

Übergreifende Konzepte WS2009/10 – Praktikum AC

Terminplan

44. Woche

h	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Die										
Mi 28.10.		?					?			
Do 29.10.		SS A			REM/EDX		SS B			
Frei 30.10.			?				?			

45. Woche

h	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Die										
Mi 04.11.		SS C					?			
Do 05.11.		REM/EDX I					REM/EDX II			
Frei 07.10.				Substanzidentifizierung A						

46. Woche

h	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Die										
Mi 11.11.		TA A					TA B			
Do 12.11.		TA C					?			
Frei 13.11.				Substanzidentifizierung B						

47. Woche

h	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Die										
Mi 18.11.		IPDS A					IPDS B			
Do 19.11.		IPDS C					?			
Frei 20.11.				Substanzidentifizierung C						

Versuch	BetreuerIn
Schwingungsspektroskopie (SS)	Engelen / Kong / Nickel / Neumann
Rasterelektronenmikroskopie (REM/EDX)	Reiner
Thermoanalyse (TA)	Engelen / Nickel / Neumann
Einkristalldiffraktometrie (IPDS)	Engelen / Gün / Kong / Neumann
Substanzidentifizierung	Engelen / Kong / Gün / Nickel / Neumann

Übergreifende Konzepte WS2009/10 – Praktikum AC

Teilnehmerliste und Gruppeneinteilung

Gruppe		Teilnehm. 1	Teilnehm. 2	Teilnehm. 3	Teilnehm. 4
A	1				
	2				
B	1				
	2				
C	1				
	2				

Die Gruppen A1, A2 und B1 machen REM/EDX I.

Die Gruppen B2, C1 und C2 machen REM/EDX II.

Versuch	BetreuerIn
Schwingungsspektroskopie (SS)	Engelen / Kong / Nickel / Neumann
Rasterelektronenmikroskopie (REM/EDX)	Reiner
Thermoanalyse (TA)	Engelen / Nickel / Neumann
Einkristalldiffraktometrie (IPDS)	Engelen / Gün / Kong / Neumann
Substanzidentifizierung	Engelen / Kong / Gün / Nickel / Neumann