4. **Informes sobre o andamento da Resolução do CONFEA sobre a Engenharia de Energia e cadastro do Curso no CREA-SC.**
5. **Encaminhamentos da reformulação curricular e novo PPC da Engenharia de Energia.**
6. **Aprovação da ementa da disciplina optativa ARA7142 - Tópicos Especiais em Energia II para 2016/2.**
7. **Aprovação do quadro de horários 2016/2 das disciplinas do Curso de Engenharia de Energia.**
8. **Apreciação e aprovação dos Planos de Ensino 2016/1 de ARA7330 - Fundamentos de Biotecnologia e ARA7321 - Princípios de Ecologia.**
9. **Solicitação de apoio da Escola de Educação Básica de Araranguá ao Curso de Engenharia de Energia para projeto de extensão na área de eficiência energética e sustentabilidade.**



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**CAMPUS ARARANGUÁ-ARA**

RUA PEDRO JOÃO PEREIRA, 150. BAIRRO MATO ALTO - CEP 88900-000 - ARARANGUÁ / SC  
TELEFONE +55 (48) 3721-6448 / +55 (48) 3522-2408 / - FAX +55 (48) 3522-2408  
[www.ararangua.ufsc.br](http://www.ararangua.ufsc.br)

- 10. Proposta de parceria do Curso de Engenharia de Energia com UFRGS/Câmara do Comércio Brasil-Alemanha. Requerente: Profa. Kátia Madruga.**
- 11. Outros que surgirem.**

Atenciosamente,

Prof. Dr. Luciano Lopes Pfitscher  
Coordenador do Curso de Engenharia de Energia