

WiSe 2013/2014

Versuch	Raum	Tutor	Telefon
2 Röntgenfluoreszenz	1.209	Müntz	47085
4 Statistik	1.209	Heckel/Özdemir	47042/47052
9 γ -Spektroskopie	U2.506a	Koziel	47119
10 Magnetisches β -Spektrometer	1.209	Richter/Schöffler	47004/47022
11 Elektronenspektroskopie	1.209	Beck/Reichelt	47024/47052
12 α -Spektroskopie mit Halbleiterzähler	1.209	Book/Kardan	47061/47061
13 α -Spektroskopie mit Driftkammer	1.209	Book/Kardan	47061/47061
14 Flugzeitspektroskopie	U2.507	Bauer/Zeller	47019/47004
15 Schnelle Neutronen	U2.506a	King/Stiebing	47075/47074
16 γ - γ Koinzidenzen	1.209	Schottelius	47102
19 Mößbauer-Effekt	1.209	Deveaux/Wiedemann	47016/47015
20 Beschleuniger - RBS	U2.506a	Kim	47018
21 Blasenkammeraufnahmen	1.405	Gazdzicki/Rascanu	47051/47038
22 Time Projection Chamber (TPC)	1.406	Renfordt/Arend	47041/47044
24 Ionen-Impulsspektroskopie	1.307	Metz/Voigtsberger	47017/47018
25 Muon-Lebensdauer	1.209	Bartsch/Arslandok	47048/47041