

Stundenplan für: **Bioinformatik, 4. Semester**

Zeitraum: 16.03.2026 - 22.03.2026, KW 12

	Montag 16 <small>Beginn Vorlesungszeit Sommersemester 2026 (AI)</small>	Dienstag 17	Mittwoch 18	Donnerstag 19	Freitag 20	Samstag 21	Sonntag 22
08.00			Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01	Praktikum - Methoden der Biomedizin Fischer, Stefan; Auer, Sabrina BIO-4: D109	Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod... BIO-4:	1	1
09.30							
09.45	Physik Flossmann, Florian BIO-4: I105	1242813 Physik Schlüsselqualifikation III	Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01			2	2
11.15							
11.30		Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod...					
12.15		BIO-4:				3	3
13.00							
13.45							
14.00				Bioinformatik I Torkler, Philipp BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		4	4
15.30							
15.45				Bioinformatik I Torkler, Philipp BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		5	5
17.15							
17.30						6	6
19.00							
19.15 +							

1242813 - Physik..., Flossmann, Florian, BIO-4: I105
- Schlüsselqua..., Dozierende des ausgewählten Moduls., BIO-4:

Legende:

 Vorlesung	 Besprechung
 WZF / Übung	 Hybrid-Vorlesung
 Praktikum	 Prüfung
 Online / Virtuell	
 Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Bioinformatik, 4. Semester**

Zeitraum: 23.03.2026 - 29.03.2026, KW 13

	Montag	23	Dienstag	24	Mittwoch	25	Donnerstag	26	Freitag	27	Samstag	28	Sonntag	29
08.00					Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01		Praktikum - Methoden der Biomedizin Fischer, Stefan; Auer, Sabrina BIO-4: D109		Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod... BIO-4:		1		1	
09.30														
09.45	Physik Flossmann, Florian BIO-4: I105		1242814 Physik Schlüsselqualifikation III		Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01							2		2
11.15														
11.30			Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod...											
12.15	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV		BIO-4:									3		3
13.00														
13.45														
14.00	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV						Bioinformatik I Torkler, Phillip BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)					4		4
15.30														
15.45							Bioinformatik I Torkler, Phillip BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)					5		5
17.15														
17.30												6		6
19.00														
19.15 +														

1242814 - Physik..., Flossmann, Florian, BIO-4: I105
 - Schlüsselqua..., Dozierende des ausgewählten Moduls., BIO-4:

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Bioinformatik, 4. Semester**

Zeitraum: 30.03.2026 - 05.04.2026, KW 14

	Montag 30	Dienstag 31	Mittwoch 01	Donnerstag 02 vorlesungsfrei	Freitag 03 Karfreitag	Samstag 04	Sonntag 05 Ostersonntag
08.00			Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01	1	1	1	1
09.30							
09.45	Physik Flossmann, Florian BIO-4: I105	1242815 Physik Schlüsselqualifikation III	Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01	2	2	2	2
11.15							
11.30		Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod...					
12.15	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV	BIO-4:		3	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV			4	4	4	4
15.30							
15.45				5	5	5	5
17.15							
17.30				6	6	6	6
19.00							
19.15 +							

1242815 - Physik..., Flossmann, Florian, BIO-4: I105
- Schlüsselqua..., Dozierende des ausgewählten Moduls., BIO-4:

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Bioinformatik, 4. Semester**

Zeitraum: 06.04.2026 - 12.04.2026, KW 15

	Montag 06 <small>Ostermontag</small>	Dienstag 07 <small>vorlesungsfrei</small>	Mittwoch 08	Donnerstag 09	Freitag 10	Samstag 11	Sonntag 12
08.00	1	1	Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01	Praktikum - Methoden der Biomedizin Fischer, Stefan BIO-4: D109	Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod... BIO-4:	1	1
09.30							
09.45	2	2	Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01			2	2
11.15							
11.30							
12.15	3	3				3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	4		Bioinformatik I Torkler, Philipp BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		4	4
15.30							
15.45	5	5		Bioinformatik I Torkler, Philipp BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		5	5
17.15							
17.30	6	6				6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

 Vorlesung	 Besprechung
 WZF / Übung	 Hybrid-Vorlesung
 Praktikum	 Prüfung
 Online / Virtuell	
 Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Bioinformatik, 4. Semester**

Zeitraum: 13.04.2026 - 19.04.2026, KW 16

	Montag	13 Dienstag	14 Mittwoch	15 Donnerstag	16 Freitag	17 Samstag	18 Sonntag	19
08.00			Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01	Praktikum - Methoden der Biomedizin Fischer, Stefan BIO-4: D109	Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod... BIO-4:	1	1	
09.30								
09.45	Physik Flossmann, Florian BIO-4: I105	1242817 Physik Schlüsselqualifikation III	Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01			2	2	
11.15								
11.30		Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod...						
12.15	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV	BIO-4:				3	3	
13.00								
13.45								
14.00	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV			Bioinformatik I Torkler, Philipp BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		4	4	
15.30								
15.45				Bioinformatik I Torkler, Philipp BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		5	5	
17.15								
17.30						6	6	
19.00								
19.15 +								

1242817 - Physik..., Flossmann, Florian, BIO-4: I105

- Schlüsselqua..., Dozierende des ausgewählten Moduls., BIO-4:

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Bioinformatik, 4. Semester**

Zeitraum: 20.04.2026 - 26.04.2026, KW 17

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
08.00			Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01	Praktikum - Methoden der Biomedizin Fischer, Stefan BIO-4: D109	Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod... BIO-4:	1	1
09.30							
09.45	Physik Flossmann, Florian BIO-4: I105	1242818 Physik Schlüsselqualifikation III	Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01			2	2
11.15							
11.30		Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod...					
12.15	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV	BIO-4:				3	3
13.00							
13.45							
14.00	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV			Bioinformatik I Torkler, Phillip BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		4	4
15.30							
15.45				Bioinformatik I Torkler, Phillip BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		5	5
17.15							
17.30						6	6
19.00							
19.15 +							

1242818 - Physik..., Flossmann, Florian, BIO-4: I105
 - Schlüsselqua..., Dozierende des ausgewählten Moduls., BIO-4:

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Bioinformatik, 4. Semester**

Zeitraum: 27.04.2026 - 03.05.2026, KW 18

	Montag	27	Dienstag	28	Mittwoch	29	Donnerstag	30	Freitag	01	Samstag	02	Sonntag	03
									Tag der Arbeit					
08.00					Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01		Praktikum - Methoden der Biomedizin Fischer, Stefan BIO-4: D109		1		1		1	
09.30														
09.45	Physik Flossmann, Florian BIO-4: I105		1242819 Physik Schlüsselqualifikation III		Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01				2		2		2	
11.15														
11.30			Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod...											
12.15	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV		BIO-4:						3		3		3	
13.00														
13.45														
14.00	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV						Bioinformatik I Torkler, Philipp BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		4		4		4	
15.30														
15.45							Bioinformatik I Torkler, Philipp BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		5		5		5	
17.15														
17.30									6		6		6	
19.00														
19.15 +														

1242819 - Physik..., Flossmann, Florian, BIO-4: I105
 - Schlüsselqua..., Dozierende des ausgewählten Moduls., BIO-4:

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Bioinformatik, 4. Semester**

Zeitraum: 04.05.2026 - 10.05.2026, KW 19

	Montag	04 Dienstag	05 Mittwoch	06 Donnerstag	07 Freitag	08 Samstag	09 Sonntag	10
08.00			Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01	Praktikum - Methoden der Biomedizin Fischer, Stefan BIO-4: D109	Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod... BIO-4:	1	1	
09.30								
09.45	Physik Flossmann, Florian BIO-4: I105	1242820 Physik Schlüsselqualifikation III	Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01			2	2	
11.15								
11.30		Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod...						
12.15	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV	BIO-4:				3	3	
13.00								
13.45								
14.00	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV			Bioinformatik I Torkler, Philipp BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		4	4	
15.30								
15.45				Bioinformatik I Torkler, Philipp BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		5	5	
17.15								
17.30						6	6	
19.00								
19.15 +								

1242820 - Physik..., Flossmann, Florian, BIO-4: I105
 - Schlüsselqua..., Dozierende des ausgewählten Moduls., BIO-4:

Legende:

 Vorlesung	 Besprechung
 WZF / Übung	 Hybrid-Vorlesung
 Praktikum	 Prüfung
 Online / Virtuell	
 Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Bioinformatik, 4. Semester**

Zeitraum: 11.05.2026 - 17.05.2026, KW 20

	Montag	11 Dienstag	12 Mittwoch	13 Donnerstag 14 Christi Himmelfahrt	15 Freitag	16 Samstag	17 Sonntag	
08.00			Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01	1	Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod... BIO-4:	1	1	
09.30								
09.45	Physik Flossmann, Florian BIO-4: I105	1242821 Physik Schlüsselqualifikation III	Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01	2			2	2
11.15								
11.30		Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod...						
12.15	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV	BIO-4:		3			3	3
13.00								
13.45								
14.00	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV			4		4	4	
15.30								
15.45				5		5	5	
17.15								
17.30				6		6	6	
19.00								
19.15 +								

1242821 - Physik..., Flossmann, Florian, BIO-4: I105
- Schlüsselqua..., Dozierende des ausgewählten Moduls., BIO-4:

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Bioinformatik, 4. Semester**

Zeitraum: 18.05.2026 - 24.05.2026, KW 21

	Montag 18	Dienstag 19	Mittwoch 20	Donnerstag 21	Freitag 22 vorlesungsfrei	Samstag 23	Sonntag 24 Pfingstsonntag
08.00			Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: I107	Praktikum - Methoden der Biomedizin Fischer, Stefan BIO-4: D109	1	1	1
09.30							
09.45	Physik Flossmann, Florian BIO-4: I105	1242822 Physik Schlüsselqualifikation III	Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: I107		2	2	2
11.15							
11.30		Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod...					
12.15	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV	BIO-4:			3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV			Bioinformatik I Torkler, Philipp BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	4	4	4
15.30							
15.45				Bioinformatik I Torkler, Philipp BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	5	5	5
17.15							
17.30					6	6	6
19.00							
19.15 +							

1242822 - Physik..., Flossmann, Florian, BIO-4: I105
 - Schlüsselqua..., Dozierende des ausgewählten Moduls., BIO-4:

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Bioinformatik, 4. Semester**

Zeitraum: 25.05.2026 - 31.05.2026, KW 22

	Montag 25 <small>Pfingstmontag</small>	Dienstag 26 <small>vorlesungsfrei</small>	Mittwoch 27	Donnerstag 28	Freitag 29	Samstag 30	Sonntag 31
08.00	1	1	Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01	Praktikum - Methoden der Biomedizin Fischer, Stefan BIO-4: D109	Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod... BIO-4:	1	1
09.30							
09.45	2	2	Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01			2	2
11.15							
11.30							
12.15	3	3				3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	4		Bioinformatik I Torkler, Philipp BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		4	4
15.30							
15.45	5	5		Bioinformatik I Torkler, Philipp BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		5	5
17.15							
17.30	6	6				6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Bioinformatik, 4. Semester**

Zeitraum: 01.06.2026 - 07.06.2026, KW 23

	Montag	01 Dienstag	02 Mittwoch	03 Donnerstag	04 Freitag	05 Samstag	06 Sonntag	07
08.00			Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01	1	1	1	1	
09.30								
09.45	Physik Flossmann, Florian BIO-4: I105	1242824 Physik Schlüsselqualifikation III	Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01	2	2	2	2	
11.15								
11.30		Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod...						
12.15	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV	BIO-4:		3	3	3	3	
13.00								
13.45								
14.00	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV			4	4	4	4	
15.30								
15.45				5	5	5	5	
17.15								
17.30				6	6	6	6	
19.00								
19.15 +								

1242824 - Physik..., Flossmann, Florian, BIO-4: I105
 - Schlüsselqua..., Dozierende des ausgewählten Moduls., BIO-4:

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Bioinformatik, 4. Semester**

Zeitraum: 08.06.2026 - 14.06.2026, KW 24

	Montag	08	Dienstag	09	Mittwoch	10	Donnerstag	11	Freitag	12	Samstag	13
08.00					Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01		Praktikum - Methoden der Biomedizin Fischer, Stefan BIO-4: D109		Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod...		Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod...	
09.30												
09.45	Physik Flossmann, Florian BIO-4: I105		1242825 Physik Schlüsselqualifikation III		Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01							
11.15												
11.30			Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod...									
12.15	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV		BIO-4:									
13.00												
13.45												
14.00	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV						Bioinformatik I Torkler, Phillip BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)					
15.30												
15.45							Bioinformatik I Torkler, Phillip BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)					
17.15												
17.30												
19.00												
19.15 +												

1242825 - Physik..., Flossmann, Florian, BIO-4: I105
 - Schlüsselqua..., Dozierende des ausgewählten Moduls,, BIO-4:

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Bioinformatik, 4. Semester**

Zeitraum: 15.06.2026 - 21.06.2026, KW 25

	Montag	15	Dienstag	16	Mittwoch	17	Donnerstag	18	Freitag	19	Samstag	20	Sonntag	21
08.00					Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01		Praktikum - Methoden der Biomedizin Fischer, Stefan BIO-4: D109		Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod... BIO-4:		1		1	
09.30														
09.45	Physik Flossmann, Florian BIO-4: I105		1242826 Physik Schlüsselqualifikation III		Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01						2		2	
11.15														
11.30			Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod...											
12.15	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV		BIO-4:								3		3	
13.00														
13.45														
14.00	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV						Bioinformatik I Torkler, Phillip BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)				4		4	
15.30														
15.45							Bioinformatik I Torkler, Phillip BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)				5		5	
17.15														
17.30					Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod... BIO-4:						6		6	
19.00														
19.15 +														

1242826 - Physik..., Flossmann, Florian, BIO-4: I105
 - Schlüsselqua..., Dozierende des ausgewählten Moduls., BIO-4:

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Bioinformatik, 4. Semester**

Zeitraum: 22.06.2026 - 28.06.2026, KW 26

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
08.00				Praktikum - Methoden der Biomedizin Fischer, Stefan BIO-4: D109	Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod... BIO-4:	1	1
09.30							
09.45	Physik Flossmann, Florian BIO-4: I105	1242827 Physik Schlüsselqualifikation III				2	2
11.15							
11.30		Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod...				3	3
12.15	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV	BIO-4:					
13.00							
13.45							
14.00	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV			Bioinformatik I Torkler, Philipp BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		4	4
15.30							
15.45				Bioinformatik I Torkler, Philipp BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		5	5
17.15							
17.30			Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod... BIO-4:			6	6
19.00							
19.15 +							

1242827 - Physik..., Flossmann, Florian, BIO-4: I105
- Schlüsselqua..., Dozierende des ausgewählten Moduls., BIO-4:

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Bioinformatik, 4. Semester**

Zeitraum: 29.06.2026 - 05.07.2026, KW 27

	Montag	29	Dienstag	30	Mittwoch	01	Donnerstag	02	Freitag	03	Samstag	04	Sonntag	05
08.00					Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01		Praktikum - Methoden der Biomedizin Fischer, Stefan BIO-4: D109		Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod... BIO-4:		1		1	
09.30														
09.45	Physik Flossmann, Florian BIO-4: I105		1242828 Physik Schlüsselqualifikation III		Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: Deggs 0.01						2		2	
11.15														
11.30			Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod...											
12.15	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV		BIO-4:								3		3	
13.00														
13.45														
14.00	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV						Bioinformatik I Torkler, Phillip BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)				4		4	
15.30														
15.45	Maschinelles Lernen Hable, Robert BIO-4: I106						Bioinformatik I Torkler, Phillip BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)				5		5	
17.15														
17.30											6		6	
19.00														
19.15 +														

1242828 - Physik..., Flossmann, Florian, BIO-4: I105

- Schlüsselqua..., Dozierende des ausgewählten Moduls., BIO-4:

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Bioinformatik, 4. Semester**

Zeitraum: 06.07.2026 - 12.07.2026, KW 28

	Montag	06 Dienstag	07 Mittwoch	08 Donnerstag	09 Freitag	10 Samstag	11 Sonntag	12
08.00			1	Praktikum - Methoden der Biomedizin Fischer, Stefan BIO-4: D109	Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod... BIO-4:	1	1	
09.30								
09.45	Physik Flossmann, Florian BIO-4: I105	1242829 Physik Schlüsselqualifikation III	2			2	2	
11.15								
11.30		Schlüsselqualifikation III Dozierende des ausgewählten Mod...						
12.15	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV	BIO-4:	3			3	3	
13.00								
13.45								
14.00	Software-Engineering Jehle, Holger BIO-4: K106/107 - EDV		4	Bioinformatik I Torkler, Phillipp BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		4	4	
15.30								
15.45			5	Bioinformatik I Torkler, Phillipp BIO-4: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		5	5	
17.15								
17.30			6			6	6	
19.00								
19.15 +								

1242829 - Physik..., Flossmann, Florian, BIO-4: I105

- Schlüsselqua..., Dozierende des ausgewählten Moduls., BIO-4:

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	