

HORÁRIO DE AULAS DAS DISCIPLINAS

2º semestre/2016 – NÍVEL MESTRADO

18 e 19/08/2016 – IV Encontro de Pós-graduandos do PREP

DISCIPLINA	DOCENTE	DIA/MÊS	DIA/SEMANA	HORÁRIO	CARGA HORÁRIA
DISCIPLINA ELETIVA DE LIVRE ESCOLHA					
Metodologia da Pesquisa Científica	José Dilson Silva de Oliveira	01/09 08/09 15/09 22/09 29/09 06/10 13/10 20/10 27/10 03/11 10/11	quinta-feira	14:00-18:00 14:00-18:00 14:00-18:00 14:00-18:00 14:00-18:00 14:00-18:00 14:00-18:00 14:00-18:00 14:00-18:00 14:00-18:00 14:00-18:00	45h/a 3créd.
Seminários II	Altevir Signor Lara Wirch Genovez	26/09 03/10 31/10 07/11	segunda-feira	8:00-11:30 e 14:00-17:30 8:00-11:30 e 14:00-17:30 8:00-11:30 e 14:00-17:30 8:00-11:30 e 14:00-17:30	30h/a 2créd.
LINHA DE PESQUISA: MANEJO E CONSERVAÇÃO DE RECURSOS PESQUEIROS DE ÁGUAS INTERIORES					
Biologia Pesqueira e Avaliação de Estoques	Gilmar Baumgartner	27/09 30/09 04/10 10/10 11/10 17/10 18/10 24/10 25/10	terça-feira sexta-feira terça-feira segunda-feira terça-feira segunda-feira terça-feira segunda-feira terça-feira	13:30-17:30 8:00-12:00 13:30-17:30 13:30-17:30 13:30-17:30 13:30-17:30 13:30-17:30 8:00-12:00 e 13:30-17:30 13:30-17:30	45h/a 3créd.

Marcadores Moleculares e Genética da Conservação*	Vladimir Pavan Margarido	12/09 13/09 14/09 19/09 21/09	segunda-feira terça-feira quarta-feira segunda-feira quarta-feira	8:00-12:00 e 13:30-17:30 8:00-12:00 e 13:30-17:30 8:00-12:00 e 13:30-17:30 8:00-12:00 e 13:30-17:30 8:00-12:00	45h/a 3créd.
Ecologia Trófica de Peixes Dulcícolas	Elaine A. Luiz Kashiwaqui Milza Celi Fedatto Abelha (UEMS-Mundo Novo/MS)	12/12 13/12 14/12 15/12 16/12	segunda-feira terça-feira quarta-feira quinta-feira sexta-feira	8:00-12:00 e 13:30-17:30 8:00-12:00 e 13:30-17:30 8:00-12:00 e 13:30-17:30 8:00-12:00 e 13:30-17:30 8:00-12:00 e 13:30-17:30	45h/a 3créd.

LINHA DE PESQUISA: AQUICULTURA

Tópicos Especiais em Aquicultura: Análise Sensorial Aplicada à Tecnologia do Pescado	Dermânio Tadeu Lima Ferreira; Ortência Leocádia Gonzalez da Silva Nunes	16/08 30/08 02/09 06/09 09/09 20/09 23/09	terça-feira terça-feira sexta-feira terça-feira sexta-feira terça-feira sexta-feira	8:30-12:00 8:30-12:00 e 13:30-17:00 8:30-12:00 8:30-12:00 8:30-12:00 8:30-12:00 8:30-12:00	30h/a 2créd.
Reprodução Artificial de Peixes de Água Doce**	Robie Allan Bombardelli	05/12 06/12 07/12 08/12 09/12 10/12	segunda-feira terça-feira quarta-feira quinta-feira sexta-feira sábado	8:00-12:00 e 14:00-18:00 8:00-12:00 e 14:00-18:00 8:00-12:00 e 14:00-18:00 8:00-12:00 e 14:00-18:00 8:00-12:00 e 14:00-18:00 8:00-12:00	45h/a 3créd.
Produção e Pesquisa em Tilapicultura***	Nilton Garcia Marengoni	22/08 23/08 24/08	segunda-feira terça-feira quarta-feira	8:00-12:00 e 14:00-18:00 8:00-12:00 e 14:00-18:00 8:00-12:00 e 14:00-18:00	45h/a 3créd.

		25/08 26/08 27/08	quinta-feira sexta-feira sábado	8:00-12:00 e 14:00-18:00 8:00-12:00 e 14:00-18:00 8:00-12:00	
Larvicultura e Alevinocultura de Peixes Continentais	Adilson Reidel	21/11 22/11 23/11 24/11 25/11	segunda-feira terça-feira quarta-feira quinta-feira sexta-feira	8:00-12:00 e 14:00-18:00 8:00-12:00 e 14:00-18:00 8:00-12:00 e 14:00-18:00 8:00-12:00 e 14:00-18:00 8:00-12:00 e 14:00-18:00	45h/a 3 créd

* As aulas da disciplina de Marcadores Moleculares e Genética da Conservação serão ministradas na Unioeste/*Campus* Cascavel – sala 25 e laboratório de Biologia Molecular.

** As aulas de Reprodução Artificial de Peixes de Água Doce serão ministradas no INPAA.

*** As aulas da disciplina de Produção e Pesquisa em Tilapicultura serão ministradas de forma condensada, na Unioeste/*Campus* Marechal Cândido de Rondon.