

Stundenplan - 4. Vorklinisches Semester Studiengänge „Medizin“, „Medizin Erlangen-Bayreuth“



Friedrich-Alexander-Universität  
Medizinische Fakultät

Zeit	08:00 – 09:00	09:00 – 10:00	10:00 – 11:00	11:00 – 12:00	12:00 – 13:00	13:00 – 14:00	14:00 – 15:00	15:00 – 16:00	16:00 – 17:00	17:00 – 18:00
Mo		<b>V-V12</b> Neuro-physiologie (VL)		<b>V-V5</b> Biochemie / Molekularbiologie (VL)			<b>V-PS18</b> Wahlpflichtfach (SEM) Auflistung der Wahlpflichtfächer in „campo“ verfügbar. Während des gesamten vorklinischen Studienabschnitts ist nur einmal ein Wahlpflichtfach zu belegen.			
Di	<b>V-PS5B</b> Seminar Neuro-physiologie	<b>V-V12</b> Neuro-physiologie (VL)	<b>V-PS 17</b> Praktikum Einführung in die Klinische Medizin (EKM) *			<b>V-PS4B</b> Praktikum der Neurophysiologie(UE) Dienstagskurs (Parallelkurs mit Gruppeneinteilung)				
						<b>V-PS6</b> Biochemisches Praktikum Teil II (UE) Dienstagskurs (Parallelkurs mit Gruppeneinteilung)				
Mi		<b>V-V12</b> Neuro-physiologie (VL)		<b>V-V5</b> Biochemie / Molekularbiologie (VL)**		<b>V-PS14</b> Seminar Medizinische Psychologie / Soziologie (SEM)***		<b>V-PS 17</b> Praktikum Einführung in die Klinische Medizin (EKM)*		
						<b>V-PS17 BT</b> Praktikum Einführung in die Klinische Medizin (EKM)*, Ende: 19:00h				
Do		<b>V-V12</b> Neuro-physiologie (VL)	<b>V-PS14</b> Seminar Medizinische Psychologie / Soziologie (SEM)***				<b>V-PS4B</b> Praktikum der Neurophysiologie(UE) Donnerstagskurs (Parallelkurs mit Gruppeneinteilung)			
							<b>V-PS6</b> Biochemisches Praktikum Teil II (UE) Donnerstagskurs (Parallelkurs mit Gruppeneinteilung)			
Fr	<b>V-PS5B</b> Seminar Neurophysiologie 08:00 – 10:15h		<b>V-PS7</b> Klin. Sem. Biochemie (SEM) + Einführung in das Biochem. Praktikum (VL)		<b>V-PS7</b> Kompaktseminar Biochemie / Molekularbiologie (SEM)					

**Dienstags-** und **Donnerstagskurse:** Studierende, die einen Biochemie–Dienstagskurs besuchen, sind einem Physiologie-Donnerstagskurs zugeordnet und umgekehrt.

Sofern nicht anders angegeben, beginnen alle Veranstaltungen c.t.

\* **Einführungsveranstaltung „Einführung in die klinische Medizin (EKM)“**

**V-PS17** Erlangen: Einführung als Präsenzveranstaltung, 16.04., 10 – 12h ([Kleiner Hörsaal Medizin, Ulmenweg 18](#))

**V-PS17 BT** Erlangen-Bayreuth: Einführung online via zoom, 16.04., 10 – 12h;

Anschließend Präsenztermine am Medizincampus Oberfranken (MCO): 08.05. – 05.06.2024

\*\* **V-V5 Biochemie / Molekularbiologie (VL):** Vorlesung endet an Bayreuther EKM Tagen um 12.30 Uhr

\*\*\* **V-PS14 Seminar Medizinische Psychologie / Soziologie (SEM):** Bayreuther Studierende belegen den Donnerstagkurs.

## Kontakte

Fach	Ansprechpartner:
<a href="#">Neurophysiologie</a>	Studierendensekretariat Physiologie 1 Universitätsstraße 17 <a href="mailto:Physiologie1-studentensekretariat@fau.de">Physiologie1-studentensekretariat@fau.de</a> Tel.: 09131/85-22298
<a href="#">Vegetative Physiologie</a>	Prof Dr. Tilmann Volk Institut für Zelluläre und Molekulare Physiologie Waldstraße 6 <a href="mailto:Tilmann.volk@fau.de">Tilmann.volk@fau.de</a>
Einführung in die klinische Medizin	Alexander Kotz Studiendekanat <a href="mailto:Alexander.kotz@uk-erlangen.de">Alexander.kotz@uk-erlangen.de</a> Tel.: 09131/82-46803
<a href="#">Biochemie</a>	Christian Emilius Fahrstraße 17 <a href="mailto:christian.emilius@fau.de">christian.emilius@fau.de</a> Tel.: 09131/85-24611