

Forschungsseminar „Radiochemie“

SS 2005

mittwochs, 9.15 Uhr, Besprechungsraum 6. Stock

13.04. 05	Strahlenschutzbelehrung	Abram
20.04. 05	Abschlussseminar zum F-Praktikum Radiochemie, Synthese tripodaler Liganden	Praktikanten, Bibiane Wolff
27.04. 05	Carbene complexes – biological tests and chelating ligands, Nitridorheniumkomplexe mit Carbenen	Eda Yegen, Elisabeth Oehlke
04.05. 05	Rhenium- und Technetiumkomplexe mit dreizähnigen Liganden	Thorsten Bartz
11.05. 05	SciFinder Scholar	Andrea Tatai
18.05. 05	Technetium-EPR	Ulrich Abram
25.05. 05	Rheniumkomplexe mit Polypyridinphosphanen Lanthanoid-Komplexe mit Hydrazonen	Anja Dobrich, Robert Schütz
01.06. 0	⁹⁹ Tc-NMR	Ali Barandov
08.06. 05	Technetium- und Rheniumkomplexe mit N-heterocyclic carbenes	Henrik Braband
15.06. 05	Rhenium- und Technetiumkomplexe mit Phosphanimininen	Sonia Saucedo
22.06. 05	Lanthanoidkomplexe mit vielzähnigen Liganden	Alexander Jagst
29.06. 05	Technetiumkomplexe mit kleinen Liganden	Eda Yegen
05.07. 05	Strukturanalytische Probleme in der Koordinationschemie	Ulrich Abram
13.07. 05	Strahlenschutzstrategien – Strahlenschutz konkret	Hellmut Bischoff