



**Beschluss des Prüfungsausschusses  
für den Bachelor-Studiengang Nanostrukturtechnik  
(Abschluss Bachelor of Science) vom 27.09.2011**

**Äquivalenz von Modulen aus der Theoretischen Physik**

Studierende des Bachelor-Studiengangs Nanostrukturtechnik (Abschluss B.Sc.) können das aus zwei Teilmodulen bestehende **Modul Theoretische Physik 1 und 2 (11-TPN)** durch das erfolgreiche Absolvieren der beiden **Teilmodule Quantenmechanik (11-TQM-2 / 11-QM-1) und Statistik und Thermodynamik (11-STE-1 / 11-ST)** aus dem Bachelor-Studiengang Physik ersetzen.

Zum Vollzug der Regelung und für den Eintrag der oben genannten Leistungen ist in jedem Falle ein Antrag auf Anerkennung beim Dekanat zu stellen und die erforderlichen Leistungsnachweise im Original beizufügen.

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

gez.

Prof. Dr. L. Molenkamp  
- Vorsitzender des Prüfungsausschusses  
Bachelor Nanostrukturtechnik -