

Biomassa e Energias Renováveis

(Evento de extensão PPGEQ - Sigaa EV776-2021)

Curso Biomassa e Energias Renováveis (06-14/12/2021)

Programação

- 06/12 - Apresentação do Laboratoire des Technologies de la Biomasse/UDS;
- 06/12 - Biocombustíveis de primeira geração (Prof. Jean-Michel Lavoie, inglês);
- 07/12 - Biocombustíveis de segunda geração (Prof. Jean-Michel Lavoie, inglês);
- 08/12 - Composição da biomassa (Prof. Jean-Michel Lavoie, inglês);
- 09/12 - Processos de conversão termoquímica (Prof. Jean-Michel Lavoie, inglês);
- 10/12 - Processos de conversão biológica (Prof. Jean-Michel Lavoie, inglês);
- 13/12 - Energias renováveis e Power-to-X (Prof. Bruna Vasconcelos, português);
- 14/12 - Caracterização da biomassa (Prof. Thierry Ghislain, inglês).



Oportunidade de estágio LTB Canadá

Seleção de alunos para estágio de graduação e pós-graduação no Laboratoire des Technologies de La Biomasse (Sherbrooke, Canada)

- 13 a 14/12 - Seleção de alunos para estágio de graduação e pós-graduação;
 - Avaliação do currículo e entrevista (**inglês ou francês**)

Inscrições até 30/11/2021 via Sigaa

No Evento Extensão - Biomassa e Energias Renováveis

<https://sigaa.ufrn.br/sigaa/public/extensao/paginaListaPeriodosInscricoesAtividadesPublico.jsf?aba=p-extensao>

Participação:



LABORATOIRE
DES TECHNOLOGIES
DE LA BIOMASSE



Bruna Rego Da Vasconcelos



Thierry Ghislain



Jean-Michel Lavoie

ORGANIZAÇÃO:

