

PROPOSTA FINAL DE PLANEJAMENTO APÓS COMPATIBILIZAÇÃO

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA E BIOMONITORAMENTO
 PLANEJAMENTO DIDÁTICO – 2012.2

Disciplina	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril
SEMINÁRIO DE AVALIAÇÃO E REESTRUTURAÇÃO DO PROGRAMA										
Seminário de avaliação e reestruturação do Programa					8,9,10 (8:00-18:00h)					

DISCIPLINAS E ATIVIDADES OBRIGATÓRIAS										
MESTRADO ACADÊMICO										
Disciplina	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril
Ecologia de populações (68h) Dr. Mauro Ramalho (15:00h às 18:30h) 20 dias x 3,5h = 70h <i>15 alunos regulares</i>		13, 14, 15, 16, 20, 21, 22, 23, 27, 28, 29, 30,	03, 04, 05, 06, 10, 11, 12, 13							
Ecologia de comunidades (68h) Dra. Blandina Viana (Coordenadora) Dra. Fabiana (15:00h às 18:30h) 20 dias x 3,5h = 70h <i>15 alunos regulares</i>			24, 25, 26, 27, 28	01,02, 03, 04, 05 08, 09, 10, 11, 12 15, 16, 17, 18, 19						

<p>Princípios de biomonitoramento (68h)</p> <p>Dr. Eduardo Mendes (Coordenador)</p> <p>Dra. Irene Martins (Univ. Coimbra, Portugal)</p> <p>(14:00h às 18:00h)</p> <p>17 dias x 4h = 68h</p> <p><i>15 alunos regulares</i></p>					26, 27, 28, 29, 30	3, 4, 5, 6, 7 10. 11, 12, 13, 14 17, 18				
<p>Avaliação de Relatórios de Pesquisa Orientada (MA)</p> <p>Dr. Iara Bravo (Coordenador)</p>					23 (entrega do relatório) 26, 27, 28, 29, 30 (avaliação dos relatórios)					

DOUTORADO										
Disciplina	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril
<p>Exame de qualificação</p> <p>Dr. Flora Fernandes (Coordenador)</p> <p>(08:00h às 12:00h e 14:00 às 18:00)</p>				Divulgação dos pontos entre 26 e 30	Dois dias entre: 26 e 30					
<p>Avaliação de Relatórios de Pesquisa Orientada (D)</p> <p>Dr. Iara Bravo (Coordenador)</p>					23 (entrega do relatório) 26, 27, 28, 29, 30 (avaliação dos relatórios)					

MESTRADO PROFISSIONAL										
Disciplina	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril
<p>Prática de resolução de problemas (137h)</p> <p>Dr. Eduardo Mariano (T01- agosto)</p> <p>Dr. Pedro Rocha (T02 – setembro)</p> <p>Doutorando Juliana Hipólito (T01 – agosto)</p> <p>Doutorando Clarissa Leite (T02- setembro)</p> <p>(18:30h às 22:00h)</p> <p>40 dias x 3,5h = 140h</p> <p><i>20 alunos regulares (10 por turma)</i></p>				<p>22, 23, 24, 25, 26</p> <p>29, 30, 31</p>	<p>01</p> <p>05, 06, 07</p> <p>12, 13, 14</p> <p>19, 20, 21, 22,</p> <p>23</p> <p>26, 27, 28, 29, 30</p>	<p>03, 04, 05, 06, 07</p> <p>10, 11, 12, 13, 14</p> <p>17, 18, 19</p>				
<p>Mini-Simpósio III (17h)</p> <p>Dr. Eduardo Mendes</p> <p>(18:30h às 22:00h)</p> <p>5 dias x 3,5h = 17,5h</p> <p><i>20 alunos regulares</i></p>									7, 8	
<p>Avaliação de relatório do Pesquisa Orientada (MP)</p> <p>Dr. José Marcos (Coordenador)</p>				<p>26</p> <p>Envio dos temas dos trabalhos</p>			<p>10/01</p> <p>Entrega</p> <p>28/01 a 01/02</p> <p>Avaliação</p> <p>(tarde e noite)</p>			
<p>Seminários I - Projetos (34h)</p> <p>Dr. José Marcos</p> <p>(18:30h às 22:00h)</p> <p>10 dias x 3,5h = 35h</p> <p><i>20 alunos regulares</i></p>							<p>10/01</p> <p>Entrega</p> <p>28/01 a 01/02</p> <p>Avaliação</p> <p>(tarde e noite)</p>			

Disciplina	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril
DISCIPLINAS E ATIVIDADES OPTATIVAS										
<p>TEET (Depto 1)¹ – Introdução à ecologia de estradas (17h) Dra. Simone R. Freitas (UFABC) Dr. Milton Cezar Ribeiro (UNESP) Msc. Giordano Ciocheti (UFSCAR) (08:00h às 12:00h 13:30h às 18:00h) 2 dias x 8:30h = 17 h <i>20 alunos regulares</i> <i>20 alunos especiais (Participantes do Congresso IALE)</i></p>			08, 09							
<p>TEET (Depto 3) – Geração, análise e aplicação de paisagens neutras (17h) Dr. José Garcia Miranda (UFBA) (Coordenador) MSc. Elaine Barbosa (UFBA) MSc. Rodrigo Vasconcelos (UFBA) (08:00h às 12:00h 13:30h às 18:00h) 2 dias x 8:30h = 17 h <i>20 alunos regulares</i> <i>20 alunos especiais (Participantes do Congresso IALE)</i></p>			08, 09							

¹ Disciplinas optativas divididas entre os Departamentos (2 por Departamento).

<p>TEET (Depto 3) – Curso de campo sobre polinização (68h)</p> <p>Dra. Blandina Viana (Coordenador) Dra. Favizia Oliveira (UFBA) (integral em campo)</p> <p><i>3 vagas para estudantes do PPG EcoBiom</i></p>			<p>10, 11,12, 13, 14, 15, 16 17,18, 19, 20, 21 22</p>							
<p>TEET (Depto 1) – Biologia evolutiva do desenvolvimento (17h)</p> <p>Dr. Charbel El-Hani (Coordenador) Dr. Emilio Neto (UFBA) MSc José Wellington Santos (UFBA) Dr. Ana Maria Almeida (Universidade da Califórnia, Berkeley) (08:00h às 12:00h) 5 dias x 4h = 20h</p> <p><i>15 alunos regulares</i></p>					<p>12, 13, 14, 15, 16</p>					
<p>TEET (Depto 2) – Espécies invasoras (17h)</p> <p>Dr. Sílvia R. Ziller (Instituto Horus) (08:30h às 12:00h 13:30 às 17:00)* *horários a confirmar</p> <p><i>15 alunos regulares</i></p>	<p>xx, 10, 11, 12, xx</p>									
<p>TEET Ecologia de Ecossistemas aplicada à gestão ambiental</p>			<p>10, 11, 12, 13, 14 17, 18, 19, 20, 21</p>							

<p>Dr. Antoine Leduc (18:30 às 22:30) <i>8 alunos regulares</i></p>										
<p>TEET Restauração de Matas Ciliares e Áreas Degradadas Dr. Sergius Gandolfi Dr. Eduardo Mariano Neto Convênio SEMA/UFBA (8:00 às 12:00 e 14:00 às 18:00) 2,5 diasX 8 horas 8 Alunos UFBA + alunos SEMA, + alunos MPE</p>				22, 23, 24						
<p>TEET Gestão da Biodiversidade. Dr Fabio Roque Convênio SEMA/UFBA (8:00 às 12:00 e 14:00 às 18:00) 5 diasX 8 horas 8 Alunos UFBA + alunos SEMA + alunos MPE</p>					26, 27, 28, 29, 30					
<p>TEET Curso de Serviços Ecosistêmicos na Gestão Ambiental Dras. Lidiamar Barbosa de</p>						3, 4, 5, 6, 7 (a confirmar)				

