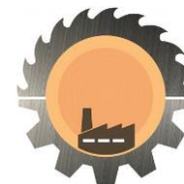


---

**II SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL MADEIREIRA**  
“Aperfeiçoando e formando profissionais para o mercado de trabalho”

---



**Dia 21 de Agosto:**

**Manhã**

8:30 h Abertura do Evento e breve apresentação do curso e do Departamento.

9:00 h Palestra 1: Atribuição do curso de Engenharia Industrial Madeireira: desafios e oportunidades (CREA).

10:00 h Palestra 2: O papel do Engenheiro Industrial Madeireiro na indústria de Celulose e Papel. (Lairo David Feuchard - Empresa: Suzano)

**Tarde**

13:30 h Palestra 3: Desafios do Engenheiro Industrial Madeireiro na gestão em fábrica industrial. (Lucas Recla Lombardi - Empresa: Klabin)

14:30 h Palestra 4: Experiência do Engenheiro Industrial Madeireiro na empresa AMATA: entre a floresta e o mercado. (Felipe Hideyoshi Icimoto- Empresa: AMATA)

15:30 h Palestra 5: Negociação no mercado físico. (Wendel Sandro de Paula Andrade – UFES)

**Dia 22 de Agosto:**

**Minicurso I:** Identificação de madeira. Parte 1. (Carga horária: 16 horas). (Ocorrerá nos dias 22 e 23/08/2019)

Capacidade: 25 pessoas. (João Vicente de Figueiredo Latorraca - UFRRJ).

8:00 h Início

17:30 h Término

**Minicurso II:** Controle da qualidade da madeira e suas relações em processos de polpação. (Carga horária: 4 horas)

Capacidade: 30 pessoas. (Lucas Recla Lombardi - Empresa: Klabin)

8:00 h Início

12:00 h Término

**Minicurso III:** Classificação industrial de madeira serrada de pinus. (Carga horária: 4 horas)

Capacidade: 30 pessoas. (Lorenzo Lube do Santos – FAESA).

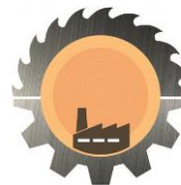
8:00 h Início

12:00 h Término

---

**II SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL MADEIREIRA**  
“Aperfeiçoando e formando profissionais para o mercado de trabalho”

---



**Minicurso IV:** Análise gráfica e estatística. *SigmaPlot* 13. (Carga horária: 4 horas)  
Capacidade: 20 pessoas. (João Gabriel Missia da Silva - UFES).  
13:30 h Início  
17:30 h Término

**13:30 h Minicurso V:** Dimensionamento de prédios em madeira engenheirada. (Carga horária: 4 horas)  
Capacidade: 25 pessoas. (Felipe Hideyoshi Icimoto – Empresa AMATA)  
13:30 h Início  
17:30 h Término

**Dia 23 de Agosto:**

**Minicurso VI:** Projeto de Móveis. (Carga horária: 8 horas)  
Capacidade: 25 pessoas. (João Henrique Meira Teixeira e Luiz Otávio Campolina - SENAI).  
08:00 h Início  
17:30 h Término

**Minicurso VII:** Softwares utilizados para projeto de móveis. (Carga horária: 8 horas)  
Capacidade: 25 pessoas. (Lilian Lima Mendonça - SENAI).  
08:00 h Início  
17:30 h Término



\*Programação sujeita a alteração

Local da Palestra: Universidade Federal do Espírito Santo, Campus Sul  
Capixaba, Departamento de Ciências Florestais e da Madeira,  
Jerônimo Monteiro, ES.