







# Studiengang Lebensmittelsicherheit (B.Sc.)

PO 2015  
Stand: 10.11.2023



in Kooperation mit der



## 3. und 4. Semester

**Legende:**

PM = Pflichtmodul  
WPM = Wahlpflichtmodul  
WM = Wahlmodul

PL = Prüfungsleistung  
SL = Studienleistung  
Pr = Praktikum

S = Seminar  
SU = Seminaristischer Unterricht  
TH = Thesis  
Ü = Übung  
V = Vorlesung

Module			Lehrveranstaltungen	Koordination	LV-Typ	P-Typ	SWS	ECTS credits	SWS Semester					
PM	WPM	WM							Modulbezeichnung	Modulnummer	LV-Nr.	1.	2.	3.

x		
---	--	--

<b>Pflanzliche Lebensmittel</b>				<b>Schinabeck</b>				<b>6</b>	<b>6</b>
4020			Pflanzliche Frischprodukte	Niet; N.N.	V			2	2
			Sensorik	Jung; Schüßler; Tarasov	V			0,5	0,5
			Pflanzliche Fette und Öle	Stadlmair	V			1,5	1,5
		11221	Kräuter und Gewürze	Schinabeck	V	PL		1	1
ME		11222	Sensorik Übung	Jung; Schinabeck; Schüßler; Stadlmair, Tarasov	Ü	SL		1	1

									2				
									0,5				
										1,5			
										1			
										0,5	0,5		

PL: K (120 min) im SS

SL: AN

x		
---	--	--

<b>Tierische Lebensmittel</b>				<b>Häge</b>				<b>6</b>	<b>6</b>
4030			Tierische Lebensmittel I	Brauer; Häußler	V			1	1
			Tierische Lebensmittel II	Häge	V			1	1
		11231	Qualität tierischer Produkte	Häge; Mader; Schneider;	V	PL		3	3
ME		4032	Tierische Lebensmittel I Übung	Häge; Brauer; Häußler	Ü	SL		1	1

										1			
										1			
											3		
										1			

PL: K (120 min) im SS

SL: AN

(x)		
-----	--	--

<b>Getränke</b>				<b>Lindemann</b>				<b>6</b>	<b>6</b>
4050			Getränke	Lindemann; Baumgartner; Ludwig	SU	PL		6	6

											3	3	

1 von beiden (Convenience oder Getränke) ist Pflicht!

PL: K (120 min) oder M im SS

## 4. Semester

x		
---	--	--

<b>Bioanalytik</b>				<b>Loos-Theisen</b>				<b>6</b>	<b>6</b>
4060		11261	Bioanalytik	Loos-Theisen	V	PL		2	2
50%		11262	Bioanalytik Praktikum	Loos-Theisen; Altenkirch; Schinabeck; von Wallbrunn;	Pr	SL		4	4

											2		
												4	

PL: K (120 min) im SS

SL: A+PT+AN

x		
---	--	--

<b>Instrumentelle Analytik II</b>				<b>Prepens</b>				<b>6</b>	<b>6</b>
4070 (Fresenius)		4071	Instrumentelle Analytik II	Frömel	V	PL		3	3
50%		4072	Instrumentelle Analytik II Praktikum	Bernhard; Huppertsberg; Vasiliu	Pr	SL		3	3

											3		
												3	

PL: K (90 min) im SS

SL: A+PT+Teilnahme an allen Versucher

# Studiengang Lebensmittelsicherheit (B.Sc.)

PO 2015  
Stand: 10.11.2023



in Kooperation mit der



## 3. und 4. Semester

**Legende:**

PM = Pflichtmodul  
WPM = Wahlpflichtmodul  
WM = Wahlmodul

PL = Prüfungsleistung

SL = Studienleistung

Pr = Praktikum

S = Seminar

SU = Seminaristischer Unterricht

TH = Thesis

Ü = Übung

V = Vorlesung

Module			Modulbezeichnung Modulnummer	Lehrveranstaltungen LV-Nr.	Koordination	LV-Typ	P-Typ	SWS	ECTS credits	SWS Semester								
PM	WPM	WM								1.	2.	3.	4.	5.	6.			
x			<b>Lebensmitteltoxikologie</b> 4080 <i>(Fresenius) semesterbegleitend</i>	4081 Lebensmitteltoxikologie Lebensmitteltoxikologie Seminar	<b>Prepens</b> Prepens, Lauber Prepens, Lauber	V S		3 2 1	3 3									
																		PL: A+R/P
x			<b>Reinigung und Hygiene</b> 4090 <i>semesterbegleitend</i>	11271 Reinigung und Hygiene	<b>von Wallbrunn</b> von Wallbrunn; Freund	SU		3 3	3 3									PL: A+R/P im SS
x			<b>Tierische Schädlinge</b> 1040	1041 Tierische Schädlinge	<b>Schinabeck</b> Deißler	SU		3 3	3 3									PL: K (120 min) im SS
		x	<b>Spezielle Verfahren der Tierproduktion</b> 4100 <i>semesterbegleitend</i>	4101 Produktion spezieller tierischer Lebensmittel Seminar Tierproduktion	<b>Häge</b> Häge Häge	V S		3 2 1	3 3									PL: R/P im SS

neu: findet im 4. Sem statt; Prüfungsrhythmuswechsel vom WiSe in SoSe ab WiSe 2023/24



### 5. und 6. Semester

#### Legende:

PM = Pflichtmodul  
WPM = Wahlpflichtmodul  
WM = Wahlmodul

PL = Prüfungsleistung

SL = Studienleistung

Pr = Praktikum

S = Seminar

SU = Seminaristischer Unterricht

TH = Thesis

Ü = Übung

V = Vorlesung

Module			Modulbezeichnung Modulnummer	Lehrveranstaltungen LV-Nr.	Koordination	LV-Typ	P-Typ	SWS	ECTS credits	SWS Semester					
PM	WPM	WM								1.	2.	3.	4.	5.	6.

		x
--	--	---

<b>Arbeits- und Berufspädagogik</b>					<b>N.N./Martin</b>			<b>3</b>	<b>3</b>						
<b>5060</b>					Martin/N.N.	V	PL	2	2					2	
				11341	Arbeits- und Berufspädagogik										
				11342	Arbeits- und Berufspädagogik	Ü	SL	1	1					1	


PL: K (120 min) im WS  
SL: Unterweisungsprobe

		x
--	--	---

<b>Große Exkursion</b>					<b>N.N.</b>			<b>3</b>	<b>3</b>						
<b>5070</b>					N.N.	SU	PL	3	3					3	
				5071	Große Exkursion										


PL: AN

		x
--	--	---

<b>Kleine Exkursionen</b>					<b>Schinabeck</b>			<b>3</b>	<b>3</b>						
<b>5080</b>					Häge; Lindemann; Loos- Theisen; Schinabeck; N.N.	SU	PL	3	3					3	
				11351	Kleine Exkursionen										


PL: AN

		x
--	--	---

<b>Pflanzenschutzmaßnahmen</b>					<b>Reineke</b>			<b>3</b>	<b>3</b>						
<b>5100</b>					Reineke	V	PL	2	2					2	
				11361	Pflanzenschutzmaßnahmen										
				5102	Spezielle Aspekte zu Pflanzenschutz und Lebensmittelsicherheit Seminar	S	SL	1	1					1	


PL: K (120 min) im WS  
SL: A+R/P+AN

		x
--	--	---

<b>Projektmanagement</b>					<b>Prepens</b>			<b>2</b>	<b>2</b>						
<b>5090</b>					Theil-Vasiliiu	SU	PL	2	2					2	
				5091	Projektmanagement										


PL: K (90 min) im WS

