

Nachtrag zum Veranstaltungsplan für das Seniorenstudium im Wintersemester 2015/2016

Stand: 1. Oktober 2015

Die untenstehenden, nach Drucklegung der Broschüre, erfolgten Programmänderungen sind **fett** und *kursiv* gedruckt. **Alle Angaben ohne Gewähr!**

Fakultät für Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften (1)

Änderungen gegenüber den Angaben im aktuellen Veranstaltungsplan:

Enzymtechnologie (Vorlesung)			Mertens/Dworeck/ Bocola/Schwaneberg
Mi 21.10.	08:30 - 10:00	42 A 033, Sammelbau Biologie, Worringerweg 1	<i>Veranstaltungsplan Seite 36</i>
Optimierung B (Vorlesung)			Koster
Mo 19.10.	14:15 - 15:45	1950 008 (SeMath)	
Di 20.10.	10:15 - 11:45	1950 008 (SeMath)	
Mi 21.10.	12:15 - 13:45	1950 008 (SeMath)	<i>Veranstaltungsplan Seite 39</i>
Biosensoren (Vorlesung)			Reiss
Mi 21.10.	15:15 - 16:00	42 A 013, Sammelbau Biologie, Worringerweg 1	<i>Veranstaltungsplan Seite 36</i>
Allgemeine Technische Chemie und Makromolekulare Chemie (Vorlesung)			Leitner/Müller/Blümich
Do 22.10.	14:15 - 15:45		5381 U103 (Sammelbau Chemie 38 A 2)
Fr 30.10.	10:15 - 11:45		5381 U111 (38 A 1)
Einmalige Termine:			
▶ Fr (23.10.2015), 10:15 bis 11:45, 2010 123 (AC)			
▶ Fr (13.11.2015), 10:15 bis 11:45, 2010 123 (AC)			
▶ Fr (11.12.2015), 10:15 bis 11:45, 2010 123 (AC)			<i>Veranstaltungsplan Seite 38</i>
Die Softwaretechnik-Programmiersprache Ada (Vorlesung)			Nagl/Lindt
<i>Die Vorlesung ist eine Blockveranstaltung und wird in der Zeit vom 02.10.2015 - 09.10.2015 (8:30 - 18:00 Uhr) im Raum 2356 054 (Seminarraum 5054, Informatikzentrum) stattfinden.</i>			<i>Veranstaltungsplan Seite 38</i>
Novembervorlesung für interessierte Laien (Vorlesung)			Wiebusch/Stampfer
Sa 07.11.	11:00 - 12:00	1820 202 (Fo 2)	
Sa 21.11.	11:00 - 12:00	1820 202 (Fo 2)	
Sa 28.11.	11:00 - 12:00	1820 202 (Fo 2)	
Vortragsthemen siehe nachfolgender Link:			
http://www.physik.rwth-aachen.de/cms/Physik/Oeffentlichkeit/Fuer_alle_Interessierten_/November_Vorlesungen/~ewtx/Vortraege/			
			<i>Veranstaltungsplan Seite 35</i>
Zusätzliche Veranstaltungen:			
Bodenökologie I: Mikrobiologie und Ökologie von Bodenbakterien (Vorlesung)			Prierer/van Dongen
Mi 21.10.	14:15 - 15:45	42 A 033, Sammelbau Biologie, Worringerweg 1	

Fakultät für Architektur (2)

Änderungen gegenüber den Angaben im aktuellen Veranstaltungsplan:

Agas elements(Vorlesung)

~~Di 20.10.~~ 16:15 - 17:45 1820|207 (Fo 4)
Mi 02.12. 18:00 - 19:30 2315|001 (PPS H2)

Naujokat/Helmenstein/
Schindler/Ley/Glitsch/
Hensgens/Waschbüsch
Veranstaltungsplan Seite 40

Gebäudelehre/Gebäudeplanung (Vorlesung/Übung)

Mo 19.10. 11:00 - 11:45 2354|030 (AH IV)
Mo 19.10. 15:45 - 16:00 1390|218 (H 218)
~~Di 20.10.~~ 08:30 - 10:00 1080|005 (R 5)
~~Di 20.10.~~ 10:15 - 11:45 1080|005 (R 5)
Mi 21.10. 18:00 - 19:30 1820|208 (Fo 5)
Do 22.10. 12:15 - 13:45 1080|005 (R 5)

Bernhardt/Humble/
Brück

Veranstaltungsplan Seite 41

Kunstgeschichte III/Architekturtheorie III Die Postmoderne (Vorlesung)

anmeldepflichtig

Di 20.10. 18:15 - 19:45 1820|207 (Fo 4)

Markschies/Sowa

Veranstaltungsplan Seite 40

Stadtbaugeschichte. Die Entwicklung der Stadt bis in die Gegenwart (Geschichte und Theorie 1.1) (Vorlesung)

Mi 20.01. 16:15 - 17:45 2315|001 (PPS H2)
Do 21.01. 16:15 - 19:49 2315|001 (PPS H2)
Fr 22.01. 16:15 - 19:45 2315|001 (PPS H2)
Mi 27.01. 16:15 - 17:45 2315|001 (PPS H2)
Do 28.01. 16:15 - 19:49 2315|001 (PPS H2)
Fr 29.01. 16:15 - 19:45 2315|001 (PPS H2)
Fr 05.02. 16:15 - 19:45 2315|001 (PPS H2)

Ley

Veranstaltungsplan Seite 40

Fakultät für Bauingenieurwesen (3)

Änderungen gegenüber den Angaben im aktuellen Veranstaltungsplan:

Structural Dynamics (Übung) anmeldepflichtig

Di 20.10. 14:15 - 15:45 **Bauingenieurgebäude 2130,
Mies-van-der-Rohe-Str. 1,
Raum ZS 613 (6. OG)**

Klinkel/Holtschoppen/
Butenweg

Di 20.10 14:15 - 15:45 2130|714 (CIP-Pool FB3)

Veranstaltungsplan Seite 44

Baustoffkunde AB (Architektur) (Vorlesung) anmeldepflichtig

Mo 19.10. 08:30 - 10:00 1420|001 (Grüner Hörsaal AM (Gr)) Rößler
Di 08.12. 08:30 - 10:00 1420|001 (Grüner Hörsaal AM (Gr))

Brameshuber/Raupach/
Rößler

Veranstaltungsplan Seite 42

Gebäudetechnik (Vorlesung/Übung) anmeldepflichtig

Do 12.11. 18:00 - 19:30 2315|101 (PPS H1)

van Treeck/Praster/
Wolf/Fliegner

Veranstaltungsplan Seite 44

Fakultät für Maschinenwesen (4)

Änderungen gegenüber den Angaben im aktuellen Veranstaltungsplan:

Textiltechnik 3 (Übung) anmeldepflichtig

~~Fr 23.10.~~ 16:15 - 17:45 Kein Raum vergeben
Mi 21.10. 08:30 - 10:00 **Institut für Textiltechnik,
Otto-Blumenthal-Str. 1, Seminar-
raum Nord, EG**

Veit/Gries

Veranstaltungsplan Seite 45

Faserstoffe 1 (Naturfasern) (Vorlesung)

Do 22.10. 10:15 - 11:45

Veit

*Institut für Textiltechnik,
Otto-Blumenthal-Str. 1, Seminar-
raum Nord/Süd, EG***Einmalige Termine:***Do 22.10.2015, 12:00 bis 13:30, Institut für Textiltechnik, Seminarraum Nord/Süd**Kommentar: Vorverlegter Termin vom 29.10., der entsprechend ausfällt.**Do 12.11.2015, 12:00 bis 13:30, Institut für Textiltechnik, Seminarraum Nord/Süd**Kommentar: Vorverlegter Termin vom 19.11., der ausfällt.*

Veranstaltungsplan Seite 45

Ausgewählte Kapitel der Turbomaschinen (Vorlesung)

Mi 21.10. 14:15 - 15:45

Wirsum/Jeschke/Hönen

*Seminarraum IST (Institut für Strahlan-
triebe u. Turboarbeitsmaschinen),
Templergraben 55, hinter dem
Hauptgebäude*

Veranstaltungsplan Seite 46

Ausgewählte Kapitel der Turbomaschinen (Übung) anmeldepflichtig

Mi 21.10. 17:15 - 18:45

Wirsum/Jeschke/Hönen

*Seminarraum IST (Institut für Strahlan-
triebe u. Turboarbeitsmaschinen),
Templergraben 55, hinter dem
Hauptgebäude*

Veranstaltungsplan Seite 46

**Qualitätsmanagement in der praktischen Anwendung ein Umsetzungsbeispiel
in der Elektrofahzeugentwicklung (Transportfahrrad)
(Vorlesung/Praktikum/Seminar)**

Schenk/Schmitt

Fr 30.10. (14 tgl.) 09:00 - 15:00

MWH (Manfred Weck Haus),
Steinbachstr. 19, R 309*Die Vorlesung wird in Form einer Blockveranstaltung abgehalten. Es sind 3-4 Termine geplant; Fr.:
30.10., 13.11., 27.11., 11.12.2015. Die genauen Daten werden in der Veranstaltung abgesprochen.***Einmalige Termine:***Do 10.12.2015, 13:00 - 16:00 Uhr, Exkursion: StreetScooter Produktion.**Kommentar: geplanter Termin, noch nicht final bestätigt.*

Veranstaltungsplan Seite 52

Thermodynamik II, Selbstrechenübung (Übung) anmeldepflichtig

Köß/Bardow

Mo 19.10.	08:30 - 10:00	1080 140 (R 140)
Mo 19.10.	08:30 - 10:00	1140 114 (Be 114)
Mo 19.10.	08:30 - 10:00	1250 243 (E2)
Mo 19.10.	08:30 - 10:00	1090 301 (E1)
Mo 19.10.	12:15 - 13:45	1820 204 (Fo 8)
Mo 19.10.	12:15 - 13:45	1440 114 (F 60)
Mo 19.10.	12:15 - 13:45	1090 301 (E1)
Mo 19.10.	13:15 - 14:45	1270 109 (EA)
Mo 19.10.	14:15 - 15:45	1810 023 (SG 23)
Mo 19.10.	14:15 - 15:45	2110 112 (HSZ)
Mo 19.10.	14:15 - 15:45	1300 408 (TD)
Mo 19.10.	16:15 - 17:45	1810 023 (SG 23)
Mo 19.10.	16:15 - 17:45	1400 212 (H 212)
Mo 19.10.	16:15 - 17:45	1820 204 (Fo 8)
Mo 19.10.	16:15 - 17:45	1090 334 (klPhys)
Mo 19.10.	16:15 - 17:45	2181 P11 (MeT P 11)
Di 20.10.	08:30 - 10:00	3990 107 (RS 107)
Di 20.10.	08:30 - 10:00	1400 212 (H 212)
Di 20.10.	14:15 - 15:45	1440 114 (F 60)
Di 20.10.	14:15 - 15:45	1300 408 (TD)
Di 20.10.	14:15 - 15:45	2110 112 (HSZ)
Di 20.10.	15:00 - 16:30	1320 301 (Lu)
Di 20.10.	15:15 - 16:45	1072 001 (Couven-Halle)
Di 20.10.	16:15 - 17:45	1320 301 (Lu)
Di 20.10.	16:15 - 17:45	1440 114 (F 60)
Di 20.10.	16:15 - 17:45	1090 301 (E1)
Mi 21.10.	08:00 - 09:30	1090 301 (E1)
Mi 21.10.	08:30 - 10:00	1100 U101 (VT)
Mi 21.10.	08:30 - 10:00	1090 301 (E1)

Mi 21.10.	08:30 - 10:00	2110 112 (HSZ)
Mi 21.10.	15:15 - 16:45	1270 109 (EA)
Mi 21.10.	16:00 - 17:30	1830 004 (Seminarraum 004)
Mi 21.10.	16:15 - 17:45	1090 334 (klPhys)
Mi 21.10.	16:15 - 17:45	1820 203 (Fo 3)
Do 22.10.	08:15 - 09:45	1401 201 (H 201)
Do 22.10.	08:30 - 10:00	2110 112 (HSZ)
Do 22.10.	08:30 - 10:00	1401 201 (H 201)
Do 22.10.	10:15 - 11:45	1230 001 (WK)
Do 22.10.	10:15 - 11:45	1810 202 (SG 202)
Do 22.10.	14:15 - 15:45	1270 109 (EA)
Do 22.10.	15:45 - 17:15	1820 208 (Fo 5)
Do 22.10.	16:15 - 17:45	3990 103 (RS 103)
Fr 23.10.	10:15 - 11:45	1270 109 (EA)
Fr 23.10.	10:15 - 11:45	1810 013 (SG 13)
Fr 23.10.	10:15 - 11:45	1820 205 (Fo 7)
Fr 23.10.	10:15 - 11:45	1820 203 (Fo 3)

Fr 23.10.	10:15 - 11:45	1140 225 (Be 225)
Fr 23.10.	10:15 - 11:45	1300 408 (TD)
Fr 23.10.	14:15 - 15:45	1100 U101 (VT)
Fr 23.10.	14:15 - 15:45	1440 114 (F 60)
Fr 23.10.	14:15 - 15:45	1820 206 (Fo 6)
Fr 23.10.	14:15 - 15:45	1400 212 (H 212)
Fr 23.10.	16:15 - 17:45	1810 422 (SG 422)
Fr 23.10.	16:15 - 17:45	1820 206 (Fo 6)
Fr 23.10.	16:15 - 17:45	1070 113 (Phi, Hörsaal)
Fr 23.10.	16:15 - 17:45	1090 301 (E1)
Fr 23.10.	16:15 - 17:45	1010 213 (Hörsaal, V)
Fr 23.10.	16:15 - 17:45	1440 114 (F 60)

Veranstaltungsplan Seite 49/50

Drehflügler (Übung)

Do 22.10.	14:15 - 15:45	1320 301 (Lu)
-----------	---------------	---------------

Stumpf/Dufhaus
Veranstaltungsplan Seite 47

Flugzeuglärm I (Vorlesung)

Fr. 30.10.	08:30 - 10:00	1401 201 (H 201)
-------------------	----------------------	-------------------------

**Anton/Hörnschemeyer/
Stumpf**
Veranstaltungsplan Seite 47

Systeme der Luft- und Raumfahrt (Vorlesung/Übung) anmeldepflichtig

Mo 19.10.	10:15 - 11:45	1320 301 (Lu)
Do 22.10.	12:15 - 13:45	1320 301 (Lu)

**Stumpf/Hörnsche-
meyer**
Veranstaltungsplan Seite 47

Einführung in optische Systeme für die Produktion (Vorlesung)

Di 20.10.	16:15 - 17:45	Kein Raum vergeben
Mi 21.10.	10:15 - 11:45	1270 109 (EA)

Loosen/Poprawe
Veranstaltungsplan Seite 51

Industrial Engineering and Ergonomics (Vorlesung/Übung) anmeldepflichtig

Mi 21.10.	14:15 - 15:45	1820 208 (Fo 5)
Do 22.10.	10:15 - 11:45	1010 213 (Hörsaal, V)

Schlick

Einmalige Termine:

- Mo (19.10.2015), 12:00 bis 14:00, [3990|004](#) (RS 4)

Veranstaltungsplan Seite 52

Dynamische Unternehmensmodellierung und -simulation (Vorlesung/Übung) anmeldepflichtig

Schlick

Mi 28.10.	12:15 - 13:45	1132 301 (HKW 2)
Do 22.10.	08:30 - 10:00	1132 301 (HKW 2)

Einmalige Termine:

- Mi 21.10.2015, 18:00 bis 19:30, [1132|101](#) (HKW 1)

Veranstaltungsplan Seite 52

Problemlöseverhalten I (Übung) anmeldepflichtig

Hees/Schönefeld/

Einmalige Termine:

Jeschke

- ▶ **Di (20.10.2015), 09:00 bis 17:00, Zentraler Seminarraum (2.20), IMA/ZLW**
Kommentar: Riegel D, 2. Etage, Technologiezentrum, Dennewarstr. 27, 52068 Aachen
- ▶ **Mi (21.10.2015), 09:00 bis 17:00, Zentraler Seminarraum (2.20), IMA/ZLW**
Kommentar: Riegel D, 2. Etage, Technologiezentrum, Dennewarstr. 27, 52068 Aachen
- ▶ **Mo (25.01.2016), 14:00 bis 18:00, Großer Seminarraum (1.23), IMA/ZLW**
Kommentar: Riegel D, 1. Etage, Technologiezentrum, Dennewarstr. 27, 52068 Aachen -> Abschlussveranstaltung
- ▶ **Die Anmeldung erfolgt über die Webseiten des Instituts (siehe Verlinkungen auf der Institutswebseite), sofern für Sie keine modulare Anmeldung möglich ist.**

Veranstaltungsplan Seite 34

Technik der Luftfahrtantriebe I (Vorlesung)

Steffens/Jeschke

Einmalige Termine:

- ▶ **Fr (30.10.2015), 10:00 bis 17:00, Seminarraum IST (Institut f. Strahlantriebe u. Turboarbeitsmaschinen), Templergraben 55, hinter dem Hauptgebäude)**
- ▶ **Fr (27.11.2015), 10:00 bis 17:00, Seminarraum IST, s.o.**
- ▶ **Fr (11.12.2015), 10:00 bis 17:00, Seminarraum IST, s.o.**
- ▶ **Fr (18.12.2015), 10:00 bis 17:00, Seminarraum IST, s.o.**
- ▶ **Termine werden im Lernraum der Veranstaltung im L2P bekannt gegeben.**

Veranstaltungsplan Seite 46

Thermodynamik II, Vorrechenübung (Übung) anmeldepflichtig

Koš/Bardow

Mi 21.10.	08:30 - 10:00	1515 002 (TEMP 2)
Mi 21.10.	10:15 - 11:45	1515 001 (TEMP 1)
Fr 23.10.	08:30 - 10:00	1420 002 (Roter Hörsaal AM (Ro))

Veranstaltungsplan Seite 49

Industrielle Umwelttechnik (Vorlesung)

Wintgens/Wessling

Fr 23.10. 08:00 - 10:00 **1100|U101 (VT)**

Veranstaltungsplan Seite 50

Industrielle Logistik (Vorlesung/Übung)

Wintgens/Wessling

Di 20.10. 14:15 - 15:45 **FIR, Campus-Boulevard 55**
 Di 20.10. 16:15 - 17:45 **FIR, Campus-Boulevard 55**

Veranstaltungsplan Seite 47

Zusätzliche Veranstaltungen:**Textiltechnik 3 (Vorlesung)**

Veit

Fr 23.10. 16:15 - 17:45
 Institut für Textiltechnik,
 Otto-Blumenthal-Str. 1, Seminarraum Nord, EG

Fakultät für Georessourcen und Materialtechnik (5)**Änderungen gegenüber den Angaben im aktuellen Veranstaltungsplan:****Soft Skills für Führungskräfte (Vorlesung)**

Clarner

Mi 21.10. 13:00 - 16:00 **1140|225 (Be 225)**

Veranstaltungsplan Seite 53

Allgemeine Bergbaukunde Tiefbau (I) (Vorlesung/Übung)Rattmann/Dammers/
BernerFr 23.10. 08:30 - 11:30 **1140|225 (Be 225)**

Veranstaltungsplan Seite 55

Thermische Abfallbehandlung (Übung) anmeldepflichtigRotheut/Quicker/
Zayat-Vogel

~~Do 22.10. 18:15 - 19:45 1010|131 (AachenMünchener Halle (Aula))~~
 Fr 13.11. 14:15 - 15:45 **2315|101 (PPS H1)**

Veranstaltungsplan Seite 53

Einführung in das Rohstoffingenieurwesen (Vorlesung)			Quicker/Frenz/Lotter/ moser/Nienhaus/ Pretz/Preuße/Wotruba
Di 20.10.	14:15 - 15:45	1140 225 (Be 225)	
Mi 21.10.	13:15 - 14:45	2356 050 (AH V)	
Einmalige Termine:			
▶	Mi (21.10.2015), 13:45 bis 15:15, 1140 225 (Be 225)		
▶	Mi (18.11.2015), 13:45 bis 15:15, 1140 225 (Be 225)		
▶	Mi (09.12.2015), 13:45 bis 15:15, 1140 225 (Be 225)		
▶	Mi (16.12.2015), 13:45 bis 15:15, 1140 225 (Be 225)		
▶	Mi (13.01.2016), 13:45 bis 15:15, 1140 225 (Be 225)		
▶	Mi (20.01.2016), 13:45 bis 15:15, 1140 225 (Be 225)		
▶	Mi (27.01.2016), 13:45 bis 15:15, 1140 225 (Be 225)		
▶	Mi (03.02.2016), 13:45 bis 15:15, 1140 225 (Be 225)		
▶	WICHTIG: Institutsaushänge beachten		Veranstaltungsplan Seite 53
Geomorphologie (A) (Tutorium) anmeldepflichtig			Pesch
Di 20.10.	15:15 - 16:45	4840 012 (SG 12)	
Fr 06.11.	15:15 - 16:45	1810 012 (SG 12)	Veranstaltungsplan Seite 55
Geomorphologie (B) (Tutorium) anmeldepflichtig			Pötter
Mi 04.11.	16:15 - 17:45	1810 012 (SG 12)	Veranstaltungsplan Seite 55
Selbstrechenübung Thermische Abfallbehandlung (Übung)			Horst/Stockschläder/ Rotheut
Fr 23.10.	14:15 - 15:45	2345 101 (PPS H1)	
Do 03.12..	18:15 - 19:45	1010 131 (AachenMünchener Halle (Aula))	Veranstaltungsplan Seite 53
Patentrecht (Vorlesung)			Bleck/Trimborn
Fr 11.12.	18:15 - 19:45	kein Raum vergeben	
Einmalige Termine:			
▶	Fr (22.01.2016), 09:00 bis 17:00, R 223, Intzestr. 1		
▶	Sa (23.01.2016), 09:00 bis 17:00, R 223, Intzestr. 1		
▶	Fr (29.01.2016), 09:00 bis 17:00, Seminarraum ZMB, Seffenter Weg 198		
▶	Sa (30.01.2016), 09:00 bis 17:00, R 223, Intzestr. 1		
			Veranstaltungsplan Seite 54
Einführung in die Geophysik (Übung) anmeldepflichtig			Hruska
Do 22.10.	16:15 - 17:45	E.ONERC, Mathieustr. 10, Raum 00.23	
Do 22.10.	16:15 - 17:45	E.ONERC, Mathieustr. 10, Raum 00.24	
Mo. 19.10.	08:30 - 10:00	1541 209 (FK 9)	Veranstaltungsplan Seite 53
Thermische Abfallbehandlung (Übung) anmeldepflichtig			Horst/Stockschläder/ schläder/Rotheut/ Quicker
Do 22.10.	18:15 - 19:45	1010 131 (AachenMünchener Halle (Aula))	
Fr. 13.11.	14:15 - 15:45	2315 101 (PPS H1)	Veranstaltungsplan Seite 53
Technikmanagement I (Vorlesung)			Junker
Fr. 13.11.	09:00 - 16:00	Bergbaugebäude, Gebäudenr. 1140, EMC Seminarraum (Raum 047/048), Wüllnerstr. 2, UG	Veranstaltungsplan Seite 53

Klimatologie (Vorlesung) **Römer**
 Mo 26.10. (14 tgl.) 12:15 - 13:45 1420|002 (Roter Hörsaal AM (Ro))

Einmalige Termine:

- ▶ **Mo (19.10.2015), 12:15 bis 13:45, [6072|001](#) (Kino 1)**
- ▶ **Mo (02.11.2015), 12:15 bis 13:45, [6072|001](#) (Kino 1)**
- ▶ **Mo (16.11.2015), 12:15 bis 13:45, [6072|001](#) (Kino 1)**
- ▶ **Mo (30.11.2015), 12:15 bis 13:45, [6072|001](#) (Kino 1)**
- ▶ **Mo (14.12.2015), 12:15 bis 13:45, [6072|001](#) (Kino 1)**
- ▶ **Mo (18.01.2016), 12:15 bis 13:45, [6072|001](#) (Kino 1)**
- ▶ **Mo (01.02.2016), 12:15 bis 13:45, [6072|001](#) (Kino 1)**
- ▶ **!!! Die Veranstaltung findet abwechselnd in zwei VERSCHIEDENEN RÄUMEN statt!!!**

Veranstaltungsplan Seite 55

Fakultät für Elektrotechnik (6)

Änderungen gegenüber den Angaben im aktuellen Veranstaltungsplan:

Battery Storage Systems (Vorlesung/Übung)			Sauer
Mo 19.10.	08:30 - 10:00	1820 203 (Fo 3)	
Mo 19.10.	10:15 - 11:00	1820 203 (Fo 3)	Veranstaltungsplan Seite 57
Analog- und Mixed-Signal-Elektronik (Übung)			Heinen/Wunderlich
Di 10.11.	12:15 - 13:00	2090 U203 Walter-Schottky-Haus, Sommerfeldstr. 24	Veranstaltungsplan Seite 56
Seminar über neuere Arbeiten auf dem Gebiet der Energietechnik (auch für Anfänger) (Übung)			Moser
Do 12.11.	18:00 - 19:30	1270 109 (EA)	Veranstaltungsplan Seite 57
Ringvorlesung Elektromobilität (Vorlesung/Kolloquium)			Sauer/Kampker/Eckstein/Hameyer/Ernst
Do 05.11.	18:00 - 20:00	1820 208 (Fo 5)	Veranstaltungsplan Seite 57

Philosophische Fakultät (7)

Änderungen gegenüber den Angaben im aktuellen Veranstaltungsplan:

Das Politische System der BRD (Übung) anmeldepflichtig			Miliopoulos
Di 20.10.	12:15 - 13:45	2354 030 (AH IV)	
Mi 21.10.	18:15 - 19:45	2315 101 (PPS H1)	Veranstaltungsplan Seite 65
Glaubensbekenntnisse (Vorlesung)			Lüke
Do 22.10.	14:45 - 16:15	1140 225 (Be 225)	Veranstaltungsplan Seite 66
Phänomenales Bewusstsein (Seminar)			Sowa/Bromand
Di 20.10.	10:15 - 11:45	Philosophisches Institut, SR 202	Veranstaltungsplan Seite 59
Körper-Stimm-Training (Gruppe 1) (Übung)			Meißner
Di 20.10.	08:30 - 09:30	1820 114, Kármán-Auditorium (Germanistik), Eilfschornsteinstr. 15, 1. Etage, Raum 114	Veranstaltungsplan Seite 61
Kommunikationspraxis (Vorlesung)			Meißner
Di 20.10.	12:15 - 13:45	1320 301 (PPS H1)	entfällt!
			Veranstaltungsplan Seite 61

Zusätzliche Veranstaltungen:

L. Wittgenstein: Philosophische Untersuchungen (Seminar) anmeldepflichtig			Stetter
Mi 21.10.	16:15 - 17:45	1665 006 (ST 6), Schinkelstr.	

Einführung in die Alte Geschichte (Vorlesung)			Freitag
Di 20.10.	10:15 - 11:45	2315 101 (PPS H1)	
Die griechische Staatenwelt im 5. Jhd. v. Chr. (Vorlesung)			Michels
Mi 21.10.	10:15 - 11:45	1010 213 (Hörsaal, V)	
Einführung in die Alte Geschichte (Vorlesung)			Freitag
Di 20.10.	10:15 - 11:45	2315 101 (PPS H1)	
Bildungsgeschichte - ein Überblick. Hintergründe und Entwicklungen in Deutschland vom späten Mittelalter bis ca. 1970 (Vorlesung)			Pohl
Do 22.10.	10:15 - 11:45	2131 102 (BS II)	
Von Taschenbüchern, Serienheften, Zeitungen und Zeitschriften eine historisch-systematische Einführung in die Mediengeschichte der Literatur (Vorlesung)			Podewski
Di 20.10.	10:15 - 11:45	1820 206 (Fo 6)	

Fakultät für Wirtschaftswissenschaften (8)

Zusätzliche Veranstaltungen:

Privatrechtliche Fragen von Absatz und Beschaffung (Vorlesung)			Huber
Mi 21.10.	16:15 - 17:45	1580 101 (SE 101)	
Arbeitsrecht (Vorlesung)			Huber
Mo 19.10.	16:15 - 17:45	1420 001 (Grüner Hörsaal AM (Gr))	
Arbeitsrecht (Übung)			Schmidt
Mo 26.10.	14:15 - 15:45	1820 204 (Fo 8)	
Kapitalgesellschaftsrecht (Vorlesung)			Huber
Mo 19.10.	10:15 - 11:45	1010 213 (Hörsaal, V)	
Kapitalgesellschaftsrecht (Übung)			Terbrack
Di 27.10.	16:15 - 17:45	1080 140 (R 140)	

Medizinische Fakultät (10)

Änderungen gegenüber den Angaben im aktuellen Veranstaltungsplan:

Ringvorlesung Medizin & Ethik (Vorlesung)			Groß/Bruchhausen
Mo. bisher 3 Termine	19:30 - 21:00	Klinikum, HS 1 (Hörsaal 1)	

Termine und Themen:

26.10.2015	Ethische Aspekte im Umgang mit demenzkranken Menschen in der ambulanten Betreuung Dr.med. Joachim Gutzke, Oberarzt in der Gerontopsychiatrie, St. Alexius-/St. Josef-Krankenhaus Neuss
23.11.2015	The fetus as a patient: a pragmatic, non-metaphysical concept and its clinical implications Prof. Laurence McCullough PhD, Dalton Tomlin Chair in Medical Ethics and Health Policy, Baylor College of Medicine, Houston/Texas
14.12.2015	Krankenhaushygiene unter dem Fokus der Patientensicherheit Judith Hammerschmidt M.A. Pflegemanagement, wissenschaftliche Mitarbeiterin am Institut für Patientensicherheit der Universität Bonn

Veranstaltungsplan Seite 69

Zusätzliche Veranstaltungen:

Klinische Psychologie (Vorlesung)			Forkmann/Gauggel
Mo 19.10.	12:15 - 13:45	6010 216 (IFP-1)	