

PROGRAMAÇÃO

23 de Outubro de 2017 – Auditório Principal

14:00 – 14:10	ABERTURA Prof. Dr. Valdeir Arantes Coordenador do Curso de Engenharia Bioquímica
14:10 – 14:50	ATUAÇÃO PROFISSIONAL DO ENGENHEIRO BIOQUÍMICO: EXPERIÊNCIA DE UM PROFISSIONAL NA AMBEV Eng. Ricardo Dall'Oglio Bucco Engenheiro Bioquímico, Ambev
14:50 – 15:10	EXPERIÊNCIA DE UM ALUNO DE ENG. BIOQUÍMICA EM INTERCÂMBIO: UNIVERSIDADE DE TRENTO – ITÁLIA Bruno Bosquioli Santos Ingressante de 2013 em Engenharia Bioquímica, foi monitor de Cálculo 1 e 2 em 2014. Em 2015 participou de uma iniciação científica no DEBAS relacionado à qualidade de Biodiesel. Programa ERASMUS de intercâmbio acadêmico de Agosto de 2016 a julho de 2017 na Universidade de Trento, Itália. Durante o segundo semestre no exterior trabalhou em um laboratório da Universidade de Trento na área de bioenergia.
15:10 – 15:40	EMPREENDEDORISMO E ENGENHARIA Prof. Dr. Marco Antônio C. Pereira Professor no Departamento de Engenharia Química da EEL, formado em Engenharia Química (FAENQUIL), com Mestrado e Doutorado na USP. Atualmente é Coordenador do Curso de Engenharia de Produção da EEL e da Agência USP de Inovação no Polo de Lorena.
15:40 – 16:10	COFFEE BREAK
16:10 – 16:50	ATUAÇÃO PROFISSIONAL DO ENGENHEIRO BIOQUÍMICO: EXPERIÊNCIA DE UMA PROFISSIONAL NA KIMBERLY CLARK Eng. Patrícia Câmara Mileo Formada em Eng. Bioquímica na EEL, é Doutora em Ciências pela Universidade de São Paulo (USP - 2015). Parte de sua Tese de Doutorado foi desenvolvida no Swiss Federal Institute of Technology Zürich (ETHZ) e no Swiss Federal Laboratories for Materials Science and Technology (EMPA). Possui Mestrado em Ciências (2011) e graduação em Engenharia Bioquímica (2008) pela Universidade de São Paulo (USP). Atualmente atua como cientista no Global Innovation Center da Kimberly-Clark, trabalhando como líder de desenvolvimento de produtos para Family Care (Intimate Care, Hands & Face e Household Care).
16:50 – 17:00	ENCERRAMENTO