

Divendres, 3 de maig de 2019			Punt de recepció: Aula Ambiental Bosc Turull				
Horari de cara al públic	Horari per Logística	Espai on realitzen l'activitat	Itinerari Biològic	Nom especialista	Entitat Col·laboradora	Nº Participants	Itinerari
10:00 a 11:15	10:00 a 11:15	Camp	Formigues	José Manuel Plata	Asociación Ibérica de Mirmecología	15	CURT
10:00 a 11:15	10:00 a 11:15	Camp	Briòfits	Marc Riera	Universitat Autònoma de Barcelona	15	CURT
10:00 a 11:45	10:00 a 10:45	Camp	Insectes, Himenòpters, Formigues	Nilo Ortiz	Asociación Ibérica de Mirmecología	15	LLARG
	11:00 a 11:45	Laboratori - 2					
10:00 a 11:45	10 a 10:45	Laboratori - 1	Plantes Vasculares	Neus Ibàñez i Roser Vilatersana	Institut Botànic	20	LLARG
	11 a 11:45	Camp					
10:00 a 11:45	10 a 10:45	Camp	Briòfits	Miquel Jover	Universitat de Girona	15	LLARG
	11 a 11:45						
10:00 a 11:45	10 a 10:45	Camp	Insectes, aranyes i altres artròpodes	Grup Artròpodes MCNB	Museu de Ciències Naturals	20	LLARG
	11 a 11:45	Laboratori - 1					
10:00 a 11:45	10 a 11:45	Camp	Líquens i Fongs	Antonio Gómez Bolea, Laura Force i Andrés Valverde	Universitat de Barcelona i Societat Catalana de Micologia	15	LLARG
11:00 a 12:45	11 a 11:45	Camp	Artròpodes	Grup Artròpodes UB	Universitat de Barcelona	20	LLARG
	12 a 12:45	Laboratori - 2					
12:15 a 13:30	12:15 a 13:30	Camp	Formigues	José Manuel Plata	Asociación Ibérica de Mirmecología	15	CURT
12:15 a 13:30	12:15 a 13:30	Camp	Briòfits	Marc Riera	Universitat Autònoma de Barcelona	15	CURT
12:15 a 14:00	12:15 a 13	Camp	Insectes, Himenòpters, Formigues	Nilo Ortiz	Asociación Ibérica de Mirmecología	15	LLARG
	13:15 a 14	Laboratori - 2					
12:15 a 14:00	12:15 a 13	Laboratori - 1	Plantes Vasculares	Neus Ibàñez i Roser Vilatersana	Institut Botànic	20	LLARG
	13:15 a 14	Camp					
12:15 a 14:00	12:15 a 13	Camp	Briòfits	Miquel Jover	Universitat de Girona	15	LLARG
	13:15 a 14						
12:15 a 14:00	12:15 a 13	Camp	Insectes, aranyes i altres artròpodes	Grup Artròpodes MCNB	Museu de Ciències Naturals	20	LLARG
	13:15 a 14	Laboratori - 1					
12:15 a 14:00	12:15 a 14	Camp	Líquens i Fongs	Antonio Gómez Bolea, Laura Force i Andrés Valverde	Universitat de Barcelona i Societat Catalana de Micologia	15	LLARG