

Zweite Satzung zur Änderung der Studienordnung für den Studiengang Medizin der Technischen Universität München

Vom 6. Oktober 2016

Auf Grund von Art. 13 Abs. 1 Satz 2 in Verbindung mit Art. 58 Abs. 1 Satz 1 des Bayerischen Hochschulgesetzes (BayHSchG) erlässt die Technische Universität München folgende Änderungssatzung:

§ 1

Die Studienordnung für den Studiengang Medizin der Technischen Universität München vom 10. Oktober 2011, geändert durch Satzung vom 17. September 2013, wird wie folgt geändert:

1. Im Inhaltsverzeichnis werden die Worte „Anlage 2: Übersicht Wahlpflichtfächer“ durch die Worte „Anlage 2: Übersicht Wahlfächer“ ersetzt.
2. In § 6 Abs. 1 Satz 4, Abs. 2, Abs. 3 Sätze 1 und 2, § 16 Satz 3 sowie in § 20 Abs. 1 wird die Bezeichnung „TUM MeDiCAL“ jeweils durch „TUM Medical Education Center“ ersetzt.
3. Dem § 9 wird folgender Abs. 4 angefügt:

„(4) Die Teilnahme an den Blockpraktika und Praktikumstagen im 3. Klinischen Studienjahr setzt die erfolgreiche Teilnahme an den in Anlage 1 aufgeführten und entsprechend gekennzeichneten Lehrveranstaltungen im 1. und 2. Klinischen Studienjahr voraus.“
4. Die Anlagen 1 bis 3 werden durch die als Anlagen beigefügten Anlagen 1 bis 3 ersetzt.

§ 2

- (1) Diese Satzung tritt mit Wirkung vom 1. Oktober 2016 in Kraft.
- (2) ¹Studierende, die bereits vor dem 1. Oktober 2016 das klinische Studium an der Technischen Universität München begonnen haben und an den von § 9 Abs. 4 in Verbindung mit Anlage 1 erfassten Blockpraktika und Praktikumstagen erst nach diesem Zeitpunkt teilnehmen, können bei Vorliegen eines triftigen Grundes einen Antrag auf vollständige oder teilweise Befreiung von dieser Regelung stellen. ²Über den Antrag entscheidet der Studiendekan oder die Studiendekanin oder in Vertretungsfällen der Leiter oder die Leiterin des TUM Medical Education Centers.
- (3) Abweichend von Abs. 1 gelten die Änderungen der Anlage 1 bezüglich der neu eingefügten Lehrveranstaltungen „Simulationstraining Hygiene“, „Simulationstraining Stationsmanagement“ und „Simulationstraining Akute Lebensgefahr“ nicht für Studierende, die das Semester, in der die Lehrveranstaltung regulär stattfindet, bereits überschritten haben.
- (4) Die neu beigefügte Anlage 2 ändert nichts an der Gültigkeit bereits vor dem 1. Oktober 2016 erlangter Wahlfachleistungsnachweise.

Anlage 1:**Lehrveranstaltungen des Zweiten Studienabschnitts gemäß § 11 Abs. 1 S. 1**

Die hier vorgegebenen Unterrichtszeiten sind Mindestangaben. Den Studierenden wird empfohlen, in Absprache mit den jeweils Verantwortlichen der einzelnen Einrichtungen an weiteren Patientenuntersuchungen/-behandlungen teilzunehmen.

3. Studienjahr = 1. klinisches Studienjahr

Std./Jahr	Bezeichnung der Lehrveranstaltung	Prüfung	Zuordnung FÜL	Voraussetzung für Blockpraktikum (BP)/Praktikumstag (PT)
	Vorlesung			
45	Synchronisierte interdisziplinäre Vorlesung 1 (Inneren Medizin) <ul style="list-style-type: none"> Klinische Pathophysiologie Einführung klinische Medizin 	x		BP Innere Medizin, PT Innere Medizin
70	Synchronisierte interdisziplinäre Vorlesung 2.1 (Innere Medizin, Chirurgie [FÜL 3] und Pathologie [FÜL 1]) <ul style="list-style-type: none"> Systematische Krankheitslehre Teil 1 	x	FÜL 3 + FÜL 1	BP Chirurgie, BP Innere Medizin, PT Innere Medizin, PT Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie
40	Querschnittsbereich Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz	x		
24	Querschnittsbereich Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin	x		
24	Klinische Chemie, Laboratoriumsdiagnostik		FÜL 1	
94	Pathologie	x	FÜL 1	
40	Pharmakologie, Toxikologie	x	FÜL 1	
24	HNO	x		
24	Humangenetik	x	FÜL 1	
24	Augenheilkunde	x		
38	Hygiene, Mikrobiologie, Virologie	x	FÜL 1	
3	Querschnittsbereich Schmerzmedizin			
	Seminar			
20	Querschnittsbereich Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz			
21	Pharmakologie, Toxikologie (Themenblock)		FÜL 1	
	Praktische Übung (inkl. Unterricht am Krankenbett)			
6	s Notfallmedizin (Praktikum)			
6	Kurs Ärztliche Gesprächsführung Teil 1 (QB Palliativmedizin)			
36	Tutorium „Ärztliche Basisuntersuchung“ (Allgemeinmedizin)	x		
8	Spezialuntersuchung Innere Medizin (Inneren Medizin)	x		
36	Klinische Chemie, Laboratoriumsdiagnostik (Praktikum)	x	FÜL 1	
22	Pathologie (Praktikum) + 3 Obduktionen		FÜL 1	

40	Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (Praktikum)		FÜL 1	
6	Simulationstraining Hygiene			

4. Studienjahr = 2. klinisches Studienjahr

Std./Jahr	Bezeichnung der Lehrveranstaltung	Prüfung	Zuordnung FÜL	Voraussetzung für Blockpraktikum (BP)/Praktikumstag (PT)
	Vorlesung			
90	Synchronisierte interdisziplinäre Vorlesung 2.2 (Innere Medizin, Chirurgie [FÜL 3] und Pathologie [FÜL 1]) <ul style="list-style-type: none"> Systematische Krankheitslehre Teil 2 	x	FÜL 3 + FÜL 1	BP Chirurgie, BP Innere Medizin, PT Innere Medizin, PT Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie
74	Synchronisierte interdisziplinäre Vorlesung 2.3 (Orthopädie [FÜL 3]) <ul style="list-style-type: none"> Systematische Krankheitslehre Teil 3 	x	FÜL 3	
20	Biometrie aus dem Querschnittsbereich Epidemiologie, medizinische Biometrie und medizinische Informatik	x		
10	Medizinische Informatik aus dem Querschnittsbereich Epidemiologie, medizinische Biometrie und medizinische Informatik	x		
8	Querschnittsbereich Klinische Umweltmedizin			
3	Querschnittsbereich Schmerzmedizin			
24	Psychiatrie und Psychotherapie	x	FÜL 2	BP Psychiatrie und Psychotherapie
24	Anästhesie	x	FÜL 3	BP Anästhesie
24	Allgemeinmedizinischer Nachmittag	x		BP Allgemeinmedizin (Praxishospitation)
36	Neurologie	x	FÜL 2	BP Neurologie
48	Pädiatrie 1+2	x		BP Pädiatrie
24	Pädiatrie Cases 1+2			
24	Gynäkologie und Gynäkologische Onkologie	x		BP Frauenheilkunde
24	Urologie	x	FÜL 3	PT Urologie
24	Dermatologie	x		PT Dermatologie
24	Psychosomatische Medizin und Psychotherapie	x	FÜL 2	PT Psychosomatische Medizin und Psychotherapie
24	Rechtsmedizin	x		
24	Wahlfach	x		
	Seminar			
6	Seminar Innere Medizin			
8	Biometrie aus Querschnittsbereich Epidemiologie, medizinische Biometrie und medizinische Informatik			
2	Querschnittsbereich Klinische Umweltmedizin	x		
6	Querschnittsbereich Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin	x		
14	Gynäkologie			
6	Querschnittsbereich Palliativmedizin	x		PT Palliativmedizin
6	Psychosomatische Medizin und Psychotherapie		FÜL 2	

14	Dermatologie			
4	Humangenetik		FÜL 1	
	Praktische Übung (inkl. Unterricht am Krankenbett)			
36	Bedside-Kurs (Innere Medizin, Neurologie [FÜL 2]) und Orthopädie [FÜL 3])		FÜL 2 FÜL 3	
6	Praktikum Chirurgie		FÜL 3	
6	Kurs Ärztliche Gesprächsführung Teil 2 (Psychosomatische Medizin und Psychotherapie)		FÜL 2	
2	Spezialuntersuchung HNO	x		
2	Leichenschau Rechtsmedizin			
16	Blockpraktikum Augenheilkunde			
6	Simulationstraining Stationsmanagement			

5. Studienjahr = 3. Klinisches Studienjahr

Std./Jahr	Bezeichnung der Lehrveranstaltung	Prüfung	Zuordnung FÜL	Voraussetzung für Blockpraktikum (BP)/Praktikumstag (PT)
	Vorlesung			
28	Synchronisierte interdisziplinäre Vorlesung 3 (Innere Medizin) <ul style="list-style-type: none"> Klinisches Management 	x		
14	Querschnittsbereich Medizin des Alterns und des alten Menschen	x		
14	Querschnittsbereich Infektiologie, Immunologie	x		
24	Querschnittsbereich Klinische Pharmakologie/ Pharmakotherapie	x		
18	Epidemiologie aus dem Querschnittsbereich Epidemiologie, medizinische Biometrie und medizinische Informatik (einschließlich Zentralübung)	x		
10	Querschnittsbereich Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, Öffentliches Gesundheitswesen	x		
14	Querschnittsbereich Prävention, Gesundheitsförderung	x		
14	Querschnittsbereich Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren	x		
24	Querschnittsbereich Notfallmedizin	x		
12	Querschnittsbereich Klinisch-Pathologische Konferenz	x		
3	Querschnittsbereich Schmerzmedizin			
21	Arbeits- und Sozialmedizin	x		
	Praktische Übung (inkl. Unterricht am Krankenbett)			
90	Blockpraktikum Chirurgie	x	FÜL 3	
45	Blockpraktikum Innere Medizin	x		
40	Blockpraktikum Frauenheilkunde	x		
40	Blockpraktikum Kinderheilkunde	x		
80	Blockpraktikum Allgemeinmedizin (Praxishospitation)	x		
40	Blockpraktikum Psychiatrie und Psychotherapie		FÜL 2	
16	Blockpraktikum Neurologie		FÜL 2	
18	Blockpraktikum Anästhesie		FÜL 3	
8	Praktikumstag HNO			
12	Praktikumstage Innere Medizin			
8	Praktikumstag Mund- Kiefer- und Gesichtschirurgie (Chirurgie [FÜL 3])		FÜL 3	
6	Praktikumstag Palliativmedizin			
6	Praktikumstag Schmerzmedizin			
8	Praktikumstag Dermatologie			
8	Praktikumstag Urologie		FÜL 3	
4	Praktikumstag Psychosomatische Medizin und Psychotherapie		FÜL 2	

4	Impfkurs			
6	Simulationstraining Akute Lebensgefahr			

Anlage 2:
Wahlfächer gemäß § 9 Abs. 1

Allergologie
Allgemeinmedizin
Case Discussion Round
Chirurgie begreifen
Chirurgische Onkologie
Diagnostische Radiologie
Endokrinologie
Ernährungsmedizin
Evidenz-basierte Medizin
Gastroenterologie
Gastrointestinale Endoskopie
Gefäßrekonstruktive Therapieverfahren
Gentherapie
Geriatric
Hämato-Onkologie
Herzchirurgie
Imagine Neurooncology
Internistische Sonographie
Interventionelle Neuroradiologie
Kardio-Anästhesie
Kardiologie
Kinderdermatologie
Klinische Toxikologie
Kopf-Hals-Chirurgie interdisziplinär
Kultur, Ethik und Geschichte der Medizin
Mikrochirurgie
Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie
Nephrologie
Neuroanästhesie
Neurochirurgie
Neurologische Case Discussion
Neurologische Differenzialdiagnostik
Neuroradiologie
Palliativmedizin
Prävention von sexuell übertragbaren Krankheiten
Psychotherapie und Psychosomatik
Radioonkologie integrativ
Rechtsmedizin
Rheumatologie
Rhinologie und Allergologie der oberen Atemwege
Schlafmedizin
Spezielle Pädiatrie
Sportmedizin
Transplantationsmedizin
Tropenmedizin
Ultraschalluntersuchung des Halses

Anlage 3:
Sonstige klinisch-praktische Fachgebiete gemäß § 15 Abs. 1 S. 1

Es werden folgende sonstige klinisch-praktische Fachgebiete angeboten:

1. Allgemeinmedizin
2. Anästhesie
3. Augenheilkunde
4. Dermatologie
5. Gynäkologie
6. HNO-Heilkunde
7. Humangenetik
8. Klinische Chemie und Pathobiochemie
9. Medizinische Mikrobiologie, Immunologie und Hygiene
10. Neurologie
11. Neuroradiologie
12. Nuklearmedizin
13. Orthopädie
14. Pädiatrie
15. Pathologie
16. Pharmakologie
17. Plastische Chirurgie
18. Präventive und Rehabilitative Sportmedizin
19. Psychiatrie
20. Psychosomatische Medizin und Psychotherapie
21. Röntgenologie
22. Strahlentherapie und Radiologische Onkologie
23. Toxikologie und Umwelthygiene
24. Urologie
25. Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde

Die Wahl weiterer klinisch-praktischer Fachgebiete bedarf der Zustimmung des Landesprüfungsamtes.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Akademischen Senats der Technischen Universität München vom 8. Juni 2016 sowie dem Einvernehmen des Bayerischen Staatsministeriums für Gesundheit und Pflege vom 19.08.2016.

München, 6. Oktober 2016

Technische Universität München

Wolfgang A. Herrmann
Präsident

Diese Satzung wurde am 13. Oktober 2016 in der Hochschule niedergelegt; die Niederlegung wurde am 13. Oktober 2016 durch Anschlag in der Hochschule bekannt gemacht. Tag der Bekanntmachung ist daher der 13. Oktober 2016..