

Stundenplan für: **Bioinformatik, 6. Semester**

Zeitraum: 16.03.2026 - 22.03.2026, KW 12

	Montag 16	Dienstag 17	Mittwoch 18	Donnerstag 19	Freitag 20	Samstag 21	Sonntag 22
08.00	1	Bioinformatik II Torkler, Philipp BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		1	1	1
09.30							
09.45	2	Bioinformatik II Torkler, Philipp BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Digitale Biomedizin El Ahmad, Zubeir BIO-6: I104	2	2	2
11.15							
11.30				Digitale Biomedizin El Ahmad, Zubeir			
12.15	3		Molekulare Biotechnologie Auer, Sabrina BIO-6: K209 - Wirtschaftsinformatik-Labor	BIO-6: I104	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4				4	4	4
15.30							
15.45	5	Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel BIO-6: I101			5	5	5
17.15							
17.30	6	Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel BIO-6: I101			6	6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Bioinformatik, 6. 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	1	Bioinformatik II Torkler, Philipp BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		1	1	1
09.30							
09.45	2	Bioinformatik II Torkler, Philipp BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Digitale Biomedizin El Ahmad, Zubeir BIO-6: I104	2	2	2
11.15							
11.30				Digitale Biomedizin El Ahmad, Zubeir			
12.15	3		Molekulare Biotechnologie Auer, Sabrina BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	BIO-6: I104	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4		Molekulare Biotechnologie Auer, Sabrina BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		4	4	4
15.30							
15.45	5	Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel BIO-6: I101			5	5	5
17.15							
17.30	6	Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel BIO-6: I101			6	6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Bioinformatik, 6. Semester**

Zeitraum: 30.03.2026 - 05.04.2026, KW 14

	Montag 30	Dienstag 31	Mittwoch 01	Donnerstag 02 <small>vorlesungsfrei</small>	Freitag 03 <small>Karfreitag</small>	Samstag 04	Sonntag 05 <small>Ostersonntag</small>
08.00	1	Bioinformatik II Torkler, Philipp BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	1	1	1	1
09.30							
09.45	2	Bioinformatik II Torkler, Philipp BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	2	2	2	2
11.15							
11.30							
12.15	3		Exkursion Auer, Sabrina BIO-6: Vorplatz Geb. K	3	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4			4	4	4	4
15.30							
15.45	5	Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel BIO-6: I101		5	5	5	5
17.15							
17.30	6	Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel BIO-6: I101		6	6	6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Bioinformatik, 6. 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	Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		1	1	1
09.30							
09.45	2	2	Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Digitale Biomedizin El Ahmad, Zubeir BIO-6: I104	2	2	2
11.15							
11.30				Digitale Biomedizin El Ahmad, Zubeir BIO-6: I104			
12.15	3	3			3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	4			4	4	4
15.30							
15.45	5	5			5	5	5
17.15							
17.30	6	6			6	6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Bioinformatik, 6. 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	1	Bioinformatik II Torkler, Philipp BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		1	1	1
09.30							
09.45	2	Bioinformatik II Torkler, Philipp BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Digitale Biomedizin El Ahmad, Zubeir BIO-6: I104	2	2	2
11.15							
11.30				Digitale Biomedizin El Ahmad, Zubeir			
12.15	3		Molekulare Biotechnologie Auer, Sabrina BIO-6: K209 - Wirtschaftsinformatik-Labor	BIO-6: I104	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4		Molekulare Biotechnologie Auer, Sabrina BIO-6: K209 - Wirtschaftsinformatik-Labor		4	4	4
15.30							
15.45	5	Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel BIO-6: I101			5	5	5
17.15							
17.30	6	Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel BIO-6: I101			6	6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Bioinformatik, 6. Semester**

Zeitraum: 20.04.2026 - 26.04.2026, KW 17

	Montag 20	Dienstag 21	Mittwoch 22	Donnerstag 23	Freitag 24	Samstag 25	Sonntag 26
08.00	1	Bioinformatik II Torkler, Philipp BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		1	1	1
09.30							
09.45	2	Bioinformatik II Torkler, Philipp BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Digitale Biomedizin El Ahmad, Zubeir BIO-6: I104	2	2	2
11.15							
11.30				Digitale Biomedizin El Ahmad, Zubeir			
12.15	3			BIO-6: I104	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4				4	4	4
15.30							
15.45	5	Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel BIO-6: I101			5	5	5
17.15							
17.30	6	Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel BIO-6: I101			6	6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Bioinformatik, 6. Semester**

Zeitraum: 27.04.2026 - 03.05.2026, KW 18

	Montag 27	Dienstag 28	Mittwoch 29	Donnerstag 30	Freitag 01 <small>Tag der Arbeit</small>	Samstag 02	Sonntag 03
08.00	1	Bioinformatik II Torkler, Philipp BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		1	1	1
09.30							
09.45	2	Bioinformatik II Torkler, Philipp BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Digitale Biomedizin El Ahmad, Zubeir BIO-6: I104	2	2	2
11.15							
11.30				Digitale Biomedizin El Ahmad, Zubeir			
12.15	3			BIO-6: I104	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4				4	4	4
15.30							
15.45	5	Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel BIO-6: I101			5	5	5
17.15							
17.30	6	Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel BIO-6: I101			6	6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Bioinformatik, 6. 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	1		Bioinformatik II Torkler, Philipp		Biomedizin Fingerhut, Ralph				1		1		1	
09.30			BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)									
09.45	2		Bioinformatik II Torkler, Philipp		Biomedizin Fingerhut, Ralph		Digitale Biomedizin El Ahmad, Zubeir		2		2		2	
11.15			BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		BIO-6: I104							
11.30	3						Digitale Biomedizin El Ahmad, Zubeir		3		3		3	
12.15					Molekulare Biotechnologie Auer, Sabrina		BIO-6: I104							
13.00					BIO-6: K209 - Wirtschaftsinformatik-Labor									
13.45	4								4		4		4	
14.00					Molekulare Biotechnologie Auer, Sabrina									
15.30					BIO-6: K209 - Wirtschaftsinformatik-									
15.45	5		Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel		Molekulare Biotechnologie Auer, Sabrina				5		5		5	
17.15			BIO-6: I101		BIO-6: K209 - Wirtschaftsinformatik-									
17.30	6		Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel						6		6		6	
19.00			BIO-6: I101											
19.15 +														

Legende:

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

Stundenplan für: **Bioinformatik, 6. Semester**

Zeitraum: 11.05.2026 - 17.05.2026, KW 20

	Montag 11	Dienstag 12	Mittwoch 13	Donnerstag 14 <small>Christi Himmelfahrt</small>	Freitag 15	Samstag 16	Sonntag 17
08.00	1	Bioinformatik II Torkler, Philipp BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	1	1	1	1
09.30							
09.45	2	Bioinformatik II Torkler, Philipp BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	2	2	2	2
11.15							
11.30							
12.15	3		Molekulare Biotechnologie Auer, Sabrina BIO-6: K209 - Wirtschaftsinformatik-Labor	3	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4		Molekulare Biotechnologie Auer, Sabrina BIO-6: K209 - Wirtschaftsinformatik-Labor	4	4	4	4
15.30							
15.45	5	Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel BIO-6: I101		5	5	5	5
17.15							
17.30	6	Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel BIO-6: I101		6	6	6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Bioinformatik, 6. Semester**

Zeitraum: 18.05.2026 - 24.05.2026, KW 21

	Montag 18	Dienstag 19	Mittwoch 20	Donnerstag 21	Freitag 22 <small>vorlesungsfrei</small>	Samstag 23	Sonntag 24 <small>Pfingstsonntag</small>
08.00	1	Bioinformatik II Torkler, Philipp BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		1	1	1
09.30							
09.45	2	Bioinformatik II Torkler, Philipp BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Digitale Biomedizin El Ahmad, Zubeir BIO-6: I104	2	2	2
11.15							
11.30				Digitale Biomedizin El Ahmad, Zubeir			
12.15	3		Molekulare Biotechnologie Auer, Sabrina BIO-6: K209 - Wirtschaftsinformatik-Labor	BIO-6: I104	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4		Molekulare Biotechnologie Auer, Sabrina BIO-6: K209 - Wirtschaftsinformatik-Labor		4	4	4
15.30							
15.45	5	Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel BIO-6: I101			5	5	5
17.15							
17.30	6	Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel BIO-6: I101			6	6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Bioinformatik, 6. Semester**

Zeitraum: 25.05.2026 - 31.05.2026, KW 22

	Montag 25 Pfingstmontag	Dienstag 26 vorlesungsfrei	Mittwoch 27	Donnerstag 28	Freitag 29	Samstag 30	Sonntag 31
08.00	1	1	Molekulare Biotechnologie Auer, Sabrina BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		1	1	1
09.30							
09.45	2	2	Molekulare Biotechnologie Auer, Sabrina BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Digitale Biomedizin El Ahmad, Zubeir BIO-6: I104	2	2	2
11.15							
11.30				Digitale Biomedizin El Ahmad, Zubeir			
12.15	3	3	Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6:	BIO-6: I104	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	4			4	4	4
15.30							
15.45	5	5			5	5	5
17.15							
17.30	6	6			6	6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Bioinformatik, 6. Semester**

Zeitraum: 01.06.2026 - 07.06.2026, KW 23

	Montag 01	Dienstag 02	Mittwoch 03	Donnerstag 04 <small>Fronleichnam</small>	Freitag 05 <small>vorlesungsfrei</small>	Samstag 06	Sonntag 07
08.00	1	Bioinformatik II Torkler, Philipp BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	1	1	1	1
09.30							
09.45	2	Bioinformatik II Torkler, Philipp BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	2	2	2	2
11.15							
11.30							
12.15	3		Molekulare Biotechnologie Auer, Sabrina BIO-6: D109	3	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4		Molekulare Biotechnologie Auer, Sabrina BIO-6: D109	4	4	4	4
15.30							
15.45	5	Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel BIO-6: I101		5	5	5	5
17.15							
17.30	6	Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel BIO-6: I101		6	6	6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Bioinformatik, 6. Semester**

Zeitraum: 08.06.2026 - 14.06.2026, KW 24

	Montag	08	Dienstag	09	Mittwoch	10	Donnerstag	11	Freitag	12	Samstag	13	Sonntag	14
08.00			Bioinformatik II Torkler, Phillipp		Biomedizin Fingerhut, Ralph									
09.30	Molekulare Biotechnologie Auer, Sabrina		BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)				Molekulare Biotechnologie Auer, Sabrina		1		1	
09.45	BIO-6: D109		Bioinformatik II Torkler, Phillipp		Biomedizin Fingerhut, Ralph		Digitale Biomedizin El Ahmad, Zubeir							
11.15			BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		BIO-6: I104				2		2	
11.30							Digitale Biomedizin El Ahmad, Zubeir							
12.15							BIO-6: I104				3		3	
13.00														
13.45					Molekulare Biotechnologie Auer, Sabrina									
14.00					BIO-6: D109									
15.30											4		4	
15.45			Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel											
17.15			BIO-6: I101								5		5	
17.30			Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel											
19.00			BIO-6: I101								6		6	
19.15 +														

Legende:

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

Stundenplan für: **Bioinformatik, 6. 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	1	Bioinformatik II Torkler, Philipp BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		Molekulare Biotechnologie Auer, Sabrina BIO-6: D109	1	1
09.30							
09.45	2	Bioinformatik II Torkler, Philipp BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Digitale Biomedizin El Ahmad, Zubeir BIO-6: I104		2	2
11.15							
11.30				Digitale Biomedizin El Ahmad, Zubeir			
12.15	3			BIO-6: I104		3	3
13.00							
13.45			Molekulare Biotechnologie Auer, Sabrina BIO-6: D109				
14.00	4					4	4
15.30							
15.45	5	Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel BIO-6: I101				5	5
17.15							
17.30	6	Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel BIO-6: I101				6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Bioinformatik, 6. Semester**

Zeitraum: 22.06.2026 - 28.06.2026, KW 26

	Montag 22	Dienstag 23	Mittwoch 24	Donnerstag 25	Freitag 26	Samstag 27	Sonntag 28
08.00	1	Bioinformatik II Torkler, Philipp BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		Molekulare Biotechnologie Auer, Sabrina BIO-6: D109	1	1
09.30							
09.45	2	Bioinformatik II Torkler, Philipp BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Digitale Biomedizin El Ahmad, Zubeir BIO-6: ITC 2+ 0.27		2	2
11.15							
11.30				Digitale Biomedizin El Ahmad, Zubeir			
12.15	3			BIO-6: ITC 2+ 0.27		3	3
13.00							
13.45							
14.00	4			Molekulare Biotechnologie Auer, Sabrina BIO-6: D109		4	4
15.30							
15.45	5	Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel BIO-6: I101				5	5
17.15							
17.30	6	Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel BIO-6: I101				6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Bioinformatik, 6. 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	1	Bioinformatik II Torkler, Philipp BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Exkursion Auer, Sabrina BIO-6:	Exkursion Auer, Sabrina BIO-6:	1	1	1
09.30							
09.45	2	Bioinformatik II Torkler, Philipp BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)			2	2	2
11.15							
11.30							
12.15	3				3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4				4	4	4
15.30							
15.45	5	Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel BIO-6: I101			5	5	5
17.15							
17.30	6	Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel BIO-6: I101			6	6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Bioinformatik, 6. 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	Bioinformatik II Torkler, Philipp BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)		Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6:	1	1
09.30							
09.45	2	Bioinformatik II Torkler, Philipp BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Biomedizin Fingerhut, Ralph BIO-6: ITC 2+ 1.19 (Besprechungsraum 6)	Digitale Biomedizin El Ahmad, Zubeir BIO-6: ITC 2+ 0.27		2	2
11.15							
11.30				Digitale Biomedizin El Ahmad, Zubeir			
12.15	3			BIO-6: ITC 2+ 0.27		3	3
13.00							
13.45			Molekulare Biotechnologie Auer, Sabrina				
14.00	4		BIO-6: D109			4	4
15.30							
15.45	5	Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel BIO-6: I101				5	5
17.15							
17.30	6	Deep Learning/Big Data Hübener, Isabel BIO-6: I101				6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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