



Programação do Evento LAMEB 10 Anos & VI SIP



www.lameb10anos.paginas.ufsc.br
sip.ccb.ufsc.br

Local dos Minicursos: Centro de Ciências Biológicas – UFSC
Local do Evento: Centro de Cultura e Eventos – UFSC

| Período | Minicursos – CCB/UFSC |
|---------------|---|
| Manhã & Tarde | <ul style="list-style-type: none">• Princípios e Aplicações da Citometria de Fluxo em Laboratórios de Pesquisa• Uso da plataforma <i>Galaxy</i> para análise de sequências• Técnicas de Imunohistoquímica: da teoria à prática.• Sequenciamento de DNA: teoria e prática• Boas práticas de pipetagem• Análise de Imagens com uso do software <i>Image J</i>• Técnicas de Histoquímica: teoria e prática• Princípios em Microscopia de Fluorescência: <i>Widefield</i>, <i>Confocal</i> e <i>Superresolução</i>• Os impactos da Lei da Biodiversidade nas atividades de P&D&I• Respirometria de Alta Resolução: Estudo da Função Mitocondrial |
| Horário | Auditório Garapuvu – Centro de Eventos/UFSC |
| 18:00 – 20:30 | <p><u>Palestra de Abertura: História do LAMEB e SIP-CCB</u> Prof. Dr. Jamil Assreuy Filho <u>Coquetel de Abertura</u></p> |

Data: 28/11/2018 – Quarta-feira

Data: 29/11/2018 – Quarta-feira – Centro de Cultura e Eventos

| Horário | Sala Goiabeira | Sala Laranjeira |
|---------------|---|---|
| 8:30 – 10:00 | <u>Mesa-redonda:</u> Café com Educação Prof. Dr. Carlos Pinto (mediador), Bel. Lic. Renata Plucênio, Dra. Chirle Ferreira e Dirciane Dalagnol | <u>Mesa-redonda:</u> A Ciência Catarinense Prof. Dr. André Ramos (mediador) |
| 10:00 – 10:30 | Sessão de pôsteres e Coffee break | |
| 10:30 – 12:00 | Apresentação Oral | |
| 12:00 – 13:30 | Intervalo | |
| 13:30 – 15:00 | <u>Mesa-redonda:</u> Perspectivas na Pesquisa e Inovação – Prof. Dr. Marcelo Farina (mediador), Prof. Dr. Mário Steindel, Esp. Aline Morais | <u>Mesa-redonda:</u> Mulheres na Ciência Profa. Dra. Cilene Lino (mediadora), Profa. Dra. Patrícia Brocardo, Profa. Dra. Maria Alice Neves |
| 15:00 – 16:00 | <u>Palestra:</u> Ferramentas para otimizar seu fluxo de trabalho e acelerar novas descobertas Bel. Iara Rodrigues (Qiagen) | <u>Palestra:</u> Toxinas de Animais peçonhentos e o controle da dor Prof. Dr. Juliano Ferreira |
| 16:00 – 16:30 | Sessão de pôsteres e Coffee break | |
| 16:30 – 18:00 | <u>Mesa-redonda:</u> Perspectivas dos programas de pós-graduação – Prof. Dr. Geison Izídio (mediador), Prof. Dr. Eduardo Moreira, Doutoranda Julia Rosa, Doutorando Augusto Ascitti, Doutorando Lucas Mascarin | |

Data: 30/11/2018 – Sexta-feira – Centro de Cultura e Eventos

| Horário | Sala Goiabeira | Sala Laranjeira | Sala Pitangueira |
|---------------|--|---|---|
| 8:30 – 10:00 | <p><u>Mesa-redonda:</u> Café & Profissão Dra. Mariana Hennemann (mediadora), Dr. Glauber Wagner, Bel. Paulo Faria, Me. Edson Faria Jr.</p> | <p><u>Mesa-redonda:</u> Depressão na Pós-Graduação Profa. Dra. Manuela Kaster, Alexandre Bello, Ana Paula Araújo de Freitas, Paola Goularte</p> | <p><u>Mesa-redonda:</u> Uso de animais na pesquisa Prof. Dr. Carlos Roberto Zanetti (mediador), Prof. Dr. Renato Freitas, Dra. Vanessa Foletto da Silva.</p> |
| 10:00 – 10:30 | Sessão de pôsteres e Coffee break | | |
| 10:30 – 12:00 | Apresentação Oral | | |
| 12:00 – 13:30 | Intervalo | | |
| 13:30 – 14:30 | <p><u>Palestra:</u> Microscópio ou estereomicroscópio? Surpreenda-se com a fluorecência e versatilidade do Microscópio "AxioZoom V16" Anderson Souza (Zeiss)</p> | | <p><u>Mesa-redonda:</u> Imunidade Antiviral Prof. Dr. Daniel Mansur</p> |
| Horário | Auditório Garapuvu | | |
| 14:30 – 16:00 | <p><u>Mesa-redonda:</u> Estruturas Multiusuário Prof. Dr. Sebastião Soares (mediador), Profa. Dra. Yara Muniz, Prof. Dr. Dachmir Hotza.</p> | | |
| 16:00 – 17:00 | Premiação do "Concurso de Micrografias" e Coquetel de Encerramento | | |