

CURSO: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS				
TURNO: INTEGRAL				
INFORMAÇÕES BÁSICAS				
Currículo 2014	Unidade curricular: disciplina TRABALHO DE CAMPO		Departamento DCNAT	
Período SEGUNDO	Carga Horária			Código CONTAC
	Teórica -	Prática 54h/a	Total 54h/a	
Natureza OPTATIVA	Grau acadêmico / Modalidade BACHARELADO / EDP		Pré-requisito ---	Correquisito ---
EMENTA				
Técnicas de trabalho de campo: observação, coleta, preservação do material, catalogação. Reconhecimento das principais famílias botânicas da flora de São João del-Rei. Visitas a áreas naturais do município de São João del-Rei e municípios vizinhos.				
OBJETIVOS				
Apresentar aos alunos a diversidade florística da região fisionômica dos Campos das Vertentes, através da visitação às diferentes formações vegetais da região e do treino no reconhecimento das famílias botânicas mais frequentes na área considerada.				
BIBLIOGRAFIA BÁSICA				
Gonçalves, E.G.; Lorenzi, H. Morfologia vegetal. São Paulo: Instituto Plantarum de Estudos da Flora. 2007. Judd, W. et al. Sistemática vegetal - um enfoque filogenético. Porto Alegre: Artmed. 2009. Souza, V.C.; Lorenzi, H. Botânica sistemática. 2.ed. Nova Odessa: Instituto Plantarum. 2007.				
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR				
Fidalgo, O.; Bononi, V.L.R. técnicas de coleta, preservação e herborização de material botânico. São Paulo: Instituto de Botânica. 1989. Fosberg, F.R.; Sachet, M.H. Manual for tropical herbaria. Utrecht: International Bureau for Plant Taxonomy and Nomenclature. 1965. Niklas, K.J. The evolutionary biology of plants. Chicago, Univ. Chicago Press. 1997 Raven, P.H.; Evert, R.F.; Eichhorn, S.E. Biologia vegetal. 7.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 2007. Simpson, M.G. Plant systematics. Burlington, Elsevier. 2006.				