

Disciplina	Docente	Modo e Local	Período	Dias e Horário
Seminários (30 h/a) 2 créditos Obrigatória	Dra. Lívia G. Temponi Dr. Roberto L. Lui Dr. Luis Francisco A. Alves Dra. Rosilene L. Delariva	On-line	Março	De 27/03 a 31/03 O horário das palestras será posteriormente organizado entre docentes e discentes.
Qualidade ambiental e manejo de recursos naturais (60 h/a) 4 créditos Obrigatória	Dr. Ralpho R. dos Reis Dr. Affonso C. Gonçalves Junior Dra. Lívia G. Temponi Dra. Fabiana G. da S. Pinto Dra. Norma C. Bueno Dra. Rosilene L. Delariva	Presencial	Abril Maio Junho	Abril: 03, 10, 17 e 24 Maio: 08, 15, 22 e 29 Junho: 05, 12 e 19 Horário: 03/04, 10/04, 17/04, 15/05 e 22/05 (8h às 11h30min) 24/04 (13h30min às 17h) 08/05, 29/05, 05/06, 12/06 e 19/06 (8h às 11h30min e 13h30min às 17h)
Fundamentos de conservação e manejo de recursos naturais (30 h/a) 2 créditos Obrigatória	Dra. Rosilene L. Delariva Dr. Neucir Szinwelski Dr. Roberto L. Lui Dra. Shirley M. Silva Dr. Vladimir P. Margarido	Presencial	Abril Maio Junho	Abril: 13, 20 e 27 Maio: 04, 11, 18 e 25 Junho: 01 Horário: 8h às 11h30min
Ecologia de Algas (60 h/a) 4 créditos Eletiva	Dra. Norma C. Bueno Dra. Patricia Iatskiu	Presencial	Junho	Dias: 13, 14, 15, 16, 20, 21, 22, 23 e 27 Horário: 16/06, 22/06, 23/06 e 27/06 (08h às 11h30min) Outros dias: 8h às 11h30min e 13h30min às 17h
Métodos de análise ambiental (60 h/a) 4 créditos Eletiva	Dra. Fabiana G. da S. Pinto	Presencial	Julho Agosto	Julho: 24, 25, 26, 27, 28 e 31 Agosto: 01, 02 e 03 Horário: 8h às 11h30min e 13h30min às 17h
Química aplicada ao meio ambiente (60 h/a) 4 créditos Eletiva	Dr. Affonso C. Gonçalves Júnior	Presencial	Agosto Setembro Outubro	Agosto: 09, 23, 30 Setembro: 06, 13, 20, 27 Outubro: 11, 18 e 25 Horário: 13h30min às 18h30min
Metodologia e redação científica (60 h/a) 4 créditos Eletiva	Dr. Éder A. Gubiani	Presencial Toledo	Agosto Setembro Outubro Novembro	Agosto: 07, 14, 21 e 28 Setembro: 04, 11, 18 e 25 Outubro: 02, 09, 16, 23 e 30 Novembro: 06 e 13 Horário: 8h20min às 11h55min
Biogeografia e conservação (60 h/a) 4 créditos Eletiva	Dr. Roberto L. Lui	Presencial	Agosto Setembro	Agosto: 8, 10, 15, 17, 22, 24, 29 e 31 Setembro: 5, 12, 14, 19 e 21 Horário: 12/09 e 19/09 (8h às 11h30min e 13h30min às 17h) Outros dias: 8h às 11h30min
Táticas alternativas para controle de pragas (60 h/a) 4 créditos Eletiva	Dr. Luis Francisco A. Alves	Presencial	Agosto Setembro Outubro Novembro	Agosto: 9, 16, 23, 30 Setembro: 6, 13, 20, 27 Outubro: 04, 11, 18, 25 Novembro: 01, 08, 22 Horário: 8h às 11h30min

Anatomia ecológica de plantas vasculares (60 h/a) 4 créditos Eletiva	Dra. Shirley M. Silva	Presencial	Outubro	Dias: 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 16 e 17 Horário: 07/10 e 08/10 (Saída de campo; saída 6h do sábado e retorno 21h do domingo) Outros dias: 13h30min às 17h
Marcadores moleculares e genética da conservação (60 h/a) 4 créditos Eletiva	Dr. Vladimir P. Margarido	Presencial	Outubro	Outubro: 19, 20, 23, 24, 26, 27, 30 e 31 Horário: 8h às 11h30min e 13h30min às 17h
Tópico especial em Ecologia de campo (60 h/a) 4 créditos Eletiva	Dr. Neucir Szinwelski	Presencial	Dezembro	Dias: 04, 05, 06, 07 e 08 As aulas serão em uma Unidade de Conservação do Paraná a se definir e os alunos deverão dedicar a semana a disciplina. As atividades ocorrerão durante o dia e a noite.