



Wir laden alle Interessierten herzlich zum
Tag der Molekularen Medizin ein!

Prof. Dr. Peter Hau	Prof. Dr. Barbara Schmidt
Prof. Dr. Armin Kurtz	Prof. Dr. Frank Schweda
PD Dr. Jörg Marienhagen	Prof. Dr. Richard Warth
Prof. Dr. Gunter Meister	Prof. Dr. Christian Wetzels

Rückantwortkarte

Bitte teilen Sie uns mit, ob Sie am Tag der Molekularen Medizin teilnehmen möchten. Dies hilft uns die Veranstaltung besser zu planen. Vielen Dank im Voraus.

An der Veranstaltung

»Tag der Molekularen Medizin«

am 02. Oktober 2014

nehme ich gerne mit ... Person/en teil.

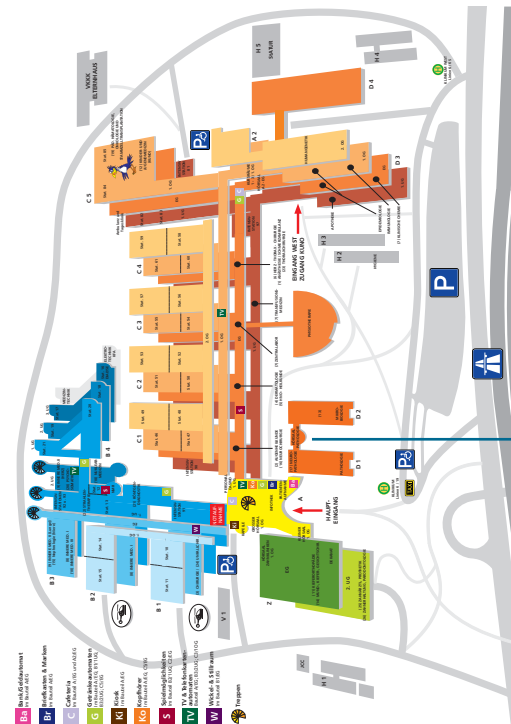
kann ich leider nicht teilnehmen.

Antwort per Post

Christina Kolbeck
Fakultät für Medizin-Dekanat
Universität Regensburg
93053 Regensburg

oder telefonisch / per Mail

Christina Kolbeck
Tel. 0941 944-4790
Fax 0941 944-4791
christina.kolbeck[at]ukr.de



Hörsaal
Pathologie

Kontakt

Christina Kolbeck
Fakultät für Medizin - Dekanat
Universität Regensburg
93053 Regensburg
Tel. 0941 944-4790
Fax 0941 944-4791

Impressum

Herausgeber: Universität Regensburg, Fakultät für Medizin, Masterstudiengang Molekulare Medizin

Fotos: Universität Regensburg, Referat II/2-Kommunikation, Axel Roitzsch und April Santiago Photography

Gestaltung: Christina Kolbeck.

Druck: Universität Regensburg, Fakultät für Medizin.
© Universität Regensburg / Fakultät für Medizin /
Masterstudiengang Molekulare Medizin, 2014.

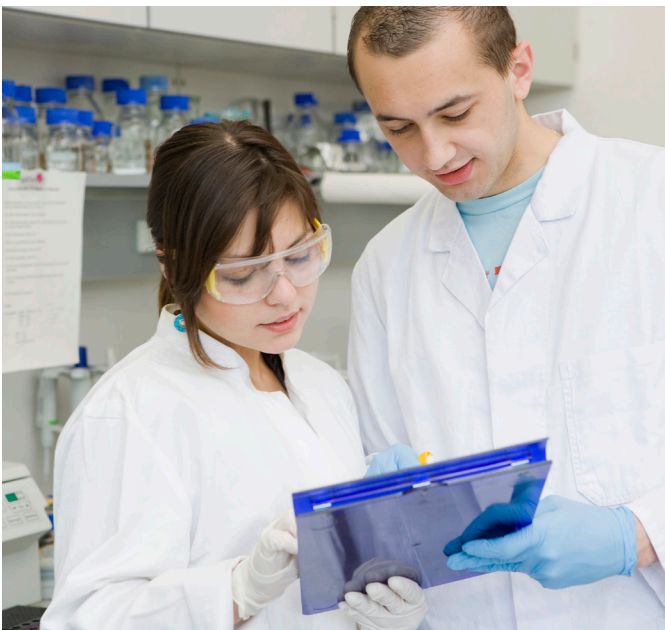
Tag der
Molekularen
Medizin

02.10.2014



Universität Regensburg
FAKULTÄT FÜR MEDIZIN

Donnerstag, 02.10.2014, ab 14 Uhr
im Hörsaal Pathologie am
Universitätsklinikum Regensburg



An alle Interessierten der Molekularen Medizin,

mit dem Ende dieses Sommersemesters wird der erste Jahrgang der Molekularen Medizin in Regensburg das Bachelorstudium erfolgreich abschließen. Erstmals wird im Wintersemester 2014/2015 der dazugehörige Masterstudiengang angeboten werden. Wir möchten diese Gelegenheit nutzen, um die gelungene Kooperation der Naturwissenschaftlichen Fakultäten mit der Fakultät für Medizin zu feiern und gleichzeitig allen interessierten Studentinnen und Studenten Informationen über beide Studiengänge weiterzugeben.

Um das Berufsbild der Molekularen Medizin aufzuzeigen, konnten wir drei Absolventen der Molekularen Medizin gewinnen, die über ihre berufliche Karriere und den wissenschaftlichen Fokus referieren werden. Im Anschluss an die Veranstaltung möchten wir zu einem geselligen Zusammensein einladen, bei dem sich Studierende, Dozenten und Vortragende in zwangloser Atmosphäre treffen und anhand einer Posterpräsentation der verschiedenen Module Fragen stellen können.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

gez.
Prof. Dr. Richard Warth

gez.
Prof. Dr. Barbara Schmidt



Programm ab 14 Uhr

Begrüßung

Prof. Dr. Dr. Torsten E. Reichert
Dekan der Fakultät für Medizin

Prof. Dr. Ernst Tamm
Dekan der Fakultät für Biologie und Vorklinische Medizin

Vorträge von Absolventen der Molekularen Medizin

Prof. Dr. Antje Grosche
Institut für Humangenetik, Regensburg

Dr. Andrea Kress
Virologisches Institut, Klinische und Molekulare Virologie,
Erlangen

Dr. Nima Melzer
Novartis Pharma GmbH

Vorstellung des Bachelorstudiengangs

Prof. Dr. Richard Warth

Vorstellung des Masterstudiengangs

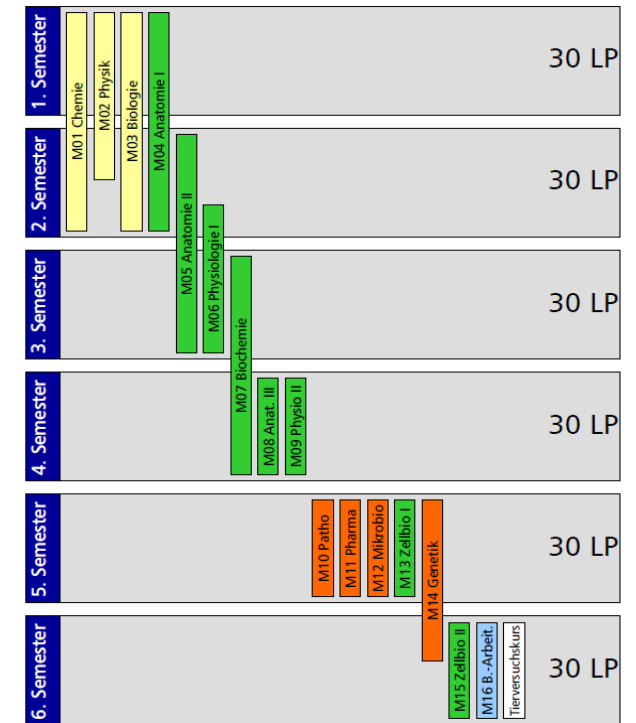
Christina Kolbeck und Prof. Dr. Barbara Schmidt

Geselliges Zusammensein mit Grillen

von Dozenten, Vortragenden und Studierenden

Ort
Universitätsklinikum Regensburg
Hörsaal Pathologie sowie Innenhof D1/D2
(bei schlechtem Wetter im Foyer des kleinen Hörsaals)

Aufbau des Bachelorstudiengangs



Aufbau des Masterstudiengangs

