

## Stundenplan Tierphysiologie,

Wir haben den Ablauf des Moduls Tierphysiologie in diesem Jahr umgestaltet. Dadurch wurde es möglich die Veranstaltungen im Laufe der ersten vier Wochen des Semesters vom 09.04.-02.05. unterzubringen.

Durch die vielen Feiertage, Ostern und der 1. Mai, ist es leider nicht möglich, die parallel angebotenen Praktika zu durchgehend den gleichen Zeiten für alle Gruppen anzubieten. Dies bedeutet, dass Sie bei der Wahl Ihrer Gruppen besonders aufpassen müssen.

Insgesamt werden in diesem Jahr 7 Versuche angeboten, bei allen besteht Anwesenheitspflicht. In den ersten zwei Wochen finden 3 verschiedene Versuche gleichzeitig statt, in den übrigen Wochen dann jeweils 2 Versuche.

- 1) Versuche zu Herz/Kreislauf 08.04.-17.04.
- 2) Versuche zur Atemphysiologie 08.04.-17.04.
- 3) Versuche zu Ionen 08.04.-17.04.
- 4) Versuche zu Muskel 17.04.-25.04.
- 5) Versuche zu Hören 17.04.-25.04.
- 6) Versuche zu Osmoregulation 28.04.-02.05.
- 7) Versuche zur ERG 28.04.-02.05.

Leider ändert sich auch während des Praktikums die Zusammensetzung einzelner Gruppen. In den Versuchen 1-3 nehmen jeweils 24 Studierenden in einer Gruppe an den Versuchen teil. In den Versuchen 4-7 jeweils 36 Studierende. Die Gruppen 8, 9 und 10 werden aufgeteilt:

Die Gruppe 8 besteht aus 8a und 8b (je 12 Personen). Nach den ersten 2 Wochen nehmen die Personen von 8a zusammen mit der Gruppe 1 an den Versuchen 4-7 teil. Die Personen von 8b werden gemeinsam mit Gruppe 2 unterrichtet. Die Gruppe 9 wird ebenfalls geteilt, Gruppe 9a nimmt zusammen mit Gruppen 5 an den Versuchen 4-7 teil und Gruppe 9b gemeinsam mit Gruppe 6. Die geteilte Gruppe 10a macht die Versuche 4-7 nach den ersten 2 Wochen mit Gruppen 3 und Gruppe 10b zusammen mit Gruppe 4. Damit das ganze übersichtlicher wird, haben wir es in Farben eingeteilt entsprechen der Gruppen:

Gruppe 1, 8a und 8b sind rosa eingefärbt

Gruppe 1	Gruppe 2	Gruppe 8ab
----------	----------	------------

Gruppe 4, 10a und 10b sind grün eingefärbt

Gruppe 3	Gruppe 4	Gruppe 10ab
----------	----------	-------------

Gruppe 5,6, 9a und 9b in verschiedenen blautönen

Gruppe 5	Gruppe 6	Gruppe 9ab
----------	----------	------------

Gruppe 7 in orange.

Gruppe 7
----------

Über die Wochen versteilt ergibt sich folgenden Tagesplanung:

<b>1. Woche 07.04.-11.04.</b>							
	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag		
Herz/Kreis 24 Studies Atmung 24 Studies Ionen 24 Studies			Vorlesung	Gruppe 1	Gruppe 6		
				Gruppe 3	Gruppe 9		
				Gruppe 8ab	Gruppe 7		
Pause							
			Gruppe 2	Gruppe 5	Vorlesung		
			Gruppe 4	Gruppe 7			
			Gruppe 10ab	Gruppe 9			
<b>2. Woche 14.04.-18.04.</b>							
	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag		
Herz/Kreis 24 Studies Atmung 24 Studies Ionen 24 Studies	Gruppe 9	Gruppe 8ab	Vorlesung	Gruppe 3	Feiertag		
	Gruppe 5	Gruppe 1		Gruppe 8ab			
	Gruppe 6	Gruppe 2		Gruppe 1			
Pause							
	Gruppe 7	Gruppe 4	Gruppe 10ab	Gruppe 7			
	Gruppe 6	Gruppe 10ab	Gruppe 2	Gruppe 5 (mit 9a)			
	Gruppe 5	Gruppe 3	Gruppe 4				
<b>3. Woche 21.04.-25.04.</b>							
	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag		
Muskel 36 Studies Hören 36 Studies	Feiertag	Gruppe 2 (mit 8b)	Vorlesung	Gruppe 1 (mit 8a)	Gruppe 6 (mit 9b)		
		Gruppe 1 (mit 8a)		Gruppe 3 (mit 8b)	Gruppe 7		
		Pause					
		Gruppe 3 (mit 10a)	Gruppe 4 (mit 10b)	Gruppe 5 (mit 9a)	Vorlesung		
Gruppe 4 (mit 10b)	Gruppe 2 (mit 10a)	Gruppe 6 (mit 9b)					
<b>4. Woche 28.04.-02.05.</b>							
	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag		
Osmo 36 Studies ERG 36 Studies	Gruppe 5 (mit 9a)	Gruppe 1 (mit 8b)	Vorlesung	Feiertag	Gruppe 6 (mit 9b)		
	Gruppe 6 (mit 9)	Gruppe 2 (mit 8a)			Gruppe 7		
Pause							
	Gruppe 7	Gruppe 4 (mit 10b)	Gruppe 2 (mit 10a)		Gruppe 3 (mit 8a)		
	Gruppe 1 (mit 8b)	Gruppe 3 (mit 10a)	Gruppe 4 (mit 10b)	Gruppe 5 (mit 9a)			

Die Einteilung für die einzelnen Versuche sieht man hier:

<b>1. Woche 07.04.-11.04.</b>					
	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
Herz/Kreis 24 Studies			Vorlesung	Gruppe 1	Gruppe 6
Atmung 24 Studies				Gruppe 3	Gruppe 9ab
Ionen 24 Studies				Gruppe 8ab	Gruppe 7
	Pause				
			Gruppe 2	Gruppe 5	Vorlesung
			Gruppe 4	Gruppe 7	
			Gruppe 10ab	Gruppe 9ab	
<b>2. Woche 14.04.-18.04.</b>					
	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
Herz/Kreis 24 Studies	Gruppe 9ab	Gruppe 8ab	Vorlesung	Gruppe 3	Feiertag
Atmung 24 Studies	Gruppe 5	Gruppe 1		Gruppe 8ab	
Ionen 24 Studies	Gruppe 6	Gruppe 2		Gruppe 1	
	Pause				
	Gruppe 7	Gruppe 4	Gruppe 10ab	Gruppe 7	
	Gruppe 6	Gruppe 10ab	Gruppe 2	Gruppe 5 (9a)	
	Gruppe 5	Gruppe 3	Gruppe 4		
<b>3. Woche 21.04.-25.04.</b>					
	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
Muskel 36 Studies	Feiertag	Gruppe 2 (8b)	Vorlesung	Gruppe 1 (8a)	Gruppe 6 (9b)
Hören 36 Studies		Gruppe 1 (8a)		Gruppe 3 (8b)	Gruppe 7
		Pause			
		Gruppe 3 (10a)	Gruppe 4 (10b)	Gruppe 5 (9a)	Vorlesung
		Gruppe 4 (10b)	Gruppe 2 (10a)	Gruppe 6 (9b)	
<b>4. Woche 28.04.-02.05.</b>					
	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
Osmo 36 Studies	Gruppe 5 (9a)	Gruppe 1 (8b)	Vorlesung	Feiertag	Gruppe 6 (9b)
ERG 36 Studies	Gruppe 6 (9b)	Gruppe 2 (8a)			Gruppe 7
	Pause				
	Gruppe 7	Gruppe 4 (10b)	Gruppe 2 (10a)		Gruppe 3 (8a)
	Gruppe 1 (8b)	Gruppe 3 (10a)	Gruppe 4 (10b)		Gruppe 5 (9a)

