

## MEDIZINISCHE FAKULTÄT

- 14816.7200 Chemie für Studierende der Medizin und Neurowissenschaften**  
 4 SWS; Vorlesung  
 Mo. 8 - 10, 322a Chemische Institute, Kurt Alder Hörsaal, ab  
 25.4.2016  
 Fr. 8 - 10, 322a Chemische Institute, Kurt Alder Hörsaal, ab  
 29.4.2016  
 B. Goldfuß  
 M. Schäfer  
 ÄNDERUNG: Vorlesung: 25.04.-06.06. PD Dr. Schäfer: AC-Teil; 10.06.-15.07. Prof. Dr. Goldfuß:  
 OC-Teil  
 Wahlblock: Montag, 11.07. OC-Wh, Montag, 18.07. AC-Wh  
 ÄNDERUNG: Freitag, 15.07. Prof. Dr. Goldfuß: OC-Vorlesung!  
<http://www.uni-koeln.de/goldfuss/chemmed/>  
 Klausur-Anmeldung/ -Termine /-Einsicht und Praktika:  
<http://www.chemie.uni-koeln.de/index.php?id=422>  
 Klausur für Zahnmediziner (Vorphysikum):  
[http://www.uni-koeln.de/goldfuss/exam\\_medizin.htm](http://www.uni-koeln.de/goldfuss/exam_medizin.htm)
- 14816.7201 Seminar zur Vorlesung Chemie für Studierende der Medizin und Neurowissenschaften**  
 2 SWS; Seminar  
 k.A., n. Vereinb  
 B. Goldfuß  
 M. Schäfer  
<http://www.uni-koeln.de/goldfuss/chemmed/>  
 Klausur-Anmeldung/ -Termine /-Einsicht und Praktika:  
<http://www.chemie.uni-koeln.de/index.php?id=422>  
 Gruppe 1: M. Sc. Chem. Darius Kootz: Montag: 02.05., 09.05., 23.05., 30.05., 06.06., 13.06., 20.06.,  
 27.06., 04.07., 11.07., jeweils 14.30-16.30 Uhr in HS III. ACHTUNG: Termin 18.07. in Exp SR 2!  
 Gruppe 2: Dipl. Chem. E. Brüllingen, M.Sc. Chem. D. v. d. Heiden: Dienstag: 03.05., 10.05., 24.05.,  
 31.05., 07.06., 14.06., 21.06., 28.06., 05.07., 12.07., 19.07. jeweils 17.00-19.00 Uhr in HS II.  
 Gruppe 3: M. Sc. Chem. J. Drop: Mittwoch: 04.05.2016, 11.05., 25.05., 01.06., 08.06., 15.06.,  
 22.06., 29.06., 06.07., 13.07., 20.07. jeweils 15.00-17.00 Uhr in HS II.  
 Gruppe 4: M. Sc. Chem. J. Westphal: Donnerstag: 12.05.2016, 02.06., 09.06., 16.06., 23.06.,  
 30.06., 07.07., 14.07., 21.07. jeweils 17.00-19.00 Uhr in HS II.  
 Gruppe 5: Dip. Chem. T. Kerl: Freitag: 06.05.2016, 13.05., 27.05., 03.06., 10.06., 24.06., 01.07.,  
 08.07., 15.07. jeweils 14.00-16.00 Uhr in HS II. ACHTUNG: Termin 17.06. in HS III! ACHTUNG:  
 22.07. TERMIN ENTFÄLLT!
- o.Nr. Blockpraktikum**  
 3 SWS; Praktikum  
 Di. 9.15 - 12.30, Ende 12.7.2016  
 F. Kuhn-Régnier  
 P. Baradaran  
 Rahmanian  
 O. Liakopoulos  
 N. Madershahian
- o.Nr. Blockpraktikum Herz- und Thoraxchirurgie**  
 3 SWS; Praktikum  
 Mi. 9.15 - 12.30, Ende 13.7.2016  
 F. Kuhn-Régnier  
 P. Baradaran  
 Rahmanian  
 O. Liakopoulos  
 N. Madershahian

|              |   |   |
|--------------|---|---|
| <b>o.Nr.</b> | <b>Blockpraktikum Herz- und Thoraxchirurgie</b><br>3 SWS; Praktikum<br>Di. 9.15 - 12.30, Ende 12.7.2016       | F.Kuhn-Régnier<br>P.Baradaran<br>Rahmanian<br>O.Liakopoulos<br>N.Madershahian |
| <b>o.Nr.</b> | <b>Blockpraktikum Herz- und Throaxchirurgie</b><br>3 SWS; Praktikum<br>Mo. 9.15 - 12.30 4.4.2016 - 11.7.2016  | F.Kuhn-Régnier<br>P.Baradaran<br>Rahmanian<br>O.Liakopoulos<br>N.Madershahian |
| <b>o.Nr.</b> | <b>Blockseminar Herz- und Thoraxchirurgie</b><br>1 SWS; Seminar<br>Mo. 13 - 15, Ende 16.5.2016                | F.Kuhn-Régnier<br>P.Baradaran<br>Rahmanian<br>O.Liakopoulos<br>N.Madershahian |
| <b>o.Nr.</b> | <b>Blockseminar Herz- und Thoraxchirurgie</b><br>1 SWS; Seminar<br>Mo. 13 - 15 23.5.2016 - 11.7.2016          | F.Kuhn-Régnier<br>P.Baradaran<br>Rahmanian<br>O.Liakopoulos<br>N.Madershahian |
| <b>o.Nr.</b> | <b>Blockseminar Herz- und Thoraxchirurgie</b><br>1 SWS; Seminar<br>Mi. 13 - 15 25.5.2016 - 13.7.2016          | F.Kuhn-Régnier<br>P.Baradaran<br>Rahmanian<br>O.Liakopoulos<br>N.Madershahian |
| <b>o.Nr.</b> | <b>Hauptvorlesung der Herz- und Thoraxchirurgie</b><br>1 SWS; Vorlesung/Übung<br>Do. 8.15 - 9, Ende 19.4.2016 | F.Kuhn-Régnier<br>P.Baradaran<br>Rahmanian                                    |
| <b>o.Nr.</b> | <b>Hauptvorlesung Herz- und Thoraxchirurgie</b><br>1 SWS; Vorlesung/Übung<br>Fr. 8.15 - 9, Ende 20.5.2016     | F.Kuhn-Régnier<br>P.Baradaran<br>Rahmanian<br>O.Liakopoulos<br>N.Madershahian |

**ALLGEMEINMEDIZIN**

**ANÄSTHESIOLOGIE**

Sonstige Veranstaltungen

**ANATOMIE**

sonstige Veranstaltungen

**ARBEITSMEDIZIN**

sonstige Veranstaltungen

**AUGENHEILKUNDE**

sonstige Lehrveranstaltungen

**BIOCHEMIE**

sonstige Lehrveranstaltungen

**CHIRURGIE**

Allgemein/Viszeral/Tumor

Chirurgie/Unfall

sonstige Veranstaltungen

Gefäßchirurgie

sonstige Lehrveranstaltungen

**DERMATOLOGIE - VENEROLOGIE**

sonstige Veranstaltungen

**DEUTSCHE ZENTRALBIBLIOTHEK**

sonstige Veranstaltungen

**FRAUENHEILKUNDE**

sonstige Lehrveranstaltungen

**GASTROENTEROLOGIE**

## sonstige Lehrveranstaltungen

## GERIATRIE

## sonstige Veranstaltungen

## GESCHICHTE UND ETHIK DER MEDIZIN

- 15046.0023**    **Ärztliches Denken und Handeln – Einführung in die Medizin-Ethik für Studierende der Gesundheitsökonomie**  
 2 SWS; Vorlesung  
 Di. 12 - 13.30, 047 Frauenklinik, HS I Frauenklinik 19.4.2016 - 12.7.2016  
 C. Woopen

## sonstige Veranstaltungen

## GESUNDHEITSÖKONOMIE MED.

- 15046.0006**    **Hauptseminar Medizinische Entscheidungsfindung**  
 2 SWS; Hauptseminar; Max. Teilnehmer: 9  
 Di. 16 - 17.30, 803 Gesundheitsökonomie, Seminarraum, nicht am 12.4.2016 Der erste Termin findet erst am 19.4. statt.  
 Veranstaltungsort: Seminarraum IGKE!  
 Die Belegung erfolgt in der 2. Belegphase!  
 Dozenten: PD Dr. Nicole Skoetz, Dr. Fülöp Scheibler  
 D. Müller
- 15046.0015**    **Critical Appraisal of Health Economic Studies**  
 2 SWS; Seminar; Max. Teilnehmer: 9  
 Do. 14.30 - 16, 803 Gesundheitsökonomie, Seminarraum  
 D. Müller  
 M. Danner  
 V. Venedey  
 Diese Veranstaltung wird derzeit neu konzipiert! Termine werden zeitnah bekannt gegeben.  
 Veranstaltungsort ist der Seminarraum des IGKE!
- 15046.0016**    **Klinische Studien: Anwendungen (W)**  
 2 SWS; Vorlesung  
 Fr. 15.4.2016 14 - 17, 803 Gesundheitsökonomie, Seminarraum  
 Fr. 29.4.2016 14 - 17, 803 Gesundheitsökonomie, Seminarraum  
 Fr. 13.5.2016 14 - 17, 803 Gesundheitsökonomie, Seminarraum  
 Fr. 3.6.2016 14 - 17, 803 Gesundheitsökonomie, Seminarraum  
 Fr. 8.7.2016 14 - 17, 803 Gesundheitsökonomie, Seminarraum  
 Termine werden zeitnah bekannt gegeben! Ort: Seminarraum des IGKE (2.OG, Gleueler Straße 176-178, 50935 Köln)  
 D. Ziegenhagen
- 15046.0018**    **Gesundheitsökonomische Evaluation**  
 2 SWS; Vorlesung  
 Do. 8.15 - 9.45, 043 Orthopädie, HS I Orthopädie  
 S. Stock  
 D. Müller  
 K. Lorrek
- 15046.0019**    **Health economic aspects of chronic care**  
 2 SWS; Vorlesung

|                   |  |  |
|-------------------|--|--|
|                   | Di. 14 - 15.30, 043 Orthopädie, HS I Orthopädie  | S. Stock<br>A. Alayli<br>D. Müller           |
| <b>15046.0020</b> | <b>Evidence-based Medicine II (W)</b><br>2 SWS; Vorlesung<br>Di. 12 - 13.30, 803 Gesundheitsökonomie, Seminarraum  | S. Sauerland<br>P. Sawicki                   |
| <b>15046.0021</b> | <b>Relevante Krankheitsbilder und Kasuistik II</b><br>2 SWS; Vorlesung<br>Mo. 18.30 - 20, 211 IBW-Gebäude, H112 (ehem. Hörsaal 172)  | R. Mielke                                    |
| <b>15046.0022</b> | <b>Qualitätssicherung und Qualitätsmanagement (P)</b><br>2 SWS; Vorlesung<br>Mo. 17 - 18.30, 035 Anatomie, HS II Anatomie<br><br>Dozenten: S. Stock, D. Simic, T. Groß   | S. Stock<br>T. Groß<br>D. Simic<br>D. Müller |
| <b>15046.0024</b> | <b>Relevante Krankheitsbilder und Kasuistik III</b><br>2 SWS; Vorlesung<br>Do. 15.15 - 16.45, 013 Lehre Forschung & Information (LFI), LFI Hörsaal 3   | D. Stippel<br>D. Stippel                     |
| <b>15046.0025</b> | <b>Methodik klinischer Studien</b><br>2 SWS; Vorlesung<br>Do. 13.30 - 15<br><br>Zur Vor- und Nachbereitung wird das Lehrbuch von Schumacher und Schulgen: Methodik klinischer Studien, 2008, empfohlen.  | M. Hellmich<br>W. Lehmacher                  |
| <b>15046.0026</b> | <b>Begleitseminar zur Vorlesung Kompetenzfelder für GesundheitsökonomInnen</b><br>2 SWS; Seminar<br>Do. 10 - 11.30, 803 Gesundheitsökonomie, Seminarraum   | S. Stock                                     |
| <b>o.Nr.</b>      | <b>Wissenschaftliches Kolloquium für Doktoranden der Medizin sowie Doktoranden und Diplomanden der Gesundheitsökonomie</b><br>Kolloquium<br>k.A., n. Vereinb<br><br>Termine werden zu Beginn des Semesters bekannt gegeben<br><br>IGKE, Gleueler Str. 176-178, 2. Etage, Seminarraum<br>S. Stock, D. Müller, N.N.<br><br>In dieser Veranstaltung tragen Studierende und Doktoranden die Grundzüge ihrer Abschlussarbeiten vor. Jede im IGKE betreute Abschlussarbeit soll im Rahmen des Kolloquiums vorgestellt und diskutiert werden. Ziel ist eine inhaltliche und strukturelle Hilfestellung in einer frühen Phase der Abfassung. Studierende noch ohne Abschlusssthema können zudem bereits einen Einblick in die Abfassung von Arbeiten bekommen. | S. Stock<br>D. Müller                        |

sonstige Lehrveranstaltungen

**HNO - HEILKUNDE**

sonstige Lehrveranstaltungen

**HUMANGENETIK**

Humangenetik/Prof.

sonstige Veranstaltungen

Humangenetik/Prof2

sonstige Veranstaltungen

sonstige Lehrveranstaltungen

sonstige Veranstaltungen

**IMSIE**

sonstige Veranstaltungen

**IMVR**

sonstige Lehrveranstaltung

**KINDERHEILKUNDE**

Kinderkardiologie

sonstige Lehrveranstaltungen

**KINDER - JUGENDPSYCH.**

**o.Nr.**

**Doktorandenseminar**

4 SWS; Oberseminar; Max. Teilnehmer: 10

Di. 10 - 13 19.4.2016 - 26.7.2016

M.Döpfner  
A.Görtz- Dorten  
C.Hautmann  
D.Walter

**o.Nr.**

**Forschungskolloquium Kinder- und Jugendlichenpsychotherapie**

2 SWS; Kolloquium; Max. Teilnehmer: 30

Mi. 11 - 12.30 20.4.2016 - 3.8.2016

M.Döpfner  
A.Görtz- Dorten  
C.Hautmann  
D.Walter

Seminarraum 0022 (Erdgeschoss) Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Uniklinik Köln, Geb 53

sonstige Lehrveranstaltungen

**KLINISCHE CHEMIE**

sonstige Lehrveranstaltungen

**MEDIZIN (EXPERIMENTELL)**

Medizin (Experiment.) Pr1

sonstige Veranstaltungen

Medizin (Experiment.) / Pr2

sonstige Veranstaltungen

**MEDIZINISCHE PSYCHOLOGIE**

Medizinsoziologie

sonstige Veranstaltungen

**MIKROBIOL. IMMUNOL. HYGIENE**

sonstige Lehrveranstaltungen

**NATURHEILVERFAHREN**

sonstige Veranstaltungen

**NEUROCHIRURGIE**

sonstige Veranstaltungen

**NEUROLOGIE**

sonstige Lehrveranstaltungen

**NEUROWISSENSCHAFTEN**

Bachelorstudiengang Neurowissenschaften

Biostatistik

**NUKLEARMEDIZIN**

sonstige Veranstaltungen

**ORTHOPÄDIE UND UNFALLCHIRURGIE**

sonstige Lehrveranstaltungen

**P A T H O L O G I E**

sonstige Veranstaltungen

**P H A R M A K O L O G I E**

sonstige Lehrveranstaltungen

**o.Nr.**

**Klinische Toxikologie**

2 SWS; Seminar

Zeit und Ort: 2 Std. nach Vereinbarung

Klinische Semester

**P H Y S I O L O G I E**

sonstige Veranstaltungen

**P R A K T I S C H E A U S B I L D U N G / P J**

**P S Y C H I A T R I E U N D P S Y C H O T H E R A P I E**

sonstige Lehrveranstaltungen

**P S Y C H O S O M A T I K**

Sonstige Veranstaltungen

**R A D I O L O G . D I A G N O S T I K**

sonstige Lehrveranstaltung

**R E C H T S M E D I Z I N**

sonstige Lehrveranstaltungen

**S T R A H L E N T H E R A P I E**

sonstige Veranstaltungen

**T R A N S F U S I O N S M E D I Z I N**

sonstige Lehrveranstaltungen

**T R A N S L A T I O N A L E G E N O M I C S**

**U R O L O G I E**

sonstige Veranstaltungen

**V I R O L O G I E**

sonstige Lehrveranstaltungen

**ZAHNHEILKUNDE**

sonstige Lehrveranstaltungen

Zahnärztliche Prothetik

sonstige Veranstaltungen

Zahnerhaltung/Parodontologie

Kieferorthopädie

Orale Chirurgie und Implantologie

**o.Nr.**

**Doktoranden-Seminar**

2 SWS; Tutorium

k.A.

J. Neugebauer

**o.Nr.**

**Oralchirurgische und implantologische Blockhospitation**

2 SWS; Praktikum; Max. Teilnehmer: 2

k.A.

J. Neugebauer

Anmeldung und Durchführung in der Praxis für Zahnheilkunde Dres. Bayer, Kistler, Elbertzhagen, Neugebauer und Kollegen in Landsberg am Lech 08191 9476660

1-wöchige Veranstaltung  
Lerninhalte und Ziele

Demonstration am Behandlungsstuhl

Oralchirurgischer Eingriffe (Osteotomie verlagertes Zähne, WSR mit Mikroskop, Plastische Deckung nach MAV)

Implantologische Eingriffe (3D-Diagnostik, Implantation mit und ohne Augmentation, Knochenblocktransplantation, Sinusbodenelevation, Periimplantitistherapie, Freilegungsoperation mit Weichgewebsmanagement)

Prothetische Versorgung

**ZENTRUM FÜR INNERE MEDIZIN**

sonstige Lehrveranstaltungen