

**Zweite Ordnung
zur Änderung der Bachelor-Prüfungsordnung (BPO)
des Studiengangs Bio- und Nanotechnologien
an der Fachhochschule Südwestfalen, Standort Iserlohn**

vom 11. Juli 2013

Aufgrund des § 2 Abs. 4 und des § 64 Abs. 1 des Gesetzes über die Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen (Hochschulgesetz – HG) vom 31. Oktober 2006 (GV. NRW. S. 474), zuletzt geändert durch Gesetz vom 28. Mai 2013 (GV. NRW. S. 272), hat die Fachhochschule Südwestfalen die folgende Ordnung erlassen:

Artikel I

Die Bachelor-Prüfungsordnung (BPO) des Studiengangs Bio- und Nanotechnologien an der Fachhochschule Südwestfalen, Standort Iserlohn vom 27. September 2011 (Amtliche Bekanntmachung der Fachhochschule Südwestfalen – Verkündungsblatt der Fachhochschule Südwestfalen - vom 06.10.2011), zuletzt geändert durch Ordnung vom 17. Januar 2013 (Amtliche Bekanntmachung der Fachhochschule Südwestfalen – Verkündungsblatt der Fachhochschule Südwestfalen - vom 28.01.2013) wird wie folgt geändert:

Für Studierende der oben genannten Bachelor-Prüfungsordnung (BPO), die im Sommersemester 2013 mindestens im 3. Fachsemester studieren, gelten abweichend von der 1. Änderungsordnung der oben genannten Bachelor-Prüfungsordnung (BPO) folgende Voraussetzungen für die Zulassung zur Prüfung:

| Modul | Credits | Prüfungs- vorleistung | Fach- semester | Zulassungs- voraussetzung |
|---------------------------|----------------|----------------------------------|---------------------------|--------------------------------------|
| Biokompatibilitätsprüfung | 6 | T für Labor | 5 | -- |
| Molekularbiologie | 6 | T für Labor | 4 | -- |
| Zellbiologie | 6 | T für Labor | 4 | -- |

Artikel II

Diese Ordnung tritt am Tag nach ihrer Veröffentlichung in Kraft. Sie wird in der Amtlichen Bekanntmachung der Fachhochschule Südwestfalen – Verkündungsblatt der Fachhochschule Südwestfalen – veröffentlicht.

Diese Ordnung wird nach Überprüfung durch das Präsidium der Fachhochschule Südwestfalen aufgrund des Beschlusses des Fachbereichsrats des Fachbereichs Informatik und Naturwissenschaften vom 9. Juli 2013 ausgefertigt.

Iserlohn, den 11. Juli 2013

Der Präsident
der Fachhochschule Südwestfalen

Professor Dr. Claus Schuster