

Disciplina: Ecologia Vegetal Prof. Gislene de Carvalho Castro			
Nível: Mestrado	Carga horária: 45	Nº de créditos: 3	Obrigatória: Não
Ementa			
Domínios fitogeográficos brasileiros. Ecologia da vegetação no contexto da paisagem. Fragmentação de comunidades vegetais e processos de interação vegetação e ambiente. Métodos de análise da vegetação.			
Objetivos			
A disciplina tem por objetivos fornecer elementos teóricos e práticos ao aluno para que conheça os processos envolvidos na interação da vegetação com ambiente. Reconheça e identifique os domínios fitogeográficos e saiba identificar quais os métodos a serem usados para a análise da vegetação em ambientes naturais ou degradados.			
Referências			
<p>CRAWLEY, M.J. Plant Ecology. 2ª ed. Oxford: Blackwell. 1997.</p> <p>FELFILI, J.M.; EISENLOHR, P.V.; MELO, M.M.R.F.; ANDRADE, L.A.; MEIRA NETO, J.A.A.(ED.). Fitossociologia no Brasil: métodos e estudos de casos. Viçosa: UFV, Vol.1. 2011.</p> <p>FORMAN, R. T. T. Land mosaics: the ecology of landscapes and regions. Cambridge: Cambridge University Press, 1997.</p> <p>KAGEYAMA, P.Y.; OLIVEIRA, R.E.; MORAES, L.F.D.; ENGEL, V.L.; GANDARA, F.B. Restauração ecológica de ecossistemas naturais. Botucatu: FEPAF. 2003.</p> <p>PUGNAIRE, F.I.; VALLADARES, F. Functional Plant Ecology. 2ª ed. CRC Press. 2007.</p> <p>Periódicos: <i>Plos One; Plant Ecology; Biodiversity and Conservation; Ecology; Forest Ecology and Management; Conservation Biology; American Journal of Botany</i>.</p>			