

# Prüfungsplan WS2011/2012 - Oktober 2011

Anmeldung im Prüfungsamt:  
 Mo.-Di.-Mi. und Do. von 9:00 Uhr bis 11:45 Uhr  
 Di und Do. von 13:00 Uhr bis 15:30 Uhr



Informatik und  
 Mikrosystemtechnik  
 Zweibrücken

## Bachelor - Applied Life Sciences (neu) - P.O. 2009

Stand: 28.09.2011 TG/IG

\*im Rahmen der Vorgabe in der Prüfungsordnung

Stg	DPO	Pr.-Nr.	Studienfach	Prüfer	WPF	Typ	Anmeldung	Anmerkung	Ausgabe	Abgabe	Klausur	Raum	Uhrzeit	Zugel. Hilfsmittel	Aufsicht / Ansprechpartner	Noten- aushang*
Ba-ALS 3/4	09		Mikrosysteme in Biologie und Medizin	Ingebrandt		Klausur	15-Sep-11				23-Sep-11	A108	09:00	Zeichenmaterial, einfacher, nicht programmierbarer Taschenrechner	Molter	
Ba-ALS 3/4	09		Physikalische Chemie / Biochemie	Stumm / Müller		Klausur	06-Sep-11				27-Sep-11	A108	09:00	N.A.	Huber	
Ba-ALS 2	09	3238	Physik 1 und 2	Möbius		Klausur	06-Sep-11				28-Sep-11	Audimax	14:00	N.A.	Schöner	
Ba-ALS 3/4	09		WPF Biomaterialien	Velten	WPF	Klausur	06-Sep-11				28-Sep-11	K201	10:00	Keine	Velten	
Ba-ALS 3/4	09		Regenerative Medizin / Med. Diagnostik	Schäfer / Schmidt		Klausur	06-Sep-11				29-Sep-11	A115.1	14:00	N.A.	Kessler	
Ba-ALS 2	09	3244	Grundlagen der Medizin 1 und 2	Schäfer		Klausur	06-Sep-11				30-Sep-11	K201	09:00	N.A.	Semar	
Ba-ALS 2	09	3239	Chemische Analytik	Maar-Stumm		Klausur	15-Sep-11	(vorm.)			04-Okt-11	Aula	08:00	Periodensystem, Taschenrechner, Formelsammlung	Greiner	
Ba-ALS 2	09	3247	Einführung in die MST	Picard		Klausur	15-Sep-11	(vorm.)			06-Okt-11	A125	11:30	Formelsammlung und fünf DIN A4 Blätter mit Ergänzungen, Zeichenmaterial, einfacher, nicht programmierbarer Taschenrechner	Schöner	
Ba-ALS 3/4	09		Biophysik 1+2 / Zellbiologie	Schmidt / Schäfer		Klausur	15-Sep-11				10-Okt-11	H131	09:00	N.A.	Kessler	
Ba-ALS 2	09	3236	Mathematik II	Pokrowsky/Ternig		Klausur	15-Sep-11	(vorm.)			11-Okt-11	Audimax	11:30	siehe Aushang im Schaukasten Profs. Drs. Pokrowsky und Ternig im K-Gebäude	Greiner	
Ba-ALS 3/4	09		Biomedizinische Messtechnik 1+2	Ingebrandt		Klausur	15-Sep-11	(nachm.)			12-Okt-11	A135	14:00	N.A.	Molter	
Ba-ALS 3/4	09		WPF Gendiagnostik	Becker-Follmann	WPF	Klausur	15-Sep-11	(nachm.)			14-Okt-11	A134	14:00	N.A.	Becker-Follmann	

Prof. Dr.-Ing. Ternig  
 Prüfungsausschussvorsitzender  
 Studiengang Applied Life Sciences

Zweibrücken, den 28.9.11