

Stundenplan zur Erlangung der Fachkundegruppe S4.2						
Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
8.00 – 8.45	Begrüßung & Organisation (Köhler)	Naturwissen. Grundlagen VII (Gündisch)	Gesetzliche Grundlagen (Pleiss)	Strahlenschutz-Messtechnik VII (K. Schmitz)	Praktikum und Übung (M. Schmitz, K. Schmitz, Köhler)	
8.45 – 9.30	Einführung (Gündisch)	Naturwissen. Grundlagen VIII (Gündisch)	Aufgaben und Pflichten I (Pleiss)	Strahlenschutz-Messtechnik VIII (K. Schmitz)		
9.30 – 9.45	<i>Pause</i>				Pausenregelung durch die Praktikumleitung	
9.45 – 10.30	Naturwissenschaftliche Grundlagen I (Reichmann)	Naturwissen. Grundlagen IX (Rödel)	Aufgaben und Pflichten II (Pleiss)	Praktikum und Übung (M. Schmitz, K. Schmitz, Köhler)		
10.30 – 11.15	Naturwissenschaftliche Grundlagen II (Reichmann)	Naturwissen. Grundlagen X (Rödel)	Aufgaben und Pflichten III (Rettinger/Herzog)			
11.15 – 11.30	<i>Pause</i>					
11.30 – 12.15	Naturwissenschaftliche Grundlagen III (M. Schmitz)	Strahlenschutz-Messtechnik II (Rödel)	Strahlenschutz-Technik IV (Heuft)	Pausenregelung durch die Praktikumleitung		
12.15 – 13.00	Naturwissenschaftliche Grundlagen IV (Pleiss)	Strahlenschutz-Messtechnik III (Rödel)	Strahlenschutz-Technik V (Heuft)			
13.00 – 13.45	<i>Mittagspause</i>					
13.45 – 14.30	Naturwissen. Grundlagen V (Schmaljohann)	Strahlenschutz-Sicherheit I (Rödel)	Aufgaben und Pflichten IV (Köhler)	Praktikum und Übung (M. Schmitz, K. Schmitz, Köhler)	Nachbesprechung Praktikum (Schmitz)	
14.30 – 15.15	Naturwissenschaftliche Grundlagen VI (Guhlke)	Strahlenschutz-Sicherheit II (Rödel)	Aufgaben und Pflichten V (Köhler)		Resümee Strahlenschutzkurs	
15.15 – 15.30	<i>Pause</i>				<i>Pause 15.15 – 15.30 Uhr</i>	
15.30 – 16.15	Strahlenschutz-Technik I (Schnitzler)	Strahlenschutz-Messtechnik IV (K. Schmitz)	Strahlenschutz-Messtechnik V (K. Schmitz)	Pausenregelung durch die Praktikumleitung	Prüfung (Köhler)	
16.15 – 17.00	Strahlenschutz-Technik II (Schnitzler)	Strahlenschutz-Technik III (K. Schmitz)	Strahlenschutz-Messtechnik VI (K. Schmitz)		Prüfung (Köhler)	
17.00 – 17.15	<i>Pause</i>				<i>Pause</i>	<i>Pause</i>
17.15 – 18.00	Strahlenschutz-Messtechnik I (Schneider)	Strahlenschutz-Sicherheit III (Goertz)	Strahlenschutz-Technik VI (Köhler)		Diskussion, Schein- ausgabe, Evaluation	