

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BOTÂNICA DO INPA**

Grade de disciplinas 2014 (versão 14-02-2014)

<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Professor</b>	<b>Créditos</b>	<b>Data</b>	<b>Local</b>
	Aula Inaugural e apresentação docentes	Corpo docente	4	6-7 de Março	Sala de aula PPG-BOT
BOT-108	Biodiversidade Amazonica	Charles Clement	3	10-21 de Março	Junto Bionorte, Biotec e Botanica
BOT-88	Introdução Ecossistemas Amazônicos	Maite Piedade & colaboradores	2	24-28 de Março	Sala de aula PPG-BOT (campo)
BOT-103	Teoria e Prática em Ecologia de Comunidades	Flávia Regina C. Costa, e Colaboradores	6	3-18 de Abril	Sala de aula PPG-ECO (Campus V8)
BOT-104	Prospecção, Conservação e Uso de Recursos Genéticos	Charles Clement	4	7-16 + 22-23 de Abril	Junto com Bionorte, GCBEv, Biotec e Botanica
BOT-109	Técnicas de coletas, herborização, manejo e informatização de herbário	Michael John Gilbert Hopkins; Valdely Ferreira Kinupp	2	24-30 de Abril	Herbário e Sala de aula
BOT-89	Preparação de dados para Análise Estatística (Introdução ao R)	Alberto Vicentini	4	19-30 de Maio	Sala de aula PPG-BOT
BOT-90	Delineamento Amostral e Experimental	Flávia Costa e colaboradores	4	2-13 de Junho	Sala de aula PPG-BOT
BOT-92	Comunicação Científica	Charles Zartman	2	16-20 de Junho	Sala de aula PPG-BOT
TOP-ESP	OFICINA DE PUBLICAÇÃO	Corpo docente	2	24-28 de Junho	A ser definido
BOT-99	Teoria e Prática de Sistemática Filogenética	Alberto Vicentini e Mário H. T. Araújo e Colaboradores	4	14-25 de Julho	Sala de aula PPG-BOT
BOT-94	Sistemática e Evolução de Embriófitas (Curso de Campo)	Charles Zartmann	4	28 de Julho a 08 de Agosto	Curso de campo
TOP-ESP	OFICINA DE PREPARAÇÃO DE PROJETOS	Corpo docente	2	11-15 de Agosto	A ser definido
BOT-60	Biologia Reprodutiva	Erich A. Fischer & Antonio Webber	4	18-29 de Agosto	Curso de campo
BOT-91	Fisiologia Vegetal	Ricardo Marengo	3	1-13 de Dezembro	Sala de aula PPG-BOT

**Mais informações em <http://www.portais.atrilo.scire.net.br/inpa-ppgbot/index.php/disciplinas>**