



RESOLUÇÃO Nº 44, DE 9 DE ABRIL DE 2014.

O PRESIDENTE DO CONSELHO DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO da Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, no uso de suas atribuições legais, e considerando as documentações constantes do Processo nº 23104.001540/2004-80, resolve, **ad referendum**:

Art. 1º Alterar a Estrutura Curricular do **Curso de Mestrado em Biologia Vegetal**, do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, aprovada pela Resolução de nº 22, de 10 de março de 2011, que passa a vigorar conforme segue:

ATIVIDADES OBRIGATÓRIAS	Carga Horária	Créditos
Botânica de Campo	120	8
Delineamento Amostral	45	3
Elaboração de Dissertação	-	-
Estágio de Docência I	30	2
Redação Científica	30	3
Seminários I	15	1
Seminários II	15	1
Fundamentos em Biologia Vegetal ¹	75	5
ATIVIDADES OPTATIVAS	Carga Horária	Créditos
Anatomia Ecológica das Plantas	60	4
Bases Moleculares de Defesa de Plantas	60	4
Bioestatística	45	3
Biologia da polinização e reprodução de Angiospermas	60	4
Bioquímica Vegetal	60	4
Conservação Genética de Plantas	45	3
Ecofisiologia Vegetal - estresse e adaptações	45	3
Ecologia Vegetal	60	4
Etnobotânica	60	4
Filogeografia	45	3
Fitossociologia	60	4
Fundamentos em Sistemática Filogenética	60	4
Metabolismo Secundário em Plantas	45	3
Nomenclatura de Algas, Fungos e Plantas	30	2
Polimorfismos moleculares e Genética de Populações de Plantas	60	4
Recuperação de Áreas Degradadas	60	4
Redes de interações mutualísticas	45	3
Sementes, propágulos e mudas	45	3
Sistemática e Filogenia de Angiospermas	60	4
Taxonomia e quimiotaxonomia de Fungos Liquenizados (Líquens)	60	4
Técnicas básicas aplicadas a estudos em Botânica Estrutural	30	2
Tópicos Especiais ²	Variável	Variável



¹ Disciplina obrigatória da estrutura curricular anterior que serão reoferecidas, excepcionalmente em 2014 para os alunos que ingressaram em 2013.

¹ A partir de 15h, 1 crédito

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação, com vigência para as turmas que ingressarem a contar do primeiro semestre letivo de 2014.

EDSON RODRIGUES CARVALHO