

Stundenplan für ein Schnupperstudium im Studiengang Architektur (Wintersemester 2019/20), Betzdorfer Straße 2, 50679 Köln

- Kontakte:
1. Zentrale Studienberatung, Claudiusstr. 1, Raum 13; Tel.: 0221/8275 -3887 oder -5163
 2. Sekretariat Betzdorfer Str. 2 (Altbau), Raum 62; Tel.: 0221/8275-2811
 3. Fachschaft: Betzdorfer Str. 2 (Altbau), Raum 334

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:10 – 09:40	09:00 Uhr Begrüßung durch die ZSB Treffpunkt: Betzdorfer Str. 2, 50679 Köln-Deutz, beim Pförtner (Hochhaus)	Sanierung Vorlesung / Raum 023 Prof. Dr. Schöndeling 5. Semester	KW 42-44: Mensch und Raum Vorlesung / Raum 67 Prof. Dr. Müller u. A. 1. Semester KW 45-48: Mensch und Haus 1 Vorlesung / Raum 67 Prof. Wiese 1. Semester KW 49-02: Mensch und Stadt Vorlesung / Raum 67 Prof. Utku 1. Semester		
09:50 – 11:20	Architekturwissenschaften Ringvorlesung Raum 67 (Karl-Schüssler-Saal) Prof. Bienefeld u. A. 1. Semester		KW 03-06: Mensch und Haus 2 Vorlesung / Raum 67 Prof. Scheder 1. Semester		
11:30 – 13:00	Architekturwissenschaften Vorlesung Raum 67 (Karl-Schüssler-Saal) Prof. Dr. Lohmann, Prof. Denk 1. Semester	Einführung in die Denkmalpflege Vorlesung / Raum 320 Prof. Dr. Schöndeling 5. Semester		Konstruktions- u. Baumethoden Vorlesung / Raum 23 Prof. Scheder 5. Semester	13:15 Uhr Verabschiedung durch die Zentrale Studienberatung, Claudiusstraße 1, Raum 13
14:00 – 15:30					
15:40 – 17:10				Baugeschichte II Vorlesung / Raum 23 Prof. Dr. Lohmann 3. Semester	
17:20 – 18:50		Planungsrecht Vorlesung / Raum 23 Prof. Utku 3. Semester [nur in geraden KW]			

| * Lehrveranstaltung in ungeraden Kalenderwochen | ** Lehrveranstaltung in geraden Kalenderwochen |

Stundenplan für ein Schnupperstudium im Studiengang Bauingenieurwesen (Wintersemester 2019/20), Betzdorfer Straße 2, 50679 Köln

- Kontakte:
1. Zentrale Studienberatung, Claudiusstr. 1, Raum 13; Tel.: 0221/8275 -3887 oder -5163
 2. Sekretariat Betzdorfer Str. 2 (Altbau), Raum 22b
 3. Fachschaft Raum 70 (Erdgeschoss)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:10 – 09:40	09:00 Uhr Begrüßung durch die ZSB Treffpunkt: Betzdorfer Str. 2, 50679 Köln-Deutz, beim Pfortner (Hochhaus)	Baumechanik 1 Vorlesung / Raum 67 Prof. Dr. Neuenhofer 1. Semester oder IT-Tools im Baubetrieb I Vorlesung / Raum 12 Prof. Dr. Danielzik 5. Semester	Grundlagen Baubetrieb Vorlesung / Raum 216 Prof. Dr. Danielzik; Prof. Greitens 3. Semester	Bauinformatik Vorlesung / Raum 067 Prof. Dr. Lange 1. Semester oder Kostenrechnung Vorlesung / Raum 206 Prof. Dr. Roos 5. Semester	Bauverfahren im Hochbau Vorlesung / Raum 213 Prof. Dr. Roos 5. Semester
09:50 – 11:20	Massivbau II-NK Vorlesung / Raum 216 Prof. Dr. Roos 5. Semester	Mathematik 1 Vorlesung / Raum 067 Prof. Dr. Saueremann 1. Semester oder Tragwerkslehre Vorlesung / Raum 216 Prof. Dr. Kasper 3. Semester	Grundlagen Wasserwirtschaft Vorlesung / Raum 216 Prof. Dr. Christian Jokiel 3. Semester	Baustofflehre 1 Vorlesung / Raum 67 Prof. Dr. Siebert 1. Semester	Höhere Bodenmechanik Vorlesung / Raum 16c N.N. 5. Semester oder Wasserversorgung Vorlesung / Raum 21 Su 5. Semester
11:30 – 13:00	Tragwerkslehre Übung / Raum 216 Prof. Dr. Kasper 3. Semester	Baukonstruktionslehre 1 Vorlesung / Raum 67 Prof. Dr. Kasper 1. Semester	Öffentliche Verkehrssysteme Vorlesung / Raum 11 Prof. Dr. Stölting 5. Semester	Baumechanik 1 Übung / Raum 217 Prof. Dr. Neuenhofer 1. Semester [bis 17:10 Uhr]	
14:00 – 15:30	Schutz und Instandsetzung von Bauwerken Vorlesung / Raum 20 Prof. Dr. Siebert 5. Semester	Geotechnik II Vorlesung / Raum 216 Dr. Steinhoff 5. Semester	Bauphysik Vorlesung / Raum 67 Prof. Dr. Metzemacher 1. Semester [bis 17:10 Uhr]		13:15 Uhr Verabschiedung durch die Zentrale Studienberatung, Claudiusstraße 1, Raum 131
15:40 – 17:10		Baulicher Brandschutz Vorlesung / Raum 201 Dr. Rößler 5. Semester	Grundlagen Wasserwirtschaft Übung / Raum 207 Prof. Dr. Christian Jokiel 3. Semester		

Stundenplan für ein Schnupperstudium im Studiengang Technische Informatik (Wintersemester 2019/20), Betzdorfer Straße 2, 50789 Köln

- Kontakte:
1. Zentrale Studienberatung, Claudiusstr. 1, Raum 13; Tel.: 0221/8275 -3887 oder -5163
 2. Sekretariat des Studiengangs Technische Informatik: Betzdorfer Str. 2, Raum ZN 10-1, Tel.: 0221 / 8275 - 2431
 3. Fachschaft des Studiengangs Technische Informatik: Betzdorfer Str. 2, Raum ZO 9-1, Tel.: 0221 / 8275 – 2869

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00 – 08:45			Betriebssysteme und Verteilte Systeme 1 Vorlesung / ZS 6-1 Prof. Dr. Vogt 3. Semester	Algorithmen und Datenstrukturen Vorlesung / ZS 6-1 Prof. Dr. Rosenthal 3. Semester	Mathematik 1 Vorlesung / Hörsaal 2 Prof. Dr. Randerath 1. Semester
08:50 – 09:35	09:00 Uhr Begrüßung durch die ZSB Treffpunkt: Betzdorfer Str. 2, 50679 Köln-Deutz, beim Pförtner (Hochhaus)	Software-Management Vorlesung + Übung / ZN 9-12 Prof. Dr. Wörzberger 5. Semester			
09:45 – 10:30			Elektronik 1 Vorlesung + Übung / Hörsaal 2 Prof. Dr. Schneider 3. Semester	Betriebssysteme und Verteilte Systeme 1 Übung / ZW 6-1 Prof. Dr. Vogt 3. Semester	
10:35 – 11:20					
11:30 – 12:15		Mathematik 1 Übung / ZO 6-6 Prof. Dr. Randerath 1. Semester		Mathematik 1 Übung / ZW 8-3 Prof. Dr. Knospe 1. Semester	
12:20 – 13:05	Digitaltechnik Vorlesung / Hörsaal 1 Dr. Krawutschke 1. Semester				
13:15 – 14:00	[fällt in der 51. KW aus]		Datenbanken Vorlesung + Übung / ZW 6-1 Prof. Dr. Büchel 3. Semester	Grundgebiete der Elektrotechnik 1 Vorlesung / ZW 8-3 Prof. Dr. Kronberger 1. Semester	13:15 Uhr Verabschiedung durch die Zentrale Studienberatung, Claudiusstraße 1, Raum 13
14:05 – 14:50	Digitaltechnik Übung / Hörsaal 1 Dr. Krawutschke 1. Semester [fällt in der 51. KW aus]	Praktische Informatik Vorlesung / Hörsaal 2 Prof. Dr. Vogt 1. Semester			
15:00 – 15:45			Signalverarbeitung mit Matlab, Mikroprozessor und DSP Vorlesung / ZO 6-6 Prof. Dr. Pörschmann, Prof. Dr. Dettmar 5. Semester	Grundgebiete der Elektrotechnik 1 Übung / ZW 8-3 Prof. Dr. Kronberger 1. Semester [bis 16:35 Uhr]	

Stundenplan für ein Schnupperstudium im Studiengang Elektrotechnik (Wintersemester 2019/20), Betzdorfer Straße 2, 50789 Köln

- Kontakte:
1. Zentrale Studienberatung, Claudiusstr. 1, Raum 13; Tel.: 0221/8275 -3887 oder -5163
 2. Sekretariat des Studiengangs Elektrotechnik: Betzdorfer Str. 2, , Raum ZN6-18 (6. Stock, Eingang Nord, Raum 18)
 3. Fachschaft des Studiengangs Elektrotechnik: Betzdorfer Str. 2, Raum ZO 6-5 (6. Stock, Eingang Ost, Raum 5)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00 – 08:45			Messtechnik Vorlesung / Hörsaal 8 Prof. Dr. Silverberg 3. Semester		
08:50 – 09:35	09:00 Uhr Begrüßung durch die ZSB Treffpunkt: Betzdorfer Str. 2, 50679 Köln-Deutz, beim Pförtner (Hochhaus)			Analoge Signale & Systeme Vorlesung + Übung / Hörsaal 5 Prof. Dr. Lohner 3. Semester [bis 13:05 Uhr]	
09:45 – 10:30	Physik 2 Vorlesung / Hörsaal 8 Prof. Dr. Humpert 3. Semester	Mathematik 1 Übung / ZO 6-8 Prof. Dr. Weigand 1. Semester	Grundgebiete der Elektrotechnik 1 Vorlesung / Hörsaal 8 Prof. Dr. Stoll 1. Semester	Mathematik 1 Vorlesung / Hörsaal 2 Prof. Dr. Bold 1. Semester [bis 12:15 Uhr]	Elektronik 1 Vorlesung / Hörsaal 5 Prof. Dr. Brunner 3. Semester
10:35 – 11:20					
11:30 – 12:15			Grundgebiete der Elektrotechnik 1 Übung / Hörsaal 8 Prof. Dr. Stoll 1. Semester	Messtechnik Übung / ZW 6-1 Prof. Dr. Silverberg 3. Semester	Elektronik 1 Übung / Hörsaal 5 Prof. Dr. Brunner 3. Semester
12:20 – 13:05	Mathematik 1 Vorlesung / ZS 6-1 Prof. Dr. Bold 1. Semester				
13:15 – 14:00			Praktische Informatik Vorlesung / ZW 6-1 Prof. Dr. Rosenthal 1. Semester		
14:05 – 14:50	Mathematik 1 Übung / ZS 6-1 Prof. Dr. Weigand 1. Semester	Technische Mechanik Vorlesung / Hörsaal 5 Prof. Dr. Meckbach 3. Semester			14:00 Uhr Verabschiedung durch die Zentrale Studienberatung, Claudiusstraße 1, Raum 13
15:00 – 15:45			Praktische Informatik Übung / ZW 6-1 Prof. Dr. Rosenthal 1. Semester		
15:50 – 16:35		Technische Mechanik Übung / Hörsaal 5 Prof. Dr. Meckbach 3. Semester [bis 17:30 Uhr]			

Stundenplan für ein Schnupperstudium im Studiengang Medientechnologie (Wintersemester 2019/20), Betzdorfer Straße 2, 50789 Köln

- Kontakte:
1. Zentrale Studienberatung, Claudiusstr. 1, Raum 13; Tel.: 0221/8275 -3887 oder -5163
 2. Sekretariat des Studiengangs Medientechnologie: Betzdorfer Str. 2, Raum ZN 10-1, Tel.: 0221 / 8275 - 2512
 3. Fachschaft des Studiengangs Medientechnologie: Betzdorfer Str. 2, Raum ZO 9-1, Tel.: 0221 / 8275 - 2869

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00 – 08:45				Informatik 3 Vorlesung / Hörsaal 11 Prof. Dr. Lo lacono 3. Semester	
08:50 – 09:35	09:00 Uhr Begrüßung durch die ZSB Treffpunkt: Betzdorfer Str. 2, 50679 Köln-Deutz, beim Pförtner (Hochhaus)	Kameratechnik Vorlesung / ZO 6-8 Prof. Dr. Fischer 5. Semester	Phototechnik 1 Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Fischer 1. Semester		Phototechnik 3 Vorlesung / Hörsaal 11 Prof. Dr. Poggemann 3. Semester
09:45 – 10:30				Phototechnik 3 Vorlesung / Hörsaal 11 Prof. Dr. Poggemann 3. Semester oder Entwicklung komplexer Softwaresysteme Vorlesung / ZS 6-1 Prof. Dr. Nissen 5. Semester [bis 11:20 Uhr]	
10:35 – 11:20	Elektronik Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Ruelberg 1. Semester		Phototechnik 1 Übung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Fischer 1. Semester		Signaltheorie und Angewandte Mathematik Vorlesung / ZS 6-1 Prof. Dr. Kunz 3. Semester
11:30 – 12:15			Elektronik Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Ruelberg 1. Semester		
12:20 – 13:05			Elektronik Übung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Ruelberg 1. Semester		
13:15 – 14:00				Informatik 1 Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Fuhrmann 1. Semester	13:15 Uhr Verabschiedung durch die Zentrale Studienberatung, Claudiusstraße 1, Raum 13
14:05 – 14:50			Medienrecht Vorlesung / ZW 8-3 Ohlen; Eickemeier		

15:00 – 15:45			5. Semester		
15:50 – 16:35	Elektronische Medien 2 Vorlesung / Hörsaal 5 Prof. Dr. Ruelberg 3. Semester			Visuelle und auditive Wahrnehmung Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Kunz; Prof. Dr. Pörschmann 1. Semester	
16:45 – 17:30					
17:35 – 18:20					

Stundenplan für ein Schnupperstudium im Studiengang Produktion und Logistik (Wintersemester 2019/20), Betzdorfer Straße 2, 50789 Köln

- Kontakte: 1. Zentrale Studienberatung, Claudiusstr. 1, Raum 13; Tel.: 0221/8275 -3887 oder -5163
2. Sekretariat des Studiengangs: Betzdorfer Str. 2, Raum 7N-1 (7. Stock, Eingang Nord, Raum 1)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00 – 08:45			Betriebsorganisation Vorlesung/ Hörsaal 3 Prof. Dr. Zoller 3. Semester		Industrie-BWL Vorlesung/Übung / Raum ZO 7-6 Prof. Dr. Mahr-Lethen 1. Semester
08:50 – 09:35	09:00 Uhr Begrüßung durch die ZSB Treffpunkt: Betzdorfer Str. 2, 50679 Köln-Deutz, beim Pförtner (Hochhaus)				
09:45 – 10:30			Mathematik I Vorlesung / Raum ZS 3-4 Herr Richter 1. Semester Zu Beginn bitte bei Herrn Richter melden!	Fachsprache Englisch Übung/ Raum ZO 7-4 Frau Vollmer 1. Semester	Konstruktionslehre I Vorlesung + Übung / ZO 7-4 Prof. Dr. Stekolschik 1. Semester
10:35 – 11:20					
11:30 – 12:15	Einführung Konstruktionslehre Vorlesung/ Hörsaal 10 Prof. Dr. Stekolschik 1. Semester				
12:20 – 13:05	[nicht in KW 43] oder Grundlagen Produktions-planung und -steuerung Vorlesung/ Hörsaal 3 Prof. Dr. Abels 3.Semester [bis 14:50 Uhr]				
13:15 – 14:00					
14:05 – 14:50					14:00 Uhr Verabschiedung durch die Zentrale Studienberatung, Claudiusstraße 1, Raum 13
15:00 – 15:45	Fachsprache Englisch Übung/ Raum ZO 7-6 Frau Vollmer	Statistik Vorlesung / Hörsaal 10 Prof. Dr. Lenz			

15:50 – 16:35	1. Semester	3. Semester			
16:45 – 17:30	Werkstoffkunde I Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Krug 3. Semester	Informationstechnologie Vorlesung/ Hörsaal 3 Prof. Dr. Tiltmann 1. Semester			
17:35 – 18:20			Technische Mechanik I Vorlesung / Raum ZO 7-2 Prof. Dr. Blaurock 1. Semester		
18:30 – 19:15	Technische Mechanik I Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Blaurock 1. Semester				
19:20 – 20:05					
20:15 – 21:00					

Stundenplan für ein Schnupperstudium im Studiengang Fahrzeugtechnik (Wintersemester 2019/20), Betzdorfer Straße 2, 50789 Köln

- Kontakte:
1. Zentrale Studienberatung, Claudiusstr. 1, Raum 13; Tel.: 0221/8275 -3887 oder -5163
 2. Sekretariat Fahrzeugtechnik: Betzdorfer Str. 2, Raum 3W2 (3. Stock, Eingang West, Raum 2);
 3. Fachschaft Fahrzeugtechnik: 3W20/21 (3. Stock, Eingang West, Raum 20/21)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00 – 08:45			Physik Praktikum Raum ZN 5-21 Prof. Dr. Stollenwerk 1. Semester	Physik I Hörsaal 10 Prof. Dr. Stollenwerk 1. Semester	
08:50 – 09:35	09:00 Uhr Begrüßung durch die ZSB Treffpunkt: Betzdorfer Str. 2, 50679 Köln-Deutz, beim Pförtner (Hochhaus)				
09:45 – 10:30	Technisches Zeichnen/ CAD Halle Ost 2-083 Stürze 1. Semester	Physik Hörsaal 10 Prof. Dr. Stollenwerk 1. Semester			
10:35 – 11:20					
11:30 – 12:15				Ingenieurmathematik I Hörsaal 3 Prof. Dr. M. Ruschitzka 1. Semester	
12:20 – 13:05		Fahrzeugelektrik und –elektronik Übung / HO 2-125 Prof. Dr. Viscido 3. Semester	Ingenieurmathematik I Hörsaal 3 Prof. Dr. M. Ruschitzka 1. Semester		
13:15 – 14:00					13:15 Uhr Verabschiedung durch die Zentrale Studienberatung, Claudiusstraße 1, Raum 13
14:05 – 14:50	Werkstoffkunde Übung / Raum ZS 3-1 Prof. Dr. Krug 1. Semester	Fertigungsverfahren Hörsaal 1 Prof. Dr. Hartl 1. Semester [fällt aus am: 22.10.19; 10.12.19]			
15:00 – 15:45					
15:50 – 16:35					
16:45 – 17:30	Werkstoffkunde Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Krug 1. Semester	Werkstoffkunde Hörsaal 1 Prof. Dr. Krug 1. Semester			
17:35 – 18:20					

18:30 – 19:15	Technische Mechanik I Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Blaurock 1. Semester				
19:20 – 20:05					
20:15 – 21:00					

Stundenplan für ein Schnupperstudium im Studiengang Logistik (Wintersemester 2019/20), Betzdorfer Straße 2, 50789 Köln

Kontakte: 1. Zentrale Studienberatung, Claudiusstr. 1, Raum 13; Tel.: 0221/8275 -3887 oder -5163
 2. Sekretariat des Studiengangs: Betzdorfer Str. 2, Raum 7N-1 (7. Stock, Eingang Nord, Raum 1)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
08:00 – 08:45					Industrie-BWL Vorlesung/Übung / Raum ZO 7-6 Prof. Dr. Mahr-Lethen 1. Semester	
08:50 – 09:35	09:00 Uhr Begrüßung durch die ZSB Treffpunkt: Betzdorfer Str. 2, 50679 Köln-Deutz, beim Pförtner (Hochhaus)			Grundlagen Logistik Vorlesung + Übung/ Raum ZO 7-6 Prof. Dr. Schulte Herbrüggen 1. Semester	[aus dem Studiengang Produktion und Logistik]	
09:45 – 10:30		Betriebswirtschaftslehre Vorlesung/ Raum ZO 7-1 Prof. Dr. Ates 1. Semester				
10:35 – 11:20	Englisch Übung/ Raum ZO 7-6 Frau Vollmer 1. Semester		Englisch Übung/ Raum ZO 7-3 Frau Vollmer 1. Semester			
11:30 – 12:15						
12:20 – 13:05			Distributionslogistik Übung/ Raum ZO 7-2 Prof. Dr. Freichel 3. Semester			
13:15 – 14:00					13:15 Uhr Verabschiedung durch die Zentrale Studienberatung, Claudiusstraße 1, Raum 13	
14:05 – 14:50						
15:00 – 15:45	Projektmanagement Vorlesung + Übung/ Raum ZO 7-1 Prof. Spaubeck 1. Semester					
15:50 – 16:35						
16:45 – 17:30			Distributionslogistik Vorlesung/ Hörsaal 3 Prof. Dr. Freichel			

17:35 – 18:20			3. Semester [bis 19:15 Uhr]		
18:30 – 19:15					

Stundenplan für ein Schnupperstudium im Studiengang Rettungsingenieurwesen (Wintersemester 2019/20), Betzdorfer Straße 2, 50789 Köln

- Kontakte:
1. Zentrale Studienberatung, Claudiusstr. 1, Raum 13; Tel.: 0221/8275 -3887 oder -5163
 2. Sekretariat: Betzdorfer Str. 2, Raum ZS 4-7
 3. Fachschaft: Betzdorfer Str. 2, ZN 4-6

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00 – 09:30	09:00 Uhr Begrüßung durch die ZSB Treffpunkt: Betzdorfer Str. 2, 50679 Köln-Deutz, beim Pfortner (Hochhaus)				Grundlagen der Einsatzlehre und Taktik Vorlesung / ZN 4-1 Dr. Schmidt 3. Semester
09:45 – 11:15	Chemie Übung / HW 2-78 Prof. Dr. Kähm 1. Semester [in den KW 42; 44; 46; 49; 51] Chemie Praktikum / HW 2-74 Prof. Dr. Kähm 1. Semester [in den KW 43; 45; 48; 50]	Technische Thermodynamik Vorlesung / Hörsaal 14 Prof. Dr. Mudimu 3. Semester	Physik Vorlesung / Hörsaal 11 Dr. Nuys 1. Semester		Grundlagen der Einsatzlehre und Taktik Übung / ZN 4-1 Dr. Schmidt 3. Semester oder Einführung in das Rettungs- und Brandschutzingenieurwesen Vorlesung / Hörsaal 4 Prof. Dr. Fekete 1. Semester
11:30 – 13:00	Ingenieurmathematik 1 Übung / ZN 4-3/4 Prof. Dr. Mudimu 1. Semester oder Prozess- und Anlagensicherheit Vorlesung / ZW 5-1 Prof. Dr. Schremmer 3. Semester	Elektrotechnik Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Waffenschmidt 3. Semester	Ingenieurmathematik 1 Vorlesung / Hörsaal 4 Prof. Dr. Mudimu 1. Semester oder Elektrotechnik* Übung / ZN 4-3/4 Prof. Dr. Waffenschmidt 3. Semester		Betriebswirtschaft Vorlesung / ZW 5-1 Dr. Kim 3. Semester
14:05 – 15:35	Arbeitstechniken und Projektorganisation Seminar / ZW 5-1 Mengen; Schiffmann; Mai; Meilwes 1. Semester [nicht in KW 44, 46]	14:50 Uhr Technische Thermodynamik Übung / ZN 4-3/4 Prof. Dr. Mudimu 3. Semester [bis 16:20 Uhr]	Physik* Übung / ZW 4-1 Dr. Nuys 1. Semester		14:00 Uhr Verabschiedung durch die Zentrale Studienberatung, Claudiusstraße 1, Raum 13
15:45 – 17:15					

* Veranstaltung nur in den geraden Kalenderwochen

Stundenplan für ein Schnupperstudium im Studiengang Energie- und Gebäudetechnik (Wintersemester 2019/20), Betzdorfer Straße 2, 50789 Köln

- Kontakte:
1. Zentrale Studienberatung, Claudiusstr. 1, Raum 13; Tel.: 0221/8275 -3887 oder -5163
 2. Sekretariat: Betzdorfer Str. 2, Raum ZS 4-5
 3. Fachschaft: Betzdorfer Str. 2, Raum ZN 4-8

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00 – 09:30	09:00 Uhr Begrüßung durch die ZSB Treffpunkt: Betzdorfer Str. 2, 50679 Köln-Deutz, beim Pförtner (Hochhaus)		Gebäudesystemtechnik Vorlesung / HW 1-79 Prof. Dr. Reintsema 3. Semester	Grundlagen der Mess- und Regelungstechnik Übung / ZW 4-1 Prof. Dr. Jelali 3. Semester [nur KW 42; 44; 46; 49] oder CAD Vorlesung / Hörsaal 4 Sturm 1. Semester [nur KW 43; 45; 48; 50; 2; 4]	
09:45 – 11:15	Ingenieurmathematik 1 Vorlesung / Hörsaal 4 Prof. Dr. Schmitz 1. Semester	Elektrotechnik Übung / ZN 4-2 Prof. Dr. Waffenschmidt 1. Semester [nur KW 43; 45; 48; 50; 2; 4]	Anlagenhydraulik Vorlesung / Hörsaal 14 Prof. Dr. Ziller 3. Semester	Wärmeübertragung Übung / Raum ZN 4-1 Prof. Dr. Hausmann 3. Semester	Technische Thermodynamik Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Rögner 3. Semester
11:30 – 13:00	Ingenieurmathematik 1 Übung / ZW 5-5 Prof. Dr. Schmitz 1. Semester	Elektrotechnik und Antriebstechnik Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Waffenschmidt 1. Semester oder TGA-Anlagen Vorlesung / Hörsaal 9 Prof. Dr. Henne 5. Semester		Grundlagen der Mess- und Regelungstechnik Vorlesung / Hörsaal 4 Prof. Dr. Jelali 3. Semester	Technische Mechanik Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Benke 1. Semester
14:05 – 15:35		Bauphysik Vorlesung / Hörsaal 11 Dr. Schmidt 1. Semester		Elektrotechnik Praktikum / HW 2-76 Prof. Dr. Waffenschmidt 1. Semester	14:00 Uhr Verabschiedung durch die Zentrale Studienberatung, Claudiusstraße 1, Raum 13
15:50 – 17:20		Bauphysik Übung / HW 2-78 Dr. Schmidt 1. Semester [nur KW 42; 44; 46; 49; 2; 4]			

Stundenplan für ein Schnupperstudium im Studiengang Erneuerbare Energien (Wintersemester 2019/20), Betzdorfer Straße 2, 50789 Köln

- Kontakte:
1. Zentrale Studienberatung, Claudiusstr. 1, Raum 13; Tel.: 0221/8275 -3887 oder -5163
 2. Sekretariat: Betzdorfer Str. 2, Raum ZW 4-09
 3. Fachschaft: Betzdorfer Str. 2, Raum ZN 4-07

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00 – 09:30	09:00 Uhr Begrüßung durch die ZSB Treffpunkt: Betzdorfer Str. 2, 50679 Köln-Deutz, beim Pförtner (Hochhaus)		Einführung in die Erneuerbaren Energien 1 Vorlesung / Hörsaal 4 Prof. Dr. Hamhaber u.a. 1. Semester oder Methoden für Erneuerbare Energien: <i>Schreibwerkstatt</i> Vorlesung / Hörsaal 11 Prof. Dr. Schneiders 3. Semester	Ingenieurmathematik 1 Übung / ZN 4-2 Prof. Dr. Schmitz 1. Semester	Einführung i. d. Erneuerbaren Ener- gien 3 / Grundlagen Windenergie Vorlesung / Hörsaal 4 Prof. Dr. Schneiders 3. Semester oder Betriebswirtschaft und Marketing Vorlesung / Hörsaal 14 Dr. Kim 5. Semester
09:45 – 11:15	Ingenieurmathematik 1 Vorlesung / Hörsaal 4 Prof. Dr. Schmitz 1. Semester	CAD und Technisches Zeichnen Übung / ZO 5-5 Prof. Dr. Hallmann 1. Semester oder Technische Strömungslehre Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Ziller 3. Semester	Einführung in die Erneuerbaren Energien Übung / ZW 4-1 Prof. Dr. Hamhaber u.a. 1. Semester oder Solarthermie Vorlesung / ZN 4-1 Prof. Dr. Lambers 5. Semester		
11:30 – 13:00		Elektrotechnik und Antriebstechnik Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Waffenschmidt 1. Semester		Mess- und Regelungstechnik Vorlesung / Hörsaal 1 Dr. Köchner 3. Semester [nicht in KW 42, 43, 48] oder Biomasseverbrennung Vorlesung / Hörsaal 14 Prof. Dr. Rieker; Prof. Dr. Lambers 5. Semester	Technische Mechanik Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Benke 1. Semester
13:05 – 14:35			CAD und Technisches Zeichnen Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Hallmann 1. Semester	Windenergie Vorlesung / Hörsaal 2 Prof. Dr. Stadler 5. Semester	14:00 Uhr Verabschiedung durch die Zentrale Studienberatung, Claudiusstraße 1, Raum 13

Stundenplan für ein Schnupperstudium im Studiengang Erneuerbare Energien (Wintersemester 2019/20), Betzdorfer Straße 2, 50789 Köln

- Kontakte:
1. Zentrale Studienberatung, Claudiusstr. 1, Raum 13; Tel.: 0221/8275 -3887 oder -5163
 2. Sekretariat: Betzdorfer Str. 2, Raum ZW 4-09
 3. Fachschaft: Betzdorfer Str. 2, Raum ZN 4-07

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00 – 09:30	09:00 Uhr Begrüßung durch die ZSB Treffpunkt: Betzdorfer Str. 2, 50679 Köln-Deutz, beim Pförtner (Hochhaus)		Einführung in die Erneuerbaren Energien 1 Vorlesung / Hörsaal 4 Prof. Dr. Hamhaber u.a. 1. Semester oder Methoden für Erneuerbare Energien Vorlesung / Hörsaal 11 Prof. Dr. Schneiders 3. Semester	Ingenieurmathematik 1 Übung / ZN 4-2 Prof. Dr. Schmitz 1. Semester	Einführung i. d. Erneuerbaren Ener- gien 3 / Grundlagen Windenergie Vorlesung / Hörsaal 4 Prof. Dr. Schneiders 3. Semester oder Betriebswirtschaft und Marketing Vorlesung / Hörsaal 14 Dr. Kim 5. Semester
09:45 – 11:15	Ingenieurmathematik 1 Vorlesung / Hörsaal 4 Prof. Dr. Schmitz 1. Semester	CAD und Technisches Zeichnen Übung / ZO 5-5 Prof. Dr. Hallmann 1. Semester oder Technische Strömungslehre Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Ziller 3. Semester	Einführung in die Erneuerbaren Energien Übung / ZW 4-1 Prof. Dr. Hamhaber u.a. 1. Semester oder Solarthermie Vorlesung / ZN 4-1 Prof. Dr. Lambers 5. Semester		
11:30 – 13:00		Elektrotechnik und Antriebstechnik Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Waffenschmidt 1. Semester		Mess- und Regelungstechnik Vorlesung / Hörsaal 1 Dr. Köchner 3. Semester [nicht in KW 42, 43, 48] oder Biomasseverbrennung Vorlesung / Hörsaal 14 Prof. Dr. Rieker; Prof. Dr. Lambers 5. Semester	Technische Mechanik Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Benke 1. Semester
13:05 – 14:35			CAD und Technisches Zeichnen Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Hallmann 1. Semester	Windenergie Vorlesung / Hörsaal 2 Prof. Dr. Stadler 5. Semester	14:00 Uhr Verabschiedung durch die Zentrale Studienberatung, Claudiusstraße 1, Raum 13

Stundenplan für ein Schnupperstudium im Studiengang Maschinenbau (Wintersemester 2019/20), Betzdorfer Straße 2, 50789 Köln

- Kontakte:
1. Zentrale Studienberatung, Claudiusstr. 1, Raum 13; Tel.: 0221/8275 -3887 oder -5163
 2. Sekretariat: Betzdorfer Str. 2, Raum ZS 5-12
 3. Fachschaft: Betzdorfer Str. 2, Raum ZW 5-11

*aus der Studienrichtung Anlagen-,Energie- und Verfahrenstechnik

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00 – 09:30	09:00 Uhr Begrüßung durch die ZSB Treffpunkt: Betzdorfer Str. 2, 50679 Köln-Deutz, beim Pförtner (Hochhaus)	Konstruktionsmethodik Vorlesung / Hörsaal 4 Prof. Dr. Luderich 5. Semester	Energie- und verfahrenstechnische Grundlagen 1* Vorlesung / ZO 5-15 Prof. Dr. Schubert 1. Semester [bis 10:30 Uhr]	Produktgestaltung und Fertigung 1 Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Müller; Prof. Dr. Grünwald 1. Semester	
09:45 – 11:15	Ingenieurmathematik 1 Vorlesung / Hörsaal 4 Prof. Dr. Schmitz 1. Semester	Technische Strömungslehre Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Ziller 3. Semester	Ingenieurmathematik 1 Übung / ZN 4-2 Nieten 1. Semester	Technische Mechanik 1 Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Benke 1. Semester	Technische Thermodynamik Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Rögner 3. Semester
11:30 – 13:00		Produktgestaltung und Fertigung 2 Übung / ZN 4-3/4 Prof. Dr. Meinel 3. Semester		Mess- und Regelungstechnik Vorlesung / Hörsaal 1 Dr. Köchner 3. Semester [nicht in KW 42, 43, 48]	Regelungs- und Automatisierungs- technik Vorlesung / Hörsaal 4 Prof. Dr. Müller; Witsch 5. Semester
13:05 – 14:35		14:05 Uhr – 15:35 Uhr Technische Thermodynamik Übung / ZW 4-6 Prof. Dr. Rögner 3. Semester	CAD und Technisches Zeichnen Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Hallmann 1. Semester	14:05 Uhr – 15:35 Uhr Mess- und Regelungstechnik Übung / ZN 4-3/4 Prof. Dr. Jelali 3. Semester	14:00 Uhr Verabschiedung durch die Zentrale Studienberatung, Claudiusstraße 1, Raum 13
14:50 – 16:20			Produktgestaltung und Fertigung 2 Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Siebertz 3. Semester		
16:35 – 18:05			Maschinendynamik Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Wesche 3. Semester		

**Stundenplan für ein Schnupperstudium im Studiengang Maschinenbau – Mobile Arbeitsmaschine (Wintersemester 2019/20),
Betzdorfer Straße 2, 50789 Köln**

- Kontakte:
1. Zentrale Studienberatung, Claudiusstr. 1, Raum 13; Tel.: 0221/8275 -3887 oder -5163
 2. Sekretariat: Betzdorfer Str. 2, Raum ZW 4-9
 3. Fachschaft: Betzdorfer Str. 2, Raum ZN 4-7

	<i>Montag</i>	<i>Dienstag</i>	<i>Mittwoch</i>	<i>Donnerstag</i>	<i>Freitag</i>
08:00 – 09:30	09:00 Uhr Begrüßung durch die ZSB Treffpunkt: Betzdorfer Str. 2, 50679 Köln-Deutz, beim Pförtner (Hochhaus)		Produktgestaltung und Fertigung 1 Praktikum / ZW 5-7 Prof. Dr. Müller; Prof. Dr. Grünwald 1. Semester	Produktgestaltung und Fertigung 1 Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Müller; Prof. Dr. Grünwald 1. Semester oder Ingenieurmathematik Übung / ZN 4-2 Prof. Dr. Schmitz 1. Semester	
09:45 – 11:15	Ingenieurmathematik 1 Vorlesung / Hörsaal 4 Prof. Dr. Schmitz 1. Semester	Technische Strömungslehre Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Ziller 3. Semester	Technische Eigenschaften biologi- scher Stoffe und Baustoffe Vorlesung / ZW 5-5 Prof. Dr. Kath-Petersen 3. Semester oder Traktortechnik Vorlesung / ZO 5-1 Prof. Dr. Meinel 5. Semester	Technische Mechanik 1 Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Benke 1. Semester	Technische Thermodynamik Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Rögner 3. Semester
11:30 – 13:00		Technische Strömungslehre Übung / ZW 4-1 Prof. Dr. Ziller 3. Semester			Produktgestaltung und Fertigung 2 Übung / ZW 4-6 Prof. Dr. Meinel 3. Semester
13:05 – 14:35			CAD und Technisches Zeichnen Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Hallmann 1. Semester		14:00 Uhr Verabschiedung durch die Zentrale Studienberatung, Claudiusstraße 1, Raum 13
14:50 – 16:20			Ölhydraulik / Pneumatik Vorlesung / Hörsaal 7 Prof. Dr. Ulrich 5. Semester oder Produktgestaltung und Fertigung 2 Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Siebertz 3. Semester		

16:35 - 18:05			Maschinendynamik Vorlesung / Hörsaal 1 Prof. Dr. Wesche 3. Semester		
---------------------	--	--	--	--	--