

Lehramt an Beruflichen Schulen (LAB)

Modul	Abk.	Modulelemente	Typ	CP	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Biostatistik	LA-ST	Biostatistik	V	1	x									
		Biostatistik für Lehramt	Ü	1	x									
Botanik	LA-BOT	Botanik	V	3	x									
Chemie	LA-CH	Vorlesung Allgemeine Chemie	V	5			x							
		Vorlesung Biochemie für Lehramtstudierende	V				x							
		Chemisches Praktikum für Lehramtstudierende	P	3			x							
Fachdidaktik I	FD01	Einführungsseminar zum fachdidaktischen Schulpraktikum	S	3				x						
		semesterbegleitendes fachdidaktisches Schulpraktikum	SP	4				x						
Fachdidaktik II	FD02	Einführungsseminar zum fachdidaktischen Schulpraktikum	S	3							x			
		fachdidaktisches Schulpraktikum	SP	6							x			
Fachdidaktik III	FD03	Methoden im Biologieunterricht	S	3								x		
		Medien im Biologieunterricht	S	2								x		
		Experimente im Biologieunterricht	P,S	4								x		
Fitness & Gesundheit	LA-FG	Wahl von einem aus vier Modulen des sportwissenschaftlichen Wahlpflichtbereichs (in WS oder SS möglich)	V,Ü	6		x			(x)					
Genetik & Molekularbiologie	LA-GM	Genetik	V	5					x					
		Genetik & Molekularbiologie	P,S	4						x				
Humanphysiologie	LA-HP	Humanphysiologie	V	5				x						

Fachrichtung 8.3 - Biowissenschaften
Lehramt Biologie (Studienplan)



Modul	Abk.	Modulelemente	Typ	CP	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Humanphysiologie für Lehramt	P,S	3					x					
Mikro- und Zellbiologie	LA-MZ	Zellbiologie	V	5									x	
		Mikrobiologie	V	3										x
		Mikro- und Zellbiologie	P,S	4										x
Neurobiologie	LA-NB	Neurobiologie	V	3						x				
		Neurobiologie	P,S	4						x				
		Neurobiologie	S	2						x				
Ökosysteme	ÖKO	Ökosysteme	V	3							x			
Zoologie	LA-ZO	Zoologie	V	3	x									
gesamt CP (CP-Zahl abhängig von Wahlpflichtfach)					8	6 (0)	8	12	8 (14)	13	12	9	5	7

Bitte beachten Sie, dass der Studienverlauf im Lehramt wesentlich von Ihrer Fächerkombination abhängt. Der vorliegende Studienplan ist ein möglicher Verlauf von vielen. Die Reihenfolge Ihrer Lehrveranstaltungen ist lediglich durch die (wenigen) im fachspezifischen Anhang zur Studien- und Prüfungsordnung angegebenen Modulvoraussetzungen eingeschränkt. Bei Fragen zur Planung Ihres Studiums, wenden Sie sich gerne an den Studienkoordinator der Biologie, Herrn Dr. Björn Diehl (bjoern.diehl@uni-saarland.de).

Lehramt für die Sekundarstufe I und für die Sekundarstufe II (Gymnasien und Gemeinschaftsschulen) (LS1+2)

Modul	Abk.	Modulelemente	Typ	CP	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Biostatistik	LA-ST	Biostatistik	V	1	x									
		Biostatistik für Lehramt	Ü	1	x									
Botanik	LA-BOT	Botanik	V	3	x									
		Botanik für Lehramt	P,S	3		x								
		Botanische Gelände- und Bestimmungsübungen	Ü	2		x								
Chemie	LA-CH	Vorlesung Allgemeine Chemie	V	5			x							
		Vorlesung Biochemie für Lehramtstudierende	V				x							
		Chemisches Praktikum für Lehramtstudierende	P	3			x							
Exkursionen für Fortgeschrittene	LA-EX	Botanische Exkursionen	E,S	4								x		(x)
		Zoologische Exkursionen	E,S	4								(x)		x
Fachdidaktik I	FD01	Einführungsseminar zum fachdidaktischen Schulpraktikum	S	3				x						
		semesterbegleitendes fachdidaktisches Schulpraktikum	SP	4				x						
Fachdidaktik II	FD02	Einführungsseminar zum fachdidaktischen Schulpraktikum	S	3								x		
		fachdidaktisches Schulpraktikum	SP	6								x		
Fachdidaktik III	FD03	Methoden im Biologieunterricht	S	3									x	
		Medien im Biologieunterricht	S	2									x	
		Experimente im Biologieunterricht	P,S	4									x	
Genetik & Molekularbiologie	LA-GM	Genetik	V	5					x					
		Genetik & Molekularbiologie	P,S	4							x			

Fachrichtung 8.3 - Biowissenschaften
Lehramt Biologie (Studienplan)

Modul	Abk.	Modulelemente	Typ	CP	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Bio-Gentechnologie	S	2							x			
Humanphysiologie	LA-HP	Humanphysiologie	V	5				x						
		Humanphysiologie für Lehramt	P,S	3				x						
Mathematik	LA-MA	Mathematik für Biologen	V	3	x									
		Mathematik für Biologen	Ü	1	x									
Mikro- und Zellbiologie	LA-MZ	Zellbiologie	V	5									x	
		Mikrobiologie	V	3										x
		Mikro- und Zellbiologie	P,S	4										x
Neurobiologie	LA-NB	Neurobiologie	V	3						x				
		Neurobiologie	P,S	4						x				
		Neurobiologie	S	2						x				
Ökosysteme	ÖKO	Ökosysteme	V	3				x						
		Ökosysteme	Ü	1					x					
Pflanzenphysiologie	LA-PP	Pflanzenphysiologie	V	5									x	
		Pflanzenphysiologie für Lehramt	P,S	3										x
Zoologie	LA-ZO	Zoologie	V	3	x									
		Zoologie für Lehramt	P,S	3		x								
		Zoologische Gelände- und Bestimmungsübungen	Ü	2		x								
gesamt CP					12	10	8	18	6	13	11	13	10	14

Bitte beachten Sie, dass der Studienverlauf im Lehramt wesentlich von Ihrer Fächerkombination abhängt. Der vorliegende Studienplan ist ein möglicher Verlauf von vielen. Die Reihenfolge Ihrer Lehrveranstaltungen ist lediglich durch die (wenigen) im fachspezifischen Anhang zur Studien-

Fachrichtung 8.3 - Biowissenschaften
Lehramt Biologie (Studienplan)



und Prüfungsordnung angegebenen Modulvoraussetzungen eingeschränkt. Bei Fragen zur Planung Ihres Studiums, wenden Sie sich gerne an den Studienkoordinator der Biologie, Herrn Dr. Björn Diehl (bjoern.diehl@uni-saarland.de).

Fachrichtung 8.3 - Biowissenschaften
Lehramt Biologie (Studienplan)

Lehramt für die Sekundarstufe I (Klassenstufen 5 bis 10) (LS1)

Modul	Abk.	Modulelemente	Typ	CP	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Botanik	LA-BOT	Botanik	V	3	x									
		Botanik für Lehramt	P,S	3		x								
		Botanische Gelände- und Bestimmungsübungen	Ü	2		x								
Chemie	LA-CH	Vorlesung Allgemeine Chemie und	V	5			x							
		Vorlesung Biochemie für Lehramtstudierende	V			x								
Fachdidaktik I	FD01	Einführungsseminar zum fachdidaktischen Schulpraktikum	S	3				x						
		semesterbegleitendes fachdidaktisches Schulpraktikum	SP	4				x						
Fachdidaktik II	FD02	Einführungsseminar zum fachdidaktischen Schulpraktikum	S	3							x			
		fachdidaktisches Schulpraktikum	SP	6							x			
Fachdidaktik III	FD03	Methoden im Biologieunterricht	S	3								x		
		Medien im Biologieunterricht	S	2								x		
		Experimente im Biologieunterricht	P,S	4								x		
Genetik & Molekularbiologie	LA-GM	Genetik	V	5					x					
		Genetik & Molekularbiologie	P,S	4							x ¹			
Humanphysiologie	LA-HP	Humanphysiologie	V	5				x						
		Humanphysiologie für Lehramt	P,S	3				x						
Mikro- und Zellbiologie	LA-MZ	Zellbiologie	V	5							x			
		Mikrobiologie	V	3								x		
		Mikro- und Zellbiologie	P,S	4								x ¹		

Fachrichtung 8.3 - Biowissenschaften
Lehramt Biologie (Studienplan)



Modul	Abk.	Modulelemente	Typ	CP	1	2	3	4	5	6	7	8		
Neurobiologie	LA-NB	Neurobiologie	V	3						x				
		Neurobiologie	P,S	4						x ¹				
		Neurobiologie	S	2						x				
Pflanzenphysiologie	LA-PP	Pflanzenphysiologie	V	5				x						
		Pflanzenphysiologie für Lehramt	P,S	3					x					
Zoologie	LA-ZO	Zoologie	V	3	x									
		Zoologie für Lehramt	P,S	3		x								
		Zoologische Gelände- und Bestimmungsübungen	Ü	2		x								
gesamt CP (CP-Zahl abhängig von Wahlpflichtfach)					6	10	5	20	8	13 (9)	14	16 (12)		

¹ Wahlpflichtfach (zwei von drei müssen belegt werden)

Bitte beachten Sie, dass der Studienverlauf im Lehramt wesentlich von Ihrer Fächerkombination abhängt. Der vorliegende Studienplan ist ein möglicher Verlauf von vielen. Die Reihenfolge Ihrer Lehrveranstaltungen ist lediglich durch die (wenigen) im fachspezifischen Anhang zur Studien- und Prüfungsordnung angegebenen Modulvoraussetzungen eingeschränkt. Bei Fragen zur Planung Ihres Studiums, wenden Sie sich gerne an den Studienkoordinator der Biologie, Herrn Dr. Björn Diehl (bjoern.diehl@uni-saarland.de).

Fachrichtung 8.3 - Biowissenschaften
Lehramt Biologie (Studienplan)

Lehramt für die Primarstufe und für die Sekundarstufe I (Klassenstufen 5 bis 9) (LPS1)

Modul	Abk.	Modulelemente	Typ	CP	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Botanik	LA-BOT	Botanik	V	3	x									
		Botanik für Lehramt	P,S	3		x								
		Botanische Gelände- und Bestimmungsübungen	Ü	2		x								
Fachdidaktik I	FD01	Einführungsseminar zum fachdidaktischen Schulpraktikum	S	3				x						
		semesterbegleitendes fachdidaktisches Schulpraktikum	SP	4				x						
Fachdidaktik III	FD03	Methoden im Biologieunterricht	S	3						x				
		Medien im Biologieunterricht	S	2									x	
		Experimente im Biologieunterricht	P,S	4									x	
Genetik & Molekularbiologie	LA-GM	Genetik	V	5			x							
Humanphysiologie	LA-HP	Humanphysiologie	V	5				x						
		Humanphysiologie für Lehramt	P,S	3					x ¹					
Mikro- und Zellbiologie	LA-MZ	Zellbiologie	V	5								x		
		Mikrobiologie	V	3									x	
Neurobiologie	LA-NB	Neurobiologie	V	3						x				
Pflanzenphysiologie	LA-PP	Pflanzenphysiologie	V	5						x				
		Pflanzenphysiologie für Lehramt	P,S	3								x ¹		
Zoologie	LA-ZO	Zoologie	V	3	x									
		Zoologie für Lehramt	P,S	3		x								
		Zoologische Gelände- und Bestimmungsübungen	Ü	2		x								

Modul	Abk.	Modulelemente	Typ	CP	1	2	3	4	5	6	7	8		
gesamt CP (CP-Zahl abhängig von Wahlpflichtfach)					6	10	5	12	3 (0)	11	5 (8)	9		

¹ Wahlpflichtfach (eines von zwei muss belegt werden)

Bitte beachten Sie, dass der Studienverlauf im Lehramt wesentlich von Ihrer Fächerkombination abhängt. Der vorliegende Studienplan ist ein möglicher Verlauf von vielen. Die Reihenfolge Ihrer Lehrveranstaltungen ist lediglich durch die (wenigen) im fachspezifischen Anhang zur Studien- und Prüfungsordnung angegebenen Modulvoraussetzungen eingeschränkt. Bei Fragen zur Planung Ihres Studiums, wenden Sie sich gerne an den Studienkoordinator der Biologie, Herrn Dr. Björn Diehl (bjoern.diehl@uni-saarland.de).

Wirtschaftspädagogik (Bachelor/Master)

Modul	Abk.	Modulelemente	Typ	CP	Bachelor						Master			
					1	2	3	4	5	6	1	2	3	4
Biostatistik	LA-ST	Biostatistik	V	1			x							
		Biostatistik für Lehramt	Ü	1			x							
Botanik	LA-BOT	Botanik	V	3			x							
Chemie	LA-CH	Vorlesung Allgemeine Chemie	V	5					x					
		Vorlesung Biochemie für Lehramtstudierende	V						x					
		Chemisches Praktikum für Lehramtstudierende	P	3					x					
Fachdidaktik I	FD01	Einführungsseminar zum fachdidaktischen Schulpraktikum	S	3								x		
		semesterbegleitendes fachdidaktisches Schulpraktikum	SP	4									x	
Fachdidaktik II	FD02	Einführungsseminar zum fachdidaktischen Schulpraktikum	S	3									x	
		fachdidaktisches Schulpraktikum	SP	6										x
Fachdidaktik III	FD03	Methoden im Biologieunterricht	S	3								x		
		Medien im Biologieunterricht	S	2									x	
		Experimente im Biologieunterricht	P,S	4									x	
Fitness & Gesundheit	LA-FG	Wahl von einem aus vier Modulen des sportwissenschaftlichen Wahlpflichtbereichs (in WS oder SS möglich)	V,Ü	6							x	(x)		
Genetik & Molekularbiologie	LA-GM	Genetik	V	5							x			
		Genetik & Molekularbiologie	P,S	4										x
Humanphysiologie	LA-HP	Humanphysiologie	V	5				x						
		Humanphysiologie für Lehramt	P,S	3								x		
Mikro- und Zellbiologie	LA-MZ	Zellbiologie	V	5							x			

Modul	Abk.	Modulelemente	Typ	CP	Bachelor						Master				
					1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	
		Mikrobiologie	V	3									x		
		Mikro- und Zellbiologie	P,S	4											x
Neurobiologie	LA-NB	Neurobiologie	V	3											x
		Neurobiologie	P,S	4											x
		Neurobiologie	S	2											x
Ökosysteme	ÖKO	Ökosysteme	V	3					x						
Zoologie	LA-ZO	Zoologie	V	3			x								
Biologie (CP-Zahl abhängig von Wahlpflichtfach)					0	0	8	5	11	0	16 (10)	22 (28)	13	13	
WiWi					18	24	18	24	18	30	5	0	12	18	
EZW					12	6	0	0	6	0	7	3	4	7	
gesamt CP (CP-Zahl abhängig von Wahlpflichtfach)					30	30	26	29	35	30	28 (22)	25 (31)	29	38	

Bitte beachten Sie, dass der Studienverlauf im Lehramt wesentlich von Ihrer Fächerkombination abhängt. Der vorliegende Studienplan ist ein möglicher Verlauf von vielen. Die Reihenfolge Ihrer Lehrveranstaltungen ist lediglich durch die (wenigen) im fachspezifischen Anhang zur Studien- und Prüfungsordnung angegebenen Modulvoraussetzungen eingeschränkt. Bei Fragen zur Planung Ihres Studiums, wenden Sie sich gerne an den Studienkoordinator der Biologie, Herrn Dr. Björn Diehl (bjoern.diehl@uni-saarland.de).