

Vorlesungsplan für *Wahlmodule Energietechnik-1*

Wintersemester 2017/2018

Kalenderwoche: 38 Datum: 18/9/17 bis 24/9/17

Stand: 20/09/17

	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00										
Mo																																																	
Di																																																	
Mi																																																	
Do						Prof. Luczak																																											
1																																																	
Fr																																																	

Änderungen vorbehalten!

Vorlesungsplan für *Wahlmodule Energietechnik-1*

Wintersemester 2017/2018

Kalenderwoche: **39, 41-43** Datum: 25/9/17 bis 29/10/17

Stand: 20/09/17

	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00												
Mo																																																			
Di																																																			
Mi																																																			
Do																																																			
Fr																																																			

Mo

Di

Mi

Do

Fr

Prof. Hinrichs

**BE104
Dezentrale
Anlagen**

C22-0.01

Hr. Schmagold

**BE132
Integration
erneuerbarer
Energien**

C13-0.04

Prof. Luczak

**BE132-ÜT
Integration
erneuerbarer
Energien**

C13-0.04

Änderungen vorbehalten!

Vorlesungsplan für *Wahlmodule Energietechnik-1*

Wintersemester 2017/2018

Kalenderwoche: 40 Datum: 2/10/17 bis 8/10/17

Stand: 20/09/17

	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00															
Mo																																																						
Di	Feiertag - Tag_der_Deutschen_Einheit																												Hr. Bache Frau Prof. Badri-Höher Fr. Bicakci Hr. Bode Fr. Bähnck Hr. Büker Hr. Diestel Herr Dietze (FB_M)																									
Mi																				Hr. Schmagold																																		
Do	Prof. Luczak																																																					
Fr																																																						

Änderungen vorbehalten!

Vorlesungsplan für **Wahlmodule Energietechnik-1**

Wintersemester 2017/2018

Kalenderwoche: 44 Datum: 30/10/17 bis 5/11/17

Stand: 20/09/17

	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00			
Mo																																										
Di	<p>Feiertag - Reformationstag 500_Jahre_Martin_Luther</p>																												<p>Hr. Bache Frau Prof. Badri-Höher Fr. Bicakci Hr. Bode Fr. Bähncck Hr. Büker Hr. Diestel Herr Dietze (FB_M)</p>													
Mi																			Hr. Schmagold																							
Do		Prof. Luczak																																								
Fr	<p>BE132-ÜT Integration erneuerbarer Energien</p>																																									

Änderungen vorbehalten!

	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00															
Mo																																																						
Di																																																						
Mi																																																						
Do																																																						
Fr																																																						

Hr. Schukies
Fr. Zur

**BE104
(ÜL)
Dezentrale_Anlagen**

C06-1.17

Hr. Schmagold

**BE132
Integration
erneuerbarer
Energien**

C13-0.04

Prof. Luczak

**BE132-ÜT
Integration
erneuerbarer
Energien**

C13-0.04

	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00	
Mo																																								
Di																																								
Mi																																								
Do																																								
Fr																																								

Prof. Hinrichs

**BE104
Dezentrale
Anlagen**

C22-0.01

Hr. Schmagold

**BE132
Integration
erneuerbarer
Energien**

C13-0.04

- Hr. Bache
- Frau Prof. Badri-Höher
- Fr. Bicakci
- Hr. Bode
- Fr. Bähnck
- Hr. Büker
- Hr. Diestel
- Herr Dietze (FB_M)

**Vorlesungsfreier
Tag**

- Hr. Bache
- Frau Prof. Badri-Höher
- Fr. Bicakci
- Hr. Bode
- Fr. Bähnck
- Hr. Büker
- Hr. Diestel
- Herr Dietze (FB_M)

**Vorlesungsfreier
Tag**

Kalenderwoche: **54** Datum: **8/1/18** bis **14/1/18**

Stand: 20/09/17

	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00													
Mo																																																				
Di																																																				
Mi																																																				
Do																																																				
Fr																																																				

Prof. Hinrichs

**BE104
Dezentrale
Anlagen**

0

C22-0.01

Hr. Schmagold

**BE132
Integration
erneuerbarer
Energien**

1

C13-0.04

Vorlesungsplan für *Wahlmodule Energietechnik-2*

Wintersemester 2017/2018

Kalenderwoche: 39, 41-43, 47-50 Datum: 25/9/17 bis 17/12/17

Stand: 20/09/17

	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00										
Mo																																																	
Di																																																	
Mi																																																	
Do																																																	
Fr											Prof. Luczak																																						
0																																																	

**BE133
Energiewende
Überblick_und
Herausforderung**

Prof. Luczak

C13-0.04

Einzel_n_belegbar

**BE134/XEWG/S
Energieeffiziente
Wohngebäude**

Prof. Stock

C13-0.04

Änderungen vorbehalten!

	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00			
Mo																																										
Di	<p>Feiertag - Tag_der_Deutschen_Einheit</p>																														Hr. Bache Frau Prof. Badri-Höher Fr. Bicakci Hr. Bode Fr. Bähnck Hr. Büker Hr. Diestel Herr Dietze (FB_M)											
Mi																																										
Do																																										
Fr	<p>Prof. Luczak</p>															<p>Einzel_n_belegbar</p>															<p>Prof. Stock</p>											
	<p>BE133 Energiewende Überblick_und Herausforderung</p>																														<p>BE134/XEWG/S Energieeffiziente Wohngebäude</p>											
0	<p>C13-0.04</p>																														<p>C13-0.04</p>											

	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00								
Mo																																															
Di	<p>Feiertag - Reformationstag 500_Jahre_Martin_Luther</p>																												Hr. Bache Frau Prof. Badri-Höher Fr. Bicakci Hr. Bode Fr. Bähnck Hr. Büker Hr. Diestel Herr Dietze (FB_M)																		
Mi																																															
Do																																															
Fr	<p>Prof. Luczak</p>											<p>Einzel_n_belegbar</p>											<p>Prof. Stock</p>																								
	<p>BE133 Energiewende Überblick_und Herausforderung</p>																						<p>BE134/XEWG/S Energieeffiziente Wohngebäude</p>																								
	<p>C13-0.04</p>																						<p>C13-0.04</p>																								

Vorlesungsplan für *Wahlmodule Energietechnik-2*

Wintersemester 2017/2018

Kalenderwoche: 51 Datum: 18/12/17 bis 24/12/17

Stand: 20/09/17

	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00																																
Mo																																																																							
Di																																																																							
Mi																																																																							
Do	Vorlesungsfreier Tag																										Hr. Bache Frau Prof. Badri-Höher Fr. Bicakci Hr. Bode Fr. Bähncck Hr. Büker Hr. Diestel Herr Dietze (FB_M)																																												
Fr	Vorlesungsfreier Tag																										Hr. Bache Frau Prof. Badri-Höher Fr. Bicakci Hr. Bode Fr. Bähncck Hr. Büker Hr. Diestel Herr Dietze (FB_M)																																												

Änderungen vorbehalten!

Vorlesungsplan für *Wahlmodule Energietechnik-2*

Wintersemester 2017/2018

Kalenderwoche: 54 Datum: 8/1/18 bis 14/1/18

Stand: 20/09/17

	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00						
Mo																																													
Di																																													
Mi																																													
Do																																													
Fr												Prof. Luczak																																	
0																																													

**BE133
Energiewende
Überblick_und
Herausforderung**

Prof. Luczak

C13-0.04

Änderungen vorbehalten!

Vorlesungsplan für *Wahlmodule Energietechnik-3*

Wintersemester 2017/2018

Kalenderwoche: 39, 41-43, 47-49, 54 Datum: 25/9/17 bis 14/1/18

Stand: 20/09/17

	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00										
Mo																																																	
Di																																											Hr. Lederer Prof. Wree BE130-ÜL-3 Grundlagen_der Automatisierungs- technik 1 C12-1.25						
Mi						Hr. Lederer Prof. Wree BE130-ÜL-1 Grundlagen_der Automatisierungs- technik 0 C12-1.25					Hr. Lederer Prof. Wree BE130-ÜL-2 Grundlagen_der Automatisierungs- technik 0 C12-1.25																																						
Do																																																	
Fr														Prof. Wree BE130 Grundlagen_der Automatisierungs- technik 1 C08-1.05 Hörsaal 5																																			

Änderungen vorbehalten!

Vorlesungsplan für *Wahlmodule Energietechnik-3*

Wintersemester 2017/2018

Kalenderwoche: 40, 44 Datum: 2/10/17 bis 5/11/17

Stand: 20/09/17

	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00											
Mo																																																		
Di																																																		
Mi							Hr. Lederer Prof. Wree							Hr. Lederer Prof. Wree																																				
							BE130-ÜL-1 Grundlagen_der Automatisierungs- technik							BE130-ÜL-2 Grundlagen_der Automatisierungs- technik																																				
	0						C12-1.25	0						C12-1.25																																				
Do																																																		
Fr														Prof. Wree																																				
														BE130 Grundlagen_der Automatisierungs- technik																																				
								1						C08-1.05 Hörsaal 5																																				

Änderungen vorbehalten!

Vorlesungsplan für *Wahlmodule Energietechnik-3*

Wintersemester 2017/2018

Kalenderwoche: 50 Datum: 11/12/17 bis 17/12/17

Stand: 20/09/17

	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00														
Mo																																																					
Di																																																					
Mi																																																					
Do																																																					
Fr																																																					

Prof. Wree
**BE130
 Grundlagen der
 Automatisierungs-
 technik**
 1 C08-1.05 Hörsaal 5

Hr. Lederer
 Prof. Wree
**BE130-ÜL-3
 Grundlagen der
 Automatisierungs-
 technik**
 1 C12-1.25

Änderungen vorbehalten!

