

Beschluss der Diplom-Prüfungsausschüsse für Physik und Nanostrukturtechnik vom 09.11.2009

Äquivalenz von Lehrveranstaltungen und Modulen zur Experimentellen Physik

Studierende aus den Diplom-Studiengängen der Fakultät, welche zum WS 2009/10 im 5. Fachsemester oder einem höheren Fachsemester eingeschrieben sind, können die u.g. Lehrveranstaltungen der auslaufenden Diplomstudiengänge ersetzen durch die angegebenen Module der neuen Bachelor-Studiengänge:

Veranstaltungen Diplom-Studiengang

Module Bachelor-Studiengang PO 2009

Experimentelle Physik 1 (E5D)	entspricht	Experimentelle Physik 4 (E4, im SS)
Experimentelle Physik 2 (E6D)	entspricht	Experimentelle Physik 5 (E5, im WS)
Experimentelle Physik 3 (ED7)	entspricht	Experimentelle Physik 7 (E7, im SS)

Unbeschadet von den o.g. Regelungen sind die jeweilig für den zum Zeitpunkt der Aufnahme des Studiums oder des Fachwechsels geltenden Studien- und Prüfungsordnungen bzw. die fachspezifischen Bestimmungen (FSB) und die Allgemeine Studien- und Prüfungsordnung für die Bachelor- und Masterstudiengänge an der Universität Würzburg (ASPO) aus dem Jahre 2007 zu beachten.



Prof. Dr. H. Fraas
 - Vorsitzender des Prüfungsausschusses
 Diplom Physik -



Prof. Dr. A. Pimenov
 - Vorsitzender des Prüfungsausschusses
 Diplom Nanostrukturtechnik -