

PROGRAMAÇÃO III SEBIO

1º Dia – Quarta-feira (24/08/16)		2º Dia – Quinta-feira (25/08/16)		3º Dia – Sexta-feira (26/08/16)	
Horário	Atividade	Horário	Atividade	Horário	Atividade
8:30 - 9:00	Credenciamento	8:30 - 10:30	Apresentações Orais de Trabalhos	8:30 - 9:15	Palestra: “Produção de proteínas recombinantes e suas aplicações como insumos biotecnológicos” Prof. Dr. Luciano Pinto - UFPEL-RS
9:00 – 10:00	Cerimônia de Abertura			9:15 – 100:00	Palestra: “Desenvolvimento de um novo biorreator para cultivo de fungos filamentosos” Prof. Dr. Arnaldo Marcio R. Prata – USP - SP
10:00 – 10:30	Coffee-break	10:30 – 11:00	Coffee-break	10:00 – 10:30	Coffee-break
10:30 - 12:00	Palestra: “Produção de biodiesel enzimático em escala industrial” Prof. Dr. José Vladimir de Oliveira – UFSC - SC	11:00 – 12:00	Apresentações de Pôsteres	10:30 - 11:15	Palestra: “O Engenheiro Bioquímico e os biocombustíveis” Eng. Carlos Stenemann - Coordenador de Produção - Granol-RS Eng. Carlos Stenemann - Coordenador de Produção – Granol – RS
				11:15 – 12:00	Palestra: Prof. Dr. Jorge A. V. Costa – FURG - RS
12:00 - 14:00	Intervalo para almoço	12:00 - 14:00	Intervalo para almoço	12:00 - 14:00	Intervalo para almoço
14:00 - 15:30	Palestra: “Utilização de células-tronco adultas na biotecnologia de tecidos” Dra. Natasha Maurmann – UFRGS – RS	14:00-15:30	Palestra: “Avaliação da genotoxicidade em amostras ambientais” Profª. Dra. Jane Boeira - UERGS - RS	14:00 – 15:30	Mesa redonda Prof. Dr. Jorge A. V. Costa (Mediador) Prof. Dr. Luciano Pinto (Coord. Biotec. UFPEL) Prof. Dr. Arnaldo Prata (Coord. Eng. Bioq. USP) Eng. Carlos Stenemann (Coord. de Produção - Granol-RS)
15:30 – 16:00	Coffee-break	15:30 – 16:00	Coffee-break	15:30 - 16:00	Coffee-break
16:00 - 17:30	Palestra: “Microalgas como matéria-prima para produção de bioetanol - Desafios e perspectivas de produção” Dra. Ana Cláudia Margarites – UPF–RS	16:00 - 17:30	Palestra: “Bioprocessos aplicados à Agricultura” Prof. Dr. Márcio Mazutti – UFSM – RS	16:00 - 17:30	Palestra de encerramento “A Multidisciplinaridade da Biotecnologia” Prof. Dr. Willibaldo Schmidell - UFSC- SC
A partir das 18:30	Coquetel de Abertura Com música ao vivo - Chiara Leal e Henrique Salgado Local: Hall de entrada do CIDEC-Sul	A partir das 21h	Festa no Larus Cassino - RG	17:30 - 18:00	Solenidade de encerramento