

PROGRAMAÇÃO

Data	Turno	Conteúdo	Docente/titulação	Carga Horária	Vagas	Local
16/06/16 e 17/06/16	Matutino	Das 08h as 12h00 - Mini curso: A trilha interpretativa como ferramenta de ensino-aprendizagem.	Dra. Eliara Solange Müller (Coordenadora do Curso de Ciências Biológicas da Universidade Comunitária da Região de Chapecó - UNOCHAPECÓ); M.SC. Ana Cristina Confortin (Professora do Curso de Ciências Biológicas – UNOCHAPECÓ)	08h	20	Local: <i>salas de aula do prédio R</i>
16/06/16 e 17/06/16	Matutino	Das 08h as 12h00 Mini curso: O planejamento da propriedade como estratégia para a conservação da biodiversidade.	M.Sc. Marcos Alexandre Danieli (Coordenador de Projetos da Associação de Preservação do Meio Ambiente e da Vida - APREMAVI); Mestranda Marluci Pozzan (Engenheira Florestal, PPG Ciências Ambientais, Universidade Comunitária da Região de Chapecó - UNOCHAPECÓ), Bióloga Francieli Delazeri (Agente Ambiental da Associação de Preservação do Meio Ambiente e da Vida - APREMAVI)	08h	20	Local: <i>salas de aula do prédio R</i>
16/06/16 e 17/06/16	Matutino	Das 08h as 12h00 Mini curso: Gestão de dados geoespaciais nos conflitos de ocupação antrópica em áreas urbanas.	Dr. Tadeu de Oliveira (Engenheiro Civil, Engenheiro Agrimensor e Doutor em Engenharia Civil, Sociedade Educacional de Santa Catarina – SOCIESC/Florianópolis)	08h	20	Local: <i>salas de aula do prédio R</i>
16/06/16 e 17/06/16	Matutino	Das 08h as 12h00 Mini curso: Instrumentação analítica empregada com foco em determinações de interesse nas áreas ambiental e de alimentos: uma abordagem sobre	Dr. Marcelo Anselmo Oseas da Silva (Especialista em Espectrofotometria de Massa da Companhia de Biotecnologia PERKIN ELMER)	08h	20	Local: <i>salas de aula do prédio R</i>

		recentes tecnologias.				
16/06/16 e 17/06/16	Matutino	Das 08h as 12h00 Mini curso: Introdução à estatística multivariada aplicada a dados ambientais	Dr. Ronei Baldissera (Professor Titular do PPG Ciências Ambientais da Universidade Comunitária da Região de Chapecó - UNOCHAPECÓ)	08h	20	Local: salas de aula do prédio R
16/06/16	Vespertino	14:00h às 17:00h  Apresentações orais		03h	120	Local: Auditório R1 e Auditório G
16/06/16	Vespertino	17:00 às 18:00h  Apresentações pôsteres		1h	120	Local: Saguão do R
16/06/16	Noturno	19:00 às 22:00h Palestras:  Pós-graduação nas Ciências Ambientais e Pesquisa e inovação em Ciências Ambientais no estado de Santa Catarina	Dr. Carlos Alberto Cioce Sampaio (Coordenador Adjunto da Área de Ciências Ambientais da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - CAPES) e Dr. Sérgio Luiz Gargioni (Presidente da Fundação de Apoio à Pesquisa Científica e Tecnológica do Estado de Santa Catarina - FAPESC)	3h	120	Local: Salão de Atos
16/06/16	Noturno	20:30 às 22:00h  <i>Espaço de divulgação científica e cultura</i>  1 – Apresentação musical  2 – Lançamento do livro: Impactos Socioambientais da Implantação da UHE Foz do Chapecó  3 – Lançamento do livro: Dinâmica territorial na região de Chapecó: estratégias e conflitos  4 – Lançamento do livro: Produtos		1h30	120	Local: Salão de Atos da UnoChapecó

		coloniais: tradição e mudança 5 – Confraternização gastronômica (por Adesão)				
17/06/16	Vespertino	14:00h às 17:00h Apresentações orais		3h	120	Local: <i>Auditório R1 e Auditório G</i>
17/06/16	Vespertino	17:00 às 18:00h Apresentações pôsteres		1h	120	Local: <i>Saguão do R</i>
17/06/16	Noturno	19:00h às 22:00h  <i>Mesa-redonda</i> A água como fator de integração da Grande Fronteira Mercosul	Dr. Luiz Fernando Scheibe (Professor Titular Emérito da Universidade Federal de Santa Catarina - UFSC, Coordenador em Santa Catarina da REDE GUARANI/SERRA GERAL); Doutoranda Vera Lucia Fortes Zeni (PPG em Geografia, Universidade Federal de Santa Catarina - UFSC); Dr. Tadeu de Oliveira (Engenheiro Civil, Engenheiro Agrimensor e Doutor em Engenharia Civil, Sociedade Educacional de Santa Catarina – SOCIESC/Florianópolis); Dra. Ana Maria Castillo Clerici (Coordenadora Técnica Adjunta do Comitê Intergovernamental Coordenador dos Países da Bacia do Prata - CIC/Plata). Mediação: Dra. Arlene Renk (Professora Titular do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais – UNOCHAPECÓ)	3h	120	Local: <i>Salão de Atos</i>