

Horário		Segunda-Feira 17 de maio	Terça-Feira 18 de maio	Quarta-Feira 19 de maio
M A N H Ã	08:30 às 11:00	Inscrições, Credenciamento e retirada de material (Salão de Atos)	Visitas Orientadas <i>Museu Entomológico Fritz Plaumann</i> <i>ou</i> <i>Usina Hidrelétrica Foz do Chapécó</i>	Painel Temático (2) <i>Epistemologia: filosofia e ciência</i> Prof. Dr. Ireno Antônio Berticelli – UNOCHAPECÓ <i>A produção de conhecimentos científicos e a educação em ciências</i> Prof. Dr. Demétrio Delizoicov – UFSC
	11:30 às 13:30	Intervalo para almoço	Intervalo para almoço	Projeção de filme com debate <i>Sessão 1. "Earthlings"</i> Coordenador: Prof. Ms. Marcos Vinícius Perini – UNOCHAPECÓ <i>Sessão 2. "A história de Louis Pasteur"</i> Coordenadora: Profª. Dra. Neusa Maria John Scheid – URI (Sto. Ângelo)
T A R D E	14:00 às 16:30	Cerimônia e Conferência de abertura <i>O papel da pesquisa na formação de professores de Ciências da Natureza e Biologia</i> Prof. Dr. Júlio Emílio Diniz – UFMG (Salão de Atos)	Painel Temático (1) <i>A Educação em Ciências como área de pesquisa</i> Profª Dra. Sylvia Regina Pedrosa Maestrelli– UFSC <i>Contribuições da pesquisa em Ensino de Ciências/Biologia e da iniciação científica na formação docente inicial e continuada</i> Profª Dra. Maria Cristina Pansera de Araújo – UNIJUÍ <i>Reflexões sobre a formação de professor autor para o Ensino e Ciências</i> Profª Dra. Odisséa Boaventura de Oliveira – UFPR (Salão de Atos)	Oficinas e Minicursos (2)
	16:30 às 17:00	Intervalo	Intervalo	Intervalo

	17:00 às 18:30	<i>Mostra de Material Didático</i>	<i>Comunicações Orais (2)</i>	<i>Sessão de Pôsters</i>
N O I T E	19:00 às 21:00	<i>Oficinas e Minicursos (1)</i>	<i>Oficinas e Minicursos (2)</i>	<i>Conferência de Encerramento</i> <i>A prática do ensino de Biologia a partir dos fundamentos da pedagogia crítica</i> Prof. Dr. Antônio Fernando Gouvêa da Silva – UFSCar (Salão de Atos)
	21:00 às 22:00	<i>Comunicações Orais (1)</i>		<i>Avaliação do Evento</i>
			<i>Confraternização</i>	<i>Confraternização de Encerramento</i>