

# Testatbogen

## Physikalisches Praktikum für Chemiker

Semester: WS 20\_\_\_\_\_

Vers. 7/2015

Name: \_\_\_\_\_ Mat.-Nr. \_\_\_\_\_ Gruppe Nr: \_\_\_\_\_

Versuch	Name Assistent	Name Protokollführer	Datum	Testat (Unterschrift des Assistenten)
M1    Physikalisches Pendel				
M5    Gekoppelte Pendel				
M3    Elastizitäts/Torsionsmodul				
E1    Das Drehspulinstrument				
E3    Elektronen in elektrischen und magnetischen Felder				
E4    Elektrische Schwingun- gen: RCL-Kreis				
GO5    Abbildung durch Linsen und Linsenfehler				
GO2    Optische Instrumente				
WO6    Polarisation von Licht				
WO7    Beugung und Interferenz von Laserlicht				
AP5    Gitterspektrometer				
AP6    Prismenspektralapparat				
AP7    Bestimmung des Planck- schen Wirkungsquantums				