

Stundenplan für: **Angewandte Sportwissenschaften, 2. Semester**

Zeitraum: 20.04.2020 - 26.04.2020

	Montag 20	Dienstag 21	Mittwoch 22	Donnerstag 23	Freitag 24	Samstag 25	Sonntag 26
08.00		Retungsschwimmen Gr. 1 Martin, Jens ASW-2: Elypso	Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian ASW-2: DEGG's			1	1
09.30			Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian ASW-2: DEGG's		Neuroanatomie Martin, Jens ASW-2: DEGG's	2	2
09.45							
11.15	Sportpraxis 2 - Fußball - Gr. 1 Burmberger, Stefan ASW-2: Stadion			Sportpraxis 2 - Fußball - Gr. 2 Burmberger, Stefan ASW-2: Stadion	Retungsschwimmen - Gr. 2 Martin, Jens ASW-2: Elypso		
11.30			Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Vorlesung Martin, Jens ASW-2: DEGG's			3	3
12.15							
13.00		Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen Anwen... Latzel, Richard ASW-2: DEGG's, DEGG's Labor	Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen/Anwenden Martin, Jens; Latzel, Richard; Kers...				
13.45							
14.00						4	4
15.30	Neurophysiologie Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2: DEGG's	Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2: DEGG's	Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2:				
15.45						5	5
17.15	Funktionelle Anatomie - Untersuchen/Messen/Anwenden Latzel, Richard ASW-2: DEGG's Labor	Wissenschaftliches Arbeiten/Statistik - Einführung, ... Brunner, Corina; Brunner, Bianca ASW-2: DEGG's	Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian ASW-2:				
17.30						6	6
19.00	... 19.30	... 19.15	Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ... 19.30				
19.15 +							

168299 - Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen Anwenden , Latzel, Richard, ASW-2: DEGG's Labor

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Angewandte Sportwissenschaften, 2. Semester**

Zeitraum: 27.04.2020 - 03.05.2020

	Montag 27	Dienstag 28	Mittwoch 29	Donnerstag 30	Freitag 01	Samstag 02	Sonntag 03
08.00		Retungsschwimmen Gr. 1 Martin, Jens ASW-2: Elypso	Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian ASW-2: DEGG's		1	1	1
09.30			Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian ASW-2: DEGG's		2	2	2
09.45				Sportpraxis 2 - Fußball - Gr. 2 Burmberger, Stefan ASW-2: Stadion			
11.15	Sportpraxis 2 - Fußball - Gr. 1 Burmberger, Stefan ASW-2: Stadion				3	3	3
11.30			Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Vorlesung Martin, Jens ASW-2: DEGG's				
12.15					4	4	4
13.00		Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen Anwen... Latzel, Richard ASW-2: DEGG's, DEGG's Labor	Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen/Anwenden Martin, Jens; Latzel, Richard; Kers...				
13.45			Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2: DEGG's		5	5	5
14.00			Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2:				
15.30	Neurophysiologie Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2: DEGG's	Wissenschaftliches Arbeiten/Statistik - Einführung, ... Brunner, Corina; Brunner, Bianca ASW-2: DEGG's	Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian ASW-2:		6	6	6
15.45			Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ... 19.30				
17.15	Funktionelle Anatomie - Untersuchen/Messen/Anwenden Latzel, Richard ASW-2: DEGG's Labor						
17.30							
19.00	... 19.30	... 19.15	... 19.30				
19.15 +							

168300 - Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen Anwenden , Latzel, Richard, ASW-2: DEGG's Labor

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Angewandte Sportwissenschaften, 2. Semester**

Zeitraum: 04.05.2020 - 10.05.2020

	Montag	04	Dienstag	05	Mittwoch	06	Donnerstag	07	Freitag	08	Samstag	09	Sonntag	10
08.00			 Rettungsschwimmen Gr. 1 Martin, Jens ASW-2: Elypso		 Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian ASW-2: DEGG's						1		1	
09.30					 Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian ASW-2: DEGG's				 Neuroanatomie Martin, Jens ASW-2: DEGG's		2		2	
09.45														
11.15			 Sportpraxis 2 - Fußball - Gr. 1 Burmberger, Stefan ASW-2: Stadion				 Sportpraxis 2 - Fußball - Gr. 2 Burmberger, Stefan ASW-2: Stadion							
11.30									 Rettungsschwimmen - Gr. 2 Martin, Jens ASW-2: Elypso					
12.15					 Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Vorlesung Martin, Jens ASW-2: DEGG's						3		3	
13.00														
13.45			 Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen Anwen... Latzel, Richard ASW-2: DEGG's, DEGG's Labor	 Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen/Anwenden Martin, Jens; Latzel, Richard; Kers...										
14.00					 Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen/Anwenden Martin, Jens; Latzel, Richard; Kers...									
15.30	 Neurophysiologie Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2: DEGG's		 Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2: DEGG's		 Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2:						4		4	
15.45														
17.15	 Funktionelle Anatomie - Untersuchen/Messen/Anwenden Latzel, Richard ASW-2: DEGG's Labor		 Wissenschaftliches Arbeiten/Statistik - Einführung, ... Brunner, Corina; Brunner, Bianca ASW-2: DEGG's		 Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian ASW-2:						5		5	
17.30														
19.00					 Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie	... 19.30					6		6	
19.15 +														

168301 - Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen Anwenden , Latzel, Richard, ASW-2: DEGG's Labor

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Angewandte Sportwissenschaften, 2. Semester**

Zeitraum: 11.05.2020 - 17.05.2020

	Montag	11	Dienstag	12	Mittwoch	13	Donnerstag	14	Freitag	15	Samstag	16	Sonntag	17
08.00			 Rettungsschwimmen Gr. 1 Martin, Jens ASW-2: Elypso		 Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian ASW-2: DEGG's						1		1	
09.30					 Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian ASW-2: DEGG's				 Neuroanatomie Martin, Jens ASW-2: DEGG's		2		2	
09.45														
11.15			 Sportpraxis 2 - Fußball - Gr. 1 Burmberger, Stefan ASW-2: Stadion				 Sportpraxis 2 - Fußball - Gr. 2 Burmberger, Stefan ASW-2: Stadion							
11.30									 Rettungsschwimmen - Gr. 2 Martin, Jens ASW-2: Elypso					
12.15					 Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Vorlesung Martin, Jens ASW-2: DEGG's						3		3	
13.00														
13.45			 Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen Anwen... Latzel, Richard ASW-2: DEGG's, DEGG's Labor	 Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen/Anwenden Martin, Jens; Latzel, Richard; Kers...										
14.00					 Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Vorlesung Martin, Jens ASW-2: DEGG's									
15.30	 Neurophysiologie Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2: DEGG's		 Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2: DEGG's		 Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2:						4		4	
15.45														
17.15	 Funktionelle Anatomie - Untersuchen/Messen/Anwenden Latzel, Richard ASW-2: DEGG's Labor		 Wissenschaftliches Arbeiten/Statistik - Einführung, ... Brunner, Corina; Brunner, Bianca ASW-2: DEGG's		 Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian ASW-2:						5		5	
17.30														
19.00					 Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie	... 19.30						6		6
19.15 +														

168302 - Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen Anwenden , Latzel, Richard, ASW-2: DEGG's Labor

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Angewandte Sportwissenschaften, 2. Semester**

Zeitraum: 18.05.2020 - 24.05.2020

	Montag 18	Dienstag 19	Mittwoch 20	Donnerstag 21	Freitag 22	Samstag 23	Sonntag 24
08.00		Rettungsschwimmen Gr. 1 Martin, Jens ASW-2: Elypso	Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian ASW-2: DEGG's	1		1	1
09.30			Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian ASW-2: DEGG's	2	Neuroanatomie Martin, Jens ASW-2: DEGG's	2	2
09.45							
11.15	Sportpraxis 2 - Fußball - Gr. 1 Burmberger, Stefan ASW-2: Stadion				Rettungsschwimmen - Gr. 2 Martin, Jens ASW-2: Elypso		
11.30			Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Vorlesung Martin, Jens ASW-2: DEGG's	3		3	3
12.15							
13.00		Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen Anwen... Latzel, Richard ASW-2: DEGG's, DEGG's Labor	Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen/Anwenden Martin, Jens; Latzel, Richard; Kers...				
13.45							
14.00				4		4	4
15.30	Neurophysiologie Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2: DEGG's	Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2: DEGG's	Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2:				
15.45				5		5	5
17.15	Funktionelle Anatomie - Untersuchen/Messen/Anwenden Latzel, Richard ASW-2: DEGG's Labor	Wissenschaftliches Arbeiten/Statistik - Einführung, ... Brunner, Corina; Brunner, Bianca ASW-2: DEGG's	Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian ASW-2:				
17.30				6		6	6
19.00	... 19.30	... 19.15	Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ... 19.30				
19.15 +							

168303 - Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen Anwenden , Latzel, Richard, ASW-2: DEGG's Labor

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Angewandte Sportwissenschaften, 2. Semester**

Zeitraum: 25.05.2020 - 31.05.2020

	Montag 25	Dienstag 26	Mittwoch 27	Donnerstag 28	Freitag 29	Samstag 30	Sonntag 31
08.00		Retungsschwimmen Gr. 1 Martin, Jens ASW-2: Elypso	Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian ASW-2: DEGG's		1	1	1
09.30			Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian ASW-2: DEGG's		2	2	2
09.45				Sportpraxis 2 - Fußball - Gr. 2 Burmberger, Stefan ASW-2: Stadion			
11.15	Sportpraxis 2 - Fußball - Gr. 1 Burmberger, Stefan ASW-2: Stadion				3	3	3
11.30			Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Vorlesung Martin, Jens ASW-2: DEGG's				
12.15					4	4	4
13.00			Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Vorlesung Martin, Jens ASW-2: DEGG's				
13.45		Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen Anwen... Latzel, Richard ASW-2: DEGG's, DEGG's Labor	Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen/Anwenden Martin, Jens; Latzel, Richard; Kers... ASW-2: DEGG's Labor				
14.00					5	5	5
15.30	Neurophysiologie Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2: DEGG's	Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2: DEGG's	Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2:				
15.45					6	6	6
17.15	Funktionelle Anatomie - Untersuchen/Messen/Anwenden Latzel, Richard ASW-2: DEGG's Labor	Wissenschaftliches Arbeiten/Statistik - Einführung, ... Brunner, Corina; Brunner, Bianca ASW-2: DEGG's	Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian ASW-2:				
17.30			Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ... 19.30				
19.00	... 19.30	... 19.15					
19.15 +							

168304 - Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen Anwenden , Latzel, Richard, ASW-2: DEGG's Labor

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Angewandte Sportwissenschaften, 2. Semester**

Zeitraum: 01.06.2020 - 07.06.2020

	Montag 01	Dienstag 02	Mittwoch 03	Donnerstag 04	Freitag 05	Samstag 06	Sonntag 07
08.00	1	1	Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian			1	1
09.30			ASW-2: DEGG's		Neuroanatomie Martin, Jens		
09.45	2	2	Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian		ASW-2: DEGG's	2	2
11.15			ASW-2: DEGG's	Sportpraxis 2 - Fußball - Gr. 2 Burmberger, Stefan			
11.30				ASW-2: Stadion	Rettungsschwimmen - Gr. 2 Martin, Jens		
12.15			Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Vorlesung Martin, Jens		ASW-2: Elypso		
13.00	3	3	ASW-2: DEGG's			3	3
13.45			Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen/Anwenden Martin, Jens; Latzel, Richard; Kers...				
14.00			ASW-2: DEGG's Labor				
14.00	4	4	Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappellmann-Fenzl, Melanie			4	4
15.30			ASW-2:				
15.45	5	5				5	5
17.15			Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian				
17.30			ASW-2:				
17.30	6	6	Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappellmann-Fenzl, Melanie ... 19.30			6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Angewandte Sportwissenschaften, 2. Semester**

Zeitraum: 08.06.2020 - 14.06.2020

	Montag 08	Dienstag 09	Mittwoch 10	Donnerstag 11	Freitag 12	Samstag 13	Sonntag 14
08.00		Rettungsschwimmen Gr. 1 Martin, Jens ASW-2: Elypso	Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian ASW-2: DEGG's	1	1	1	1
09.30			Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian ASW-2: DEGG's	2	2	2	2
09.45							
11.15	Sportpraxis 2 - Fußball - Gr. 1 Burmberger, Stefan ASW-2: Stadion						
11.30			Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Vorlesung Martin, Jens ASW-2: DEGG's	3	3	3	3
12.15							
13.00		Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen Anwen... Latzel, Richard ASW-2: DEGG's, DEGG's Labor	Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen/Anwenden Martin, Jens; Latzel, Richard; Kers...				
13.45							
14.00							
15.30	Neurophysiologie Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2: DEGG's	Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2: DEGG's	Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2:	4	4	4	4
15.45							
17.15	Funktionelle Anatomie - Untersuchen/Messen/Anwenden Latzel, Richard ASW-2: DEGG's Labor	Wissenschaftliches Arbeiten/Statistik - Einführung, ... Brunner, Corina; Brunner, Bianca ASW-2: DEGG's	Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian ASW-2:	5	5	5	5
17.30							
19.00	... 19.30	... 19.15	Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ... 19.30	6	6	6	6
19.15 +							

168306 - Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen Anwenden , Latzel, Richard, ASW-2: DEGG's Labor

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Angewandte Sportwissenschaften, 2. Semester**

Zeitraum: 15.06.2020 - 21.06.2020

	Montag 15	Dienstag 16	Mittwoch 17	Donnerstag 18	Freitag 19	Samstag 20	Sonntag 21
08.00			Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian		1	1	1
09.30			ASW-2: DEGG's				
09.45			Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian		2	2	2
11.15	Sportpraxis 2 - Fußball - Gr. 1 Burmberger, Stefan		ASW-2: DEGG's	Sportpraxis 2 - Fußball - Gr. 2 Burmberger, Stefan			
11.30	ASW-2: Stadion			ASW-2: Stadion			
12.15					3	3	3
13.00							
13.45			Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen/Anwenden Martin, Jens; Latzel, Richard; Kers...				
14.00			ASW-2: DEGG's Labor		4	4	4
15.30	Neurophysiologie Kappelmann-Fenzl, Melanie	Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie	Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie				
15.45	ASW-2: DEGG's	ASW-2: DEGG's	ASW-2:		5	5	5
17.15	Neurophysiologie Kappelmann-Fenzl, Melanie	Wissenschaftliches Arbeiten/Statistik - Einführung, ... Brunner, Corina; Brunner, Bianca	Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian				
17.30	ASW-2:	ASW-2: DEGG's	ASW-2:		6	6	6
19.00	... 19.30	... 19.15	Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ... 19.30				
19.15 +							

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Angewandte Sportwissenschaften, 2. Semester**

Zeitraum: 22.06.2020 - 28.06.2020

	Montag 22	Dienstag 23	Mittwoch 24	Donnerstag 25	Freitag 26	Samstag 27	Sonntag 28
08.00			Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian		1	1	1
09.30			ASW-2: DEGG's				
09.45			Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian		2	2	2
11.15	Sportpraxis 2 - Fußball - Gr. 1 Burmberger, Stefan		ASW-2: DEGG's	Sportpraxis 2 - Fußball - Gr. 2 Burmberger, Stefan			
11.30	ASW-2: Stadion			ASW-2: Stadion			
12.15							
13.00					3	3	3
13.45			Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen/Anwenden Martin, Jens; Latzel, Richard; Kers...				
14.00			ASW-2: DEGG's Labor				
15.30	Neurophysiologie Kappelmann-Fenzl, Melanie	Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie	Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie		4	4	4
15.45	ASW-2: DEGG's	ASW-2: DEGG's	ASW-2:				
17.15	Neurophysiologie Kappelmann-Fenzl, Melanie	Wissenschaftliches Arbeiten/Statistik - Einführung, ... Brunner, Corina; Brunner, Bianca	Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian		5	5	5
17.30	ASW-2:	ASW-2: DEGG's	ASW-2:				
19.00	... 19.30	... 19.15	Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ... 19.30		6	6	6
19.15 +							

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Angewandte Sportwissenschaften, 2. Semester**

Zeitraum: 29.06.2020 - 05.07.2020

	Montag 29	Dienstag 30	Mittwoch 01	Donnerstag 02	Freitag 03	Samstag 04	Sonntag 05
08.00		 Rettungsschwimmen Gr. 1 Martin, Jens ASW-2: Elypso	 Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian ASW-2: DEGG's			1	1
09.30			 Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian ASW-2: DEGG's		 Neuroanatomie Martin, Jens ASW-2: DEGG's	2	2
09.45				 Sportpraxis 2 - Fußball - Gr. 2 Burmberger, Stefan ASW-2: Stadion		3	3
11.15	 Sportpraxis 2 - Fußball - Gr. 1 Burmberger, Stefan ASW-2: Stadion				 Rettungsschwimmen - Gr. 2 Martin, Jens ASW-2: Elypso	4	4
11.30			 Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Vorlesung Martin, Jens ASW-2: DEGG's			5	5
12.15						6	6
13.00		 Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen Anwen... Latzel, Richard ASW-2: DEGG's, DEGG's Labor	 Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen/Anwenden Martin, Jens; Latzel, Richard; Kers...				
13.45							
14.00			 Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2: DEGG's				
15.30	 Neurophysiologie Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2: DEGG's	 Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2: DEGG's	 Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2:				
15.45							
17.15	 Funktionelle Anatomie - Untersuchen/Messen/Anwenden Latzel, Richard ASW-2: DEGG's Labor	 Wissenschaftliches Arbeiten/Statistik - Einführung, ... Brunner, Corina; Brunner, Bianca ASW-2: DEGG's	 Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian ASW-2:				
17.30			 Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie				
19.00	... 19.30	... 19.15	... 19.30				
19.15 +							

168309 - Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen Anwenden , Latzel, Richard, ASW-2: DEGG's Labor

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Angewandte Sportwissenschaften, 2. Semester**

Zeitraum: 06.07.2020 - 12.07.2020

	Montag	06	Dienstag	07	Mittwoch	08	Donnerstag	09	Freitag	10	Samstag	11	Sonntag	12
08.00			 Rettungsschwimmen Gr. 1 Martin, Jens ASW-2: Elypso		 Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian ASW-2: DEGG's						1		1	
09.30					 Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian ASW-2: DEGG's				 Neuroanatomie Martin, Jens ASW-2: DEGG's		2		2	
09.45														
11.15			 Sportpraxis 2 - Fußball - Gr. 1 Burmberger, Stefan ASW-2: Stadion				 Sportpraxis 2 - Fußball - Gr. 2 Burmberger, Stefan ASW-2: Stadion							
11.30									 Rettungsschwimmen - Gr. 2 Martin, Jens ASW-2: Elypso					
12.15					 Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Vorlesung Martin, Jens ASW-2: DEGG's						3		3	
13.00														
13.45			 Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen Anwen... Latzel, Richard ASW-2: DEGG's, DEGG's Labor	 Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen/Anwenden Martin, Jens; Latzel, Richard; Kers...										
14.00					 Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen/Anwenden Martin, Jens; Latzel, Richard; Kers...									
15.30	 Neurophysiologie Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2: DEGG's		 Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2: DEGG's		 Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2:						4		4	
15.45														
17.15	 Funktionelle Anatomie - Untersuchen/Messen/Anwenden Latzel, Richard ASW-2: DEGG's Labor		 Wissenschaftliches Arbeiten/Statistik - Einführung, ... Brunner, Corina; Brunner, Bianca ASW-2: DEGG's		 Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kersch, Christian ASW-2:						5		5	
17.30														
19.00					 Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ... 19.30						6		6	
19.15 +														

168310 - Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen Anwenden , Latzel, Richard, ASW-2: DEGG's Labor

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Angewandte Sportwissenschaften, 2. Semester**

Zeitraum: 13.07.2020 - 19.07.2020

	Montag 13	Dienstag 14	Mittwoch 15	Donnerstag 16	Freitag 17	Samstag 18	Sonntag 19
08.00		 Rettungsschwimmen Gr. 1 Martin, Jens ASW-2: Elypso	 Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kerschl, Christian ASW-2: DEGG's			1	1
09.30			 Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kerschl, Christian ASW-2: DEGG's		 Neuroanatomie Martin, Jens ASW-2: DEGG's	2	2
09.45							
11.15	 Sportpraxis 2 - Fußball - Gr. 1 Burmberger, Stefan ASW-2: Stadion			 Sportpraxis 2 - Fußball - Gr. 2 Burmberger, Stefan ASW-2: Stadion	 Rettungsschwimmen - Gr. 2 Martin, Jens ASW-2: Elypso		
11.30			 Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Vorlesung Martin, Jens ASW-2: DEGG's			3	3
12.15							
13.00		 Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen Anwen... Latzel, Richard ASW-2: DEGG's, DEGG's Labor	 Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen/Anwenden Martin, Jens; Latzel, Richard; Kers... ASW-2: DEGG's Labor				
13.45							
14.00						4	4
15.30	 Neurophysiologie Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2: DEGG's	 Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2: DEGG's	 Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ASW-2:				
15.45						5	5
17.15	 Funktionelle Anatomie - Untersuchen/Messen/Anwenden Latzel, Richard ASW-2: DEGG's Labor	 Wissenschaftliches Arbeiten/Statistik - Einführung, ... Brunner, Corina; Brunner, Bianca ASW-2: DEGG's	 Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik - Unter... Kerschl, Christian ASW-2:				
17.30						6	6
19.00	... 19.30	... 19.15	 Biomechanik - Grundlagen, Wirkprinzipien Kappelmann-Fenzl, Melanie ... 19.30				
19.15 +							

174092 - Funktionelle Anatomie Untersuchen/Messen Anwenden , Latzel, Richard, ASW-2: DEGG's Labor

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Virtuell / Extern