

# III Semana de Biologia

## Cronograma

### 17 a 21 outubro

		Segunda 17/10	Terça 18/10	Quarta 19/10	Quinta 20/10	Sexta 21/10
Manhã	8:00 9:00	<p>Mini – curso 1 – <b>Aracnídeos de Diamantina</b> - Prof. Dr. José Paulo Guadanucci</p> <p>Mini – curso 4 - <b>Biologia da Polinização</b> - Profa. Dra. Máira Goulart , Profa. Dra. Renata Acácio e Profa. Dra. Anete Lourenço</p> <p>Mini – curso 6 - <b>Introdução à Ilustração Científica – as artes plásticas na representação dos sistemas biológicos</b> – Prof. José Bosco Isaac.</p> <p>Mini - curso 9 - <b>Técnicas de estudos em Anatomia Vegetal</b> - Profa. Valdneá Casagrande Dalvi e Prof. Ítalo Antonio Cotta Coutinho</p>	<b>Credenciamento</b>	<p>Mini – curso 1 – <b>Aracnídeos de Diamantina</b> - Prof. Dr. José Paulo Guadanucci</p> <p>Mini – curso 4 - <b>Biologia da Polinização</b> - Profa. Dra. Máira Goulart , Profa. Dra. Renata Acácio e Profa. Dra. Anete Lourenço</p> <p>Mini – curso 6 - <b>Introdução à Ilustração Científica – as artes plásticas na representação dos sistemas biológicos</b> – Prof. José Bosco Isaac.</p> <p>Mini - curso 9 - <b>Técnicas de estudos em Anatomia Vegetal</b> - Profa. Valdneá Casagrande Dalvi e Prof. Ítalo Antonio Cotta Coutinho</p>	<p>Mini – curso 3 – <b>Eletroforese</b> - Profa. Dra. Anete Lourenço e Profa. Dra. Elaine Cabrini</p> <p>Mini – curso 5 – <b>Biologia Marinha: uma breve introdução</b> - Prof. Dr. André Garraffoni</p> <p>Mini – curso 7 – <b>Estratégias de inclusão em sala de aula</b> - Profa. Dra. Flavia Gonçalves da Silva.</p> <p>Mini – curso 8 - <b>Taxonomia e Morfologia de Leguminosae</b> - Profa. Vanessa Terra</p> <p>Mini - curso 2 Profa. Dra. Soraya Neves</p>	<p>Mini – curso 3 – <b>Eletroforese</b> - Profa. Dra. Anete Lourenço e Profa. Dra. Elaine Cabrini</p> <p>Mini – curso 5 – <b>Biologia Marinha: uma breve introdução</b> - Prof. Dr. André Garraffoni</p> <p>Mini – curso 7 – <b>Estratégias de inclusão em sala de aula</b> - Profa. Dra. Flavia Gonçalves da Silva.</p> <p>Mini – curso 8 - <b>Taxonomia e Morfologia de Leguminosae</b> - Profa. Vanessa Terra</p> <p>Mini - curso 2 Profa. Dra. Soraya Neves</p>
	9:00 10:00		Abertura oficial			
	10:00 10:20		Coffe Break			
	10:30 12:00		Palestra – PET e Licenciatura em Ciências e Biologia – Prof. Dra. Maria Luiza Neves			
Tarde	14:00 15:20		Palestra – <b>Facilitação Social</b> - Profa. Dra. Conceição dos Santos	Palestra - <b>Experiência do Balcão de Serviços para Negócios Sustentáveis na Amazônia Brasileira</b> - Prof. Erinaldo Barbosa da Silva	Palestra – <b>Fisiologia do Estresse Vegetal</b> – Profa. Elaine Cabrini	<p>Mini – curso 1 – <b>Aracnídeos de Diamantina</b> - Prof. Dr. José Paulo Guadanucci</p> <p>Mini – curso 4 - <b>Biologia da Polinização</b> - Profa. Dra. Máira Goulart , Profa. Dra. Renata Acácio e Profa. Dra. Anete Lourenço</p>
	15:20 15:40		Coffee Break	Coffee Break	Coffee Break	
	15:40 17:00		Palestra – <b>Biodiversidade oculta</b> – Profa. Leonardo Lessa	Palestra – <b>Coleta Seletiva</b> – Prof. Carlos Victor Mendonça	Mesa Redonda sobre o <b>Ensino de Ciências e Biologia</b> – Professoras Maria Luiza Neves, Cristina Cohen e Mônica Liz	<p>Mini – curso 6 - <b>Introdução à Ilustração Científica – as artes plásticas na representação dos sistemas biológicos</b> – Prof. José Bosco Isaac.</p>
Noite	22:00 24:00					<b>Encerramento Oficial</b> e Coquetel de Confraternização