

Entomological collections, insect systematics and evolution

Programa provisório

	JBT dia 1 19-06-2017	JBT dia 2 20-06-2017	MUHNAC dia 3 21-06-2017	MUHNAC dia 4 22-06-2017	MUHNAC dia 5 23-06-2017
9:30 - 10:30	apresentação	Verificação armadilhas, colheita manual de espécimes	Gestão de dados CHN (LF)	aquisição de imagem (RK)	Filogenia e evolução de insectos (teorico) (RK)
pausa 15 min					
10:45 - 11:30			Gestão de dados CHN (LF)	aquisição de imagem pt2 (LF)	
	introdução geral entomologia (LF, RK)	sistemática-introdução à taxonomia de insectos (LF, RK)			Investigação baseada em colecções científicas (LF, RK)
11:30-12:30			preparação espécimes	publicação de dados online (LF)	
pausa almoço					
14:00 - 15:00	métodos colheita (RK)	métodos de preparação de espécimes (LF, RK)	Visita à colecção	dissecção de genitálias/partes bucais	fotografia de espécimes (prático)
pausa 15 minutos					
15:15 - 16:00	métodos colheita	Verificação armadilhas, colheita manual de espécimes	preparação espécimes	preparação espécimes	Revisão do material preparado. Discussão final e conclusão do curso.
16:00 - 17:00		opcional: actividade de recolha nocturna			