

Disciplina	Docente	Modo	Período	Dia/Horário
Seminários (30 h/a) 2 créditos <b>Obrigatória</b>	Dra. Lívia G. Temponi Dr. Roberto L. Lui Dr. Luis Francisco A. Alves Dra. Rosilene L. Delariva	On-line	<b>Março Abril</b>	De 21/03 a 01/04 O horário das palestras será posteriormente organizado entre docentes e discentes.
Qualidade ambiental e manejo de recursos naturais (60 h/a) 4 créditos <b>Obrigatória</b>	Dr. Ralpho R. dos Reis Dr. Silvio C. Sampaio Dra. Lívia G. Temponi Dra. Fabiana G. da S. Pinto Dra. Norma C. Bueno Dra. Rosilene L. Delariva	On-line	<b>Abril Maio Junho</b>	Abril: 04, 11, 18 e 25 Maio: 02, 09, 16, 23 e 30 Junho: 06 e 13 Horário: 04/04, 11/04, 18/04, 25/04, 23/05 e 06/06 (08h às 12h) 09/05 (14h às 17h) 02/05, 16/05, 30/05 e 13/06 (8h às 12h e 14h às 17h)
Fundamentos de conservação e manejo de recursos naturais (30 h/a) 2 créditos <b>Obrigatória</b>	Dra. Rosilene L. Delariva Dr. Neucir Szinwelski Dr. Roberto L. Lui Dra. Shirley M. Silva Dr. Vladimir P. Margarido	On-line	<b>Abril Maio Junho</b>	Abril: 20 e 27 Maio: 04, 11, 18 e 25 Junho: 01 e 08 Horário: 08h às 11h30min
Estatística básica (60 h/a) 4 créditos <b>Eletiva</b>	Dr. Éder A. Gubiani	Presencial Toledo	<b>Março</b>	Março: 17, 24 e 31 Abril: 07 e 28 Maio: 05, 12, 19 e 26 Junho: 02, 09, 23 e 30 Julho: 07 e 14 Horário: 08h20min às 11h55min
Tópico especial em Diatomácea: bioindicador de águas continentais, introdução, coleta, ecologia e taxonomia (60 h/a) 4 créditos <b>Eletiva</b>	Dra. Margaret S. Nardelli Dra. Norma C. Bueno	Presencial Cascavel	<b>Junho</b>	Dias: 01, 02, 03, 06, 07, 08, 09, 10, 14 e 15 Horário: (08h às 11h30min) Horário: 01/06, 02/06, 06/06, 08/06 e 09/06 (13h30min às 17h) Outros dias: 08h às 11h30min e 13h30min às 17h
Biologia funcional de peixes e usos na bioindicação (60 h/a) 4 créditos <b>Eletiva</b>	Dra. Rosilene L. Delariva	Presencial Cascavel	<b>Junho Julho</b>	Junho: 20, 21, 22, 23, 24, 27, 28, 29 e 30 Julho: 01 Horário: 20/06 a 24/06 e 30/06 (13h30min às 18h) 27/06 a 29/06 (08h30min às 12h e 13h30min às 18h) 01/07 (08h30min às 12h e 13h30min às 18h)
Biogeografia e conservação (60 h/a) 4 créditos <b>Eletiva</b>	Dr. Roberto L. Lui	Presencial Cascavel	<b>Julho Agosto Setembro</b>	Julho: 26 e 28 Agosto: 02, 04, 09, 11, 16, 18, 23, 25, 30 Setembro: 01 e 06 Horário: 23/08 e 01/09 (08h às 11h30min e 13h30min às 17h) Outros dias: 8h às 11h30min
Reuso de água na agricultura	Dr. Silvio C. Sampaio	Presencial Cascavel	<b>Agosto</b>	Agosto: 01, 02, 03, 04 e 05 Horário: 02/08 e 04/08 (13h30min às 18h) Outros dias: 08h às 12h e 13h30min às 18h
Interações ecológicas: plantas x organismos (60 h/a) 4 créditos <b>Eletiva</b>	Dr. Luis Francisco A. Alves Dr. Roberto Luiz Portz	Presencial Cascavel	<b>Agosto Setembro Outubro Novembro Dezembro</b>	Agosto: 8, 15, 22 e 29 Setembro: 05 e 26 Outubro: 10, 17 e 31 Novembro: 14, 21, 28 Dezembro: 05, 12 Horário: 13h30min às 17h30min

Química aplicada ao meio ambiente (60 h/a) 4 créditos <b>Eletiva</b>	Dr. Ralpo R. dos Reis Dr. Affonso C. Gonçalves Junior	Presencial Cascavel	<b>Agosto</b> <b>Setembro</b> <b>Outubro</b> <b>Novembro</b> <b>Dezembro</b>	Agosto: 10, 17, 24 e 31 Setembro: 28 Outubro: 05, 19 e 26 Novembro: 09, 16, 23 e 30 Dezembro: 07 e 14 Horário: 13h30min às 17h30min
Teoria ecológica aplicada à conservação (60 h/a) 4 créditos <b>Eletiva</b>	Dr. Michel Varajão Garey	Presencial Cascavel	<b>Setembro</b>	Dias: 12, 13, 14, 15, 16 e 17 Horário: 08h30min às 12h30min e 14h às 18h
Métodos de análise ambiental (60 h/a) 4 créditos <b>Eletiva</b>	Dra. Fabiana G. da S. Pinto	Presencial Cascavel	<b>Setembro</b>	Dias: 19, 20, 21, 22, 23, 26, 27 e 28 Horário: 26/09 e 28/09 (08h às 11h30min) Outros dias: 08h às 11h30min e 13h30min às 17h
Florística, fitossociologia e restauração ecológica (60 h/a) 4 créditos <b>Eletiva</b>	Dra. Lívia G. Temponi	Presencial Cascavel	<b>Setembro</b> <b>Outubro</b>	Setembro: 29 e 30 Outubro: 01, 03, 04, 05, 06 e 07 Horário: 05/10 (08h às 11h30min) 06/10 (13h30min às 17h30min) Outros dias: 08h às 11h30min e 13h30min às 17h30min
Estatística avançada (60 h/a) 4 créditos <b>Eletiva</b>	Dr. Pitágoras A. Piana	Presencial Toledo	<b>Outubro</b> <b>Novembro</b> <b>Dezembro</b>	Outubro: 6, 11, 13 e 18 Novembro: 1, 3, 8, 10, 17, 22, 24 e 29 Dezembro: 01, 06 e 08 Horário: 08h às 12h
Marcadores moleculares e genética da conservação (60 h/a) 4 créditos <b>Eletiva</b>	Dr. Vladimir P. Margarido	Presencial Cascavel	<b>Outubro</b>	Dias: 19, 20, 21, 24, 25, 26, 27 e 28 Horário: 19/10 e 26/10 (08h às 12h) Outros dias: 08h às 12h e 13h30min às 17h
Biologia da conservação (60 h/a) 4 créditos <b>Eletiva</b>	Dr. Neucir Szinwelski Dr. Alexandre Vogliotti	Presencial Cascavel	<b>Novembro</b>	Dias: 03, 04, 07, 08, 09, 10, 11 e 12 Horário: 09/11 (08h às 12h) Horário: 03/11, 08/11 e 10/11 (13h30min às 18h) Outros dias: 08h às 12h e 13h30min às 18h