

	<b>UNIVERSIDADE ESTADUAL DO SUDOESTE DA BAHIA – UESB</b> Recredenciada pelo Decreto Estadual Nº 16.825 de 04/07/2016 <b>Programa de Pós-Graduação em Genética, Biodiversidade e Conservação – PPGGBC</b>				<b>PLANO DE CURSO</b>
<b>CÓDIGO</b>	<b>CURSO</b>	<b>DISCIPLINA</b>		<b>PRÉ-REQUISITO</b>	
MGBC034	Mestrado em Genética, Biodiversidade e Conservação	Estágio em Docência		Não	
<b>C.H.SEMESTRAL</b>	<b>PROFESSOR</b>		<b>C.CRÉDITO</b>	<b>ANO</b>	<b>PERÍODO LETIVO</b>
45h			3		2º semestre
<b>EMENTA</b>					
Elaborar programa, aulas teóricas e práticas de uma das disciplinas do curso de graduação, relacionadas às modalidades de estudo do curso de pós-graduação em Genética, Biodiversidade e Conservação. Ministrar algumas aulas teóricas e práticas da disciplina sob supervisão do professor responsável.					
<b>OBJETIVO GERAL</b>					
Preparar os pós-graduandos para a vivência no ensino superior					
<b>CONTEÚDO PROGRAMÁTICO</b>					
Acompanhar docentes em disciplinas de graduação com carga horária de 30h, entre aulas teóricas e práticas, sempre com acompanhamento do professor responsável e coordenador da disciplina, além da organização de atividades voltadas para o ensino médio e básico em escolas da região.					
<b>PROCEDIMENTO</b>					
Reunião sobre as regras, obrigações e deveres dos estagiários em docência e dos professores responsáveis, relatórios de acompanhamento e organização de atividades (cursos, oficinas e palestras) voltadas para temas de biodiversidade para estudantes de ensino médio e básico em escolas da região.					
<b>AVALIAÇÃO</b>					
Notas dos relatórios de avaliação dos professores e avaliação discente sobre o desempenho do estagiário, acompanhamento das atividades no ensino básico e médio.					
<b>DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA</b>					
<b>UNIDADE</b>	<b>PERÍODO</b>		<b>Nº DE AULAS</b>		
I			15		
II			15		
III			15		
<b>BIBLIOGRAFIA</b>					
Artigos recentes em periódicos indexados e de impacto abordando temas pertinentes às Áreas de Concentração do programa. Base de dados: ISI, BIOSIS, PUBMED, CAB, AGROBASE, SCIELO, SCOPUS, LILACS					
<b>RECURSOS MULTIMÍDIA</b>					
Datashow, projetores.					