

Hora	6 setembro	7 setembro	8 setembro
8	Recepção	Caracterização por Espectroscopia (Raman, FTIR, UV-Vis) Miguel Bañares	módulo teórico-prático - "Modelação cinética" Pedro Mendes
08:30			
09:00	Síntese de catalisadores e testes catalíticos - desenvolvimentos recentes Manuel Moliner	Intervalo Café	Análise térmica - Generalidades e aplicações no estudo de adsorventes e catalisadores Francisco Maldonado-Hódar
09:30		Quimisorção, redução e desorção a temperatura programada Fernando Pereira	
10:00			Intervalo café
10:30		Caracterização textural de sólidos por fisissorção Dilson Cardoso	
11:00			
11:30	Intervalo café	Almoço	Almoço
12:00			
12:30	Almoço	Sessão experimental	Sessão experimental
13:00			
13:30	Microscopia electrónica (SEM e TEM) Carlos Sá	Sessão experimental	Intervalo Café
14:00			
14:30	Sessão experimental	Intervalo	Sessão experimental
15:00			
15:30	Intervalo Café	Sessão experimental	Encerramento
16:00			
16:30	Sessão experimental	Sessão de posters e lanche	
17:00			
17:30	Intervalo Café	Sessão de posters e lanche	
18:00			
18:30	Sessão experimental	Sessão de posters e lanche	
19:00			