



13. TAG DER LEHRE 15. MAI 2014

TEACHING SPIRiT - LEHRE MIT PROFIL



Liebe Kolleginnen und Kollegen,
liebe Studierende,

die bestmögliche medizinische Ausbildung liegt uns am Herzen. Da deren Umsetzung keinesfalls eine Selbstverständlichkeit für die Medizinischen Fakultäten des Landes darstellt, haben wir am 28.04.2014 gemeinsam mit Ihnen in Stuttgart für eine weiterhin gesicherte Finanzierung der Hochschulmedizin demonstriert. Dass sich unsere Investitionen in neue Förderprogramme sowie Lehrkonzepte und somit in die Zukunft des Nachwuchses lohnen, möchten wir Ihnen zeigen:

Es freut uns deshalb außerordentlich, Ihnen auch in diesem Jahr einen spannenden Tag der Lehre präsentieren zu können.

„Teaching SPIRiT“ - die vielfältige Umsetzung des Leitmotivs der Lehre („Student-oriented“, „Practice-based“, „International“, „Research-driven“ „in Tübingen“) an der Medizinischen Fakultät inspiriert das Programm für den 13. Tag der Lehre, das Studierende und Lehrende zusammen geplant haben. Der Tag der Lehre ist unsere gemeinsame Plattform, um sich über Themen in der Lehre zu informieren und auszutauschen, neue Möglichkeiten in den Fokus zu setzen und gemeinsam über Ansätze und Ideen für die medizinische Ausbildung zu diskutieren.

Hierzu bieten zahlreiche Informationsveranstaltungen und interaktive Workshops in diesem Jahr eine hervorragende Gelegenheit. Highlights wie der Workshop des Gedächtnisgroßmeisters Jürgen Petersen und der Elsevier-geförderte Workshop „Der Weg zur medizinischen Fachliteratur“ von Constance Spring vermitteln Ihnen neue Impulse jenseits des Arbeits- und Studienalltags. Im Ausbildungszentrum DocLab können alle Studierenden unter Anleitung praktische Fertigkeiten erlernen und vertiefen, z.B. Notfallversorgung im neuen Simulations-Notarztswagen SIMON.

Im Rahmen der Qualitätsoffensive Lehre freut es uns besonders, Ihnen die neue Förderlinie PROFIL Plus zur Entwicklung innovativer Lehrformate vorzustellen. Es ist der Medizinischen Fakultät ein besonderes Anliegen, die Lehre hierdurch nachhaltig zu fördern und Karrierewege durch Qualifizierungsangebote zu schaffen.

Dass innovative Lehre bereits stattfindet, zeigen die vielfältigen Projekte, die durch das Tübinger PROFIL-Programm gefördert und am Nachmittag vorgestellt werden. Das Spektrum der ausgewählten Projekte reicht von low- und high-fidelity Simulationsformaten bis hin zu computerbasierten Lernumgebungen.

Am Nachmittag werden im Rahmen der Veranstaltung unsere exzellenten Dozenten für ihr Engagement und ihre herausragende Lehre mit Lehrpreisen geehrt, die durch studentische Evaluation ermittelt wurden. Zudem werden die Baden-Württemberg-Zertifikate für Hochschuldidaktik in der Medizin verliehen. In guter Tradition wird auch die neue, mit Spannung erwartete Tuevalon-Evaluationsbroschüre (SS 2013 & WS 13/14) vorgestellt, in der Umfrageergebnisse unter Tübinger Studierenden der Humanmedizin veröffentlicht werden.

Die Veranstaltung schließt mit einem Sektempfang und einem Grillfest der Fachschaften für alle Studierenden und Lehrenden ab 17.15 Uhr. Wir freuen uns auf einen spannenden Tag und wünschen viel Vergnügen.

Ingo B. Autenrieth

Prof. Ingo B. Autenrieth
Dekan

Stephan Zipfel

Prof. Stephan Zipfel
Prodekan Lehre

VERANSTALTUNGSORTE

• ELFRIEDE-AULHORN-STRASSE
72076 TÜBINGEN

LEHR- UND LERNGEBÄUDE:
DOCLAB UND KOMPETENZZENTRUM
FÜR HOCHSCHULDIDAKTIK IN MEDIZIN
GEBÄUDE 650

INSTITUT FÜR MED. MIKROBIOLOGIE,
INSTITUT FÜR MED. VIROLOGIE
GEBÄUDE 610



• OSIANDERSTR. 2 - 8
72076 TÜBINGEN

UNIVERSITÄTSKLINIK FÜR ZAHN-,
MUND- UND KIEFERHEILKUNDE
GEBÄUDE 360



PROGRAMM FÜR FAKULTÄTSMITGLIEDER

<p>8.00 - 10.00 Uhr (Hörsaal ZZMK) Neue Prüfungsformate in der Zahnmedizin</p>	<p>OA Dr. Marco Herz, MME, Zahnerhaltung</p>
<p>10.00 - 12.00 Uhr (DocLab, Raum 1.205) Studienbeauftragtentreffen des Studiengangs Master Biomedical Technologies</p>	
<p>12.00 - 14.00 Uhr (HS Mikrobiologie/Virologie) Förderlinien Lehre der Medizinischen Fakultät:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Get together mit Mittagssnack • Grußworte • PROFIL und PROFIL Plus • Mittel der Studienbeauftragten • Master of Medical Education (MME) <p>Best-Practice Projekte aus der Fakultät:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Simulations-Notarztwagen SIMON • Vorstellung des Geburtshilfesimulators SIMONE • Einflussfaktoren in der chirurgischen Lehre am OP-Tisch • Langzeitretention von praktischen Fertigkeiten 	<p>Prof. Ingo B. Autenrieth, Dekan Prof. Stephan Zipfel, Prodekan Lehre Prof. Stephan Zipfel, Prodekan Lehre Dr. Annette Wosnik, Leitung Studiendekanat Dr. Anne Herrmann-Werner, MME, Ärztliche Leitung DocLab Dr. Friederike Holderried, MME, Innere Medizin I</p> <p>Prof. Jörg Reutershan, Anästhesie AG Notfallmedizin OA Dr. Christian Gall, Universitäts-Frauenklinik Dr. Sabine Zundel, Kinderchirurgie Dr. Anne Herrmann-Werner, MME, Ärztliche Leitung DocLab</p>
<p>14.00 - 15.00 Uhr (HS Mikrobiologie/Virologie) Preisverleihung: Meine Stimme bewegt die Lehre! (HS Mikrobiologie/Virologie)</p> <p>Veröffentlichung der neuen Tuevalon-Broschüre (SS 2013 und WS 2013/14) Vergabe der Baden-Württemberg-Zertifikate für Hochschuldidaktik in der Medizin</p>	<p>Prof. Ingo B. Autenrieth, Dekan Prof. Stephan Zipfel, Prodekan Lehre Prof. H. Peter Rodemann, Studiendekan Medizintechnik Prof. Siegmund Reinert, Studiendekan Zahnmedizin</p> <p>Ministerialdirektorin Svenja Schönberger, Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg</p>
<p>15.00 - 15.15 Uhr (Foyer Mikrobiologie/Virologie) Kaffeepause</p>	
<p>15.15 - 17.00 Uhr (DocLab, Raum 1.205/1.206) Studien- und Prüfungsbeauftragtentreffen des Studiengangs Humanmedizin</p>	
<p>15.15 - 17.00 Uhr (HS Mikrobiologie/Virologie und HS HNO) Workshops:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Brainrunning - Mit Gedächtnistraining zur geistigen Höchstleistung (HS Mikrobiologie/Virologie) • Der Weg zur medizinischen Fachliteratur: Einblicke in das Medizinverlagswesen (HS HNO) 	<p>Jürgen Petersen, Gedächtnisgroßmeister Dr. Constance Spring, Elsevier</p>
<p>15.00 - 17.00 Uhr (Kl./Gr. Seminarraum, Mikrobiologie/Virologie, EG) Networkingtreffen der Studiengänge Medizintechnik, Biomedical Technologies und Medizinische Strahlenwissenschaften</p>	
<p>17.15 Uhr (Lehr- und Lerngebäude) Grillfest der Fachschaften mit der Band der Medizintechniker</p>	

PROGRAMM FÜR STUDIERENDE

<p>8.00 - 10.00 Uhr (Hörsaal ZZMK) Neue Prüfungsformate in der Zahnmedizin</p>	<p>OA Dr. Marco Herz, MME, Zahnerhaltung</p>
<p>Workshops für die Studiengänge Medizintechnik und Molekulare Medizin: 9.00 - 12.00 Uhr (Zentrum für Datenverarbeitung, PC-Raum K1)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Latex 	<p>Ekaterina Kohler</p>
<p>9.30 - 12.15 Uhr (DocLab, Raum 2.201/2.202)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie bewerbe ich mich richtig? 	<p>Ingrid Ott</p>
<p>10.15 - 11.45 Uhr (DocLab PC-Pool)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vom Suchen und Finden der Literatur in den Naturwissenschaften Teil I Theorie: PubMed, Web of Science, Google Scholar und Co. 	<p>Dr. Diana Mader, Universitätsbibliothek Tübingen</p>
<p>13.00 - 14.00 Uhr (DocLab PC-Pool)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vom Suchen und Finden der Literatur in den Naturwissenschaften Teil II Praktische Übungen 	<p>Dr. Diana Mader, Universitätsbibliothek Tübingen</p>
<p>Workshop für den Studiengang Molekulare Medizin: 10.30 - 13.00 Uhr (Felsenbeinlabor HNO)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anatomie der höheren Wirbeltierembryonen zu Beginn der Organogenese am Mikroskop 	<p>PD Dr. Andrea Wizenmann, Anatomisches Institut</p>
<p>Workshops für die Studiengänge Humanmedizin, Medizintechnik, Molekulare Medizin und Zahnmedizin: 12.30 - 13.30 Uhr (DocLab, Raum 1.205/1.206)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Brainrunning - Mit Gedächtnistraining zur geistigen Höchstleistung 	<p>Jürgen Petersen, Gedächtnisgroßmeister</p>
<p>12.30 - 13.30 Uhr (Kompetenzzentrum, Raum 106)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Der Weg zur medizinischen Fachliteratur: Einblicke in das Medizinverlagswesen 	<p>Dr. Constance Spring, Elsevier</p>
<p>Workshop für den Studiengang Humanmedizin (Vorklinik): 12.30 - 13.30 Uhr (Kompetenzzentrum, Raum 108)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jetzt sind Sie gefragt! Die Weiterentwicklung des Lernportfolios 	<p>Dr. Maria Lammerding-Köppel, MME, Leitung Kompetenzzentrum für Hochschuldidaktik in Medizin Baden-Württemberg Anne Giese, M.A., Kompetenzzentrum für Hochschuldidaktik in Medizin Baden-Württemberg</p>
<p>13.00 - 14.00 Uhr (DocLab, 1. OG) Praktisches Üben im DocLab für alle Studiengänge:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stotterst du noch oder fragst du schon? Gut zuhören, souverän reden und erste Erfahrungen sammeln im AK Anamnese • Simulations-Notarztwagen SIMON • Blutabnahme und Zentraler Venenkatheter (ZVK) • Knoten- und Nahtkurs • Schnupperkurs Notfallsonografie - Was kann ein Medizinstudent im Klinikpraktikum sonografieren? 	<p>AK Anamnese</p> <p>AG Notfallmedizin Tutoren der Fachbereiche Tutoren der Fachbereiche Tutoren der Fachbereiche</p>
<p>13.30 - 14.00 Uhr (Foyer Mikrobiologie/Virologie) Mittagsimbiss</p>	
<p>14.00 - 15.00 Uhr (HS Mikrobiologie/-Virologie) Preisverleihung: Meine Stimme bewegt die Lehre!</p>	<p>Prof. Ingo B. Autenrieth, Dekan Prof. Stephan Zipfel, Prodekan Lehre Prof. H. Peter Rodemann, Studiendekan Medizintechnik Prof. Siegmund Reinert, Studiendekan Zahnmedizin</p>
<p>Veröffentlichung der neuen Tuevalon-Broschüre (SS 2013 und WS 2013/14) Vergabe der Baden-Württemberg-Zertifikate für Hochschuldidaktik in der Medizin</p>	<p>Ministerialdirektorin Svenja Schönberger, Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg</p>
<p>15.00 - 15.15 Uhr (Foyer Mikrobiologie/Virologie) Kaffeepause</p>	
<p>15.00 - 17.00 Uhr (Lehr- und Lerngebäude) Tutorenbörse</p>	
<p>Workshops für die Studiengänge Humanmedizin, Medizintechnik, Molekulare Medizin und Zahnmedizin: 15.15 - 17.00 Uhr (HS Mikrobiologie/Virologie)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Brainrunning - Mit Gedächtnistraining zur geistigen Höchstleistung 	<p>Jürgen Petersen, Gedächtnisgroßmeister</p>
<p>15.15 - 17.00 Uhr (HS HNO)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Der Weg zur medizinischen Fachliteratur: Einblicke in das Medizinverlagswesen 	<p>Dr. Constance Spring, Elsevier</p>
<p>15.00 - 17.00 Uhr (Kl./Gr. Seminarraum, Mikrobiologie/Virologie, EG) Networkingtreffen der Studiengänge Medizintechnik, Biomedical Technologies und Medizinische Strahlenwissenschaften</p>	
<p>Workshops für den Studiengang Humanmedizin (Vorklinik und Klinik): 15.15 - 17.00 Uhr (DocLab, Raum 2.201)</p> <ul style="list-style-type: none"> • AK Ausland 	<p>Dr. Elena Lebherz, Dr. Regina Keil-Pilz, Studiendekanat der Medizinischen Fakultät Tübingen AK Ausland</p>
<p>15.00 - 16.30 Uhr (DocLab, Raum 2.202)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vorstellung des AKs „Studieren mit Kind“ und Eltern-Forum 	<p>Christine Krejci, M.A. Studiendekanat der Medizinischen Fakultät Tübingen stud. med. Janina Einsele</p>
<p>15.30 - 17.00 Uhr (Kompetenzzentrum, Raum 106)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pitfalls Doktorarbeit: Wie plagiiere ich richtig? 	<p>Prof. H. Peter Rodemann, Studiendekan Medizintechnik</p>
<p>15.15 - 17.00 Uhr (DocLab, 1. OG) Praktisches Üben im DocLab für alle Studiengänge:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SIMON trifft SIMONE - Gynäkologische Notfallmaßnahmen im Simulations-Notarztwagen • Schnupperkurs Notfallsonografie - Was kann ein Medizinstudent im Klinikpraktikum sonografieren? • Blutabnahme und Zentraler Venenkatheter (ZVK) • Knoten- und Nahtkurs 	<p>OA Dr. Christian Gall, Universitäts-Frauenklinik AG Notfallmedizin Tutoren der Fachbereiche Tutoren der Fachbereiche Tutoren der Fachbereiche</p>
<p>17.15 Uhr (Lehr- und Lerngebäude) Grillfest der Fachschaften mit der Band der Medizintechniker</p>	

WIR DANKEN ALLEN, DIE UNS BEI DER VORBEREITUNG UND DURCHFÜHRUNG DES TAG DER LEHRE UNTERSTÜTZT HABEN.

DER TAG DER LEHRE IST EINE GEMEINSAME VERANSTALTUNG DER MEDIZINISCHEN FAKULTÄT TÜBINGEN UND DER FACHSCHAFTEN.



MIT FREUNDLICHER UNTERSTÜTZUNG VON:

