

## Stundenplan für: Interdisziplinäre Ingenieurwissenschaften, 6. Semester

Zeitraum: 16.03.2026 - 22.03.2026, KW 12

	Montag 16 <small>Beginn Vorlesungszeit Sommersemester 2026 (NUW)</small>	Dienstag 17	Mittwoch 18	Donnerstag 19	Freitag 20	Samstag 21	Sonntag 22
08.00		<b>Numerische Methoden</b> Wünsche, Christine  INI-6: E001		<b>Numerische Methoden</b> Wünsche, Christine  INI-6: E006	<b>Kunststoffe</b> Aust, Martin  INI-6: C109	1	1
09.30							
09.45	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor		<b>Glas und Smart Materials</b> Wünsche, Christine  INI-6: I006	<b>Kunststoffe</b> Aust, Martin  INI-6: C109	<b>Optimierungsverfahren</b> Scheuerer, Stephan  INI-6: I105	2	2
11.15							
11.30	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Flossmann, Florian  INI-6: L103 - Labor	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor	<b>Lasermesstechnik</b> Fütterer, Gerald  INI-6: L108 - EDV	<b>Hochfrequenzsensorik</b> Kölbl, Josef  INI-6:	<b>Halbleiter</b> Winter, Benedikt  INI-6: I009	3	3
12.15							
13.00					<b>Sprechstunde für Interessierte</b> Wünsche, Christine		
13.45							
14.00				<b>Hochfrequenzsensorik</b> Kölbl, Josef  INI-6:	<b>Halbleiter</b> Klenkert, Daniel  INI-6: I008	4	4
15.30							
15.45					<b>Glas und Smart Materials</b> Zimmermann, Harald  INI-6: L108 - EDV	5	5
17.15							
17.30						6	6
19.00							
19.15 +							

**Legende:**

<span style="background-color: #4a86e8; color: white; padding: 2px;"> </span> Vorlesung	<span style="background-color: #ffc000; color: white; padding: 2px;"> </span> Besprechung
<span style="background-color: #76b82a; color: white; padding: 2px;"> </span> WZF / Übung	<span style="background-color: #f1c40f; color: white; padding: 2px;"> </span> Hybrid-Vorlesung
<span style="background-color: #e74c3c; color: white; padding: 2px;"> </span> Praktikum	<span style="background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px;"> </span> Prüfung
<span style="background-color: #95a5a6; color: white; padding: 2px;"> </span> Online / Virtuell	
<span style="background-color: #9b59b6; color: white; padding: 2px;"> </span> Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Interdisziplinäre Ingenieurwissenschaften, 6. Semester**

Zeitraum: 23.03.2026 - 29.03.2026, KW 13

	Montag	23	Dienstag	24	Mittwoch	25	Donnerstag	26	Freitag	27	Samstag	28	Sonntag	29
08.00			<b>Numerische Methoden</b> Wünsche, Christine  INI-6: E001				<b>Numerische Methoden</b> Wünsche, Christine  INI-6: E006		<b>Kunststoffe</b> Aust, Martin  INI-6: C109		1		1	
09.30														
09.45	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor				<b>Glas und Smart Materials</b> Wünsche, Christine  INI-6: I006		<b>Kunststoffe</b> Aust, Martin  INI-6: C109		<b>Optimierungsverfahren</b> Scheuerer, Stephan  INI-6: I105		2		2	
11.15														
11.30	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Flossmann, Florian  INI-6: L103 - Labor		<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor		<b>Lasermesstechnik</b> Fütterer, Gerald  INI-6: L108 - EDV		<b>Hochfrequenzsensorik</b> Kölbl, Josef  INI-6:		<b>Halbleiter</b> Winter, Benedikt  INI-6: I009		3		3	
12.15														
13.00									<b>Sprechstunde für Interessierte</b> Wünsche, Christine					
13.45														
14.00							<b>Hochfrequenzsensorik</b> Kölbl, Josef  INI-6:		<b>Halbleiter</b> Klenkert, Daniel  INI-6: I008		4		4	
15.30														
15.45									<b>Glas und Smart Materials</b> Zimmermann, Harald  INI-6: L108 - EDV		5		5	
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

**Legende:**

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Interdisziplinäre Ingenieurwissenschaften, 6. Semester**

Zeitraum: 30.03.2026 - 05.04.2026, KW 14

	Montag 30	Dienstag 31	Mittwoch 01	Donnerstag 02 vorlesungsfrei	Freitag 03 Karfreitag	Samstag 04	Sonntag 05 Ostersonntag
08.00		Numerische Methoden Wünsche, Christine  INI-6: E001		1	1	1	1
09.30							
09.45	Praktikum moderne Messtechnik Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor		Glas und Smart Materials Wünsche, Christine  INI-6: I006	2	2	2	2
11.15							
11.30	Praktikum moderne Messtechnik Flossmann, Florian  INI-6: L103 - Labor	Praktikum moderne Messtechnik Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor	Lasermesstechnik Fütterer, Gerald  INI-6: L108 - EDV				
12.15				3	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00				4	4	4	4
15.30							
15.45				5	5	5	5
17.15							
17.30				6	6	6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Interdisziplinäre Ingenieurwissenschaften, 6. Semester**

Zeitraum: 06.04.2026 - 12.04.2026, KW 15

	Montag 06 Ostermontag	Dienstag 07 vorlesungsfrei	Mittwoch 08	Donnerstag 09	Freitag 10	Samstag 11	Sonntag 12
08.00	1	1		Numerische Methoden Wünsche, Christine INI-6: E006	Kunststoffe Aust, Martin INI-6: C109	1	1
09.30							
09.45	2	2	Glas und Smart Materials Wünsche, Christine INI-6: I006	Kunststoffe Aust, Martin INI-6: C109	Optimierungsverfahren Scheuerer, Stephan INI-6: I105	2	2
11.15							
11.30			Lasermesstechnik Fütterer, Gerald INI-6: L108 - EDV	Hochfrequenzsensorik Kölbl, Josef INI-6:	Halbleiter Winter, Benedikt INI-6: I009		
12.15	3	3				3	3
13.00					Sprechstunde für Interessierte Wünsche, Christine		
13.45							
14.00	4	4		Hochfrequenzsensorik Kölbl, Josef INI-6:	Halbleiter Klenkert, Daniel INI-6: I008	4	4
15.30							
15.45	5	5			Glas und Smart Materials Zimmermann, Harald INI-6: L108 - EDV	5	5
17.15							
17.30	6	6				6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Interdisziplinäre Ingenieurwissenschaften, 6. Semester**

Zeitraum: 13.04.2026 - 19.04.2026, KW 16

	Montag	13	Dienstag	14	Mittwoch	15	Donnerstag	16	Freitag	17	Samstag	18	Sonntag	19
08.00			<b>Numerische Methoden</b> Wünsche, Christine  INI-6: E001				<b>Numerische Methoden</b> Wünsche, Christine  INI-6: E006		<b>Kunststoffe</b> Aust, Martin  INI-6: C109		1		1	
09.30														
09.45	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor				<b>Glas und Smart Materials</b> Wünsche, Christine  INI-6: I006		<b>Kunststoffe</b> Aust, Martin  INI-6: C109		<b>1256436</b> <b>Lasermesstechnik</b> <b>Optimierungsverfahren</b>		2		2	
11.15														
11.30	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Flossmann, Florian  INI-6: L103 - Labor		<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor		<b>Lasermesstechnik</b> Fütterer, Gerald  INI-6: L108 - EDV		<b>Hochfrequenzsensorik</b> Kölbl, Josef  INI-6:		<b>Halbleiter</b> Winter, Benedikt  INI-6: I009		3		3	
12.15														
13.00									<b>Sprechstunde für Interessierte</b> Wünsche, Christine					
13.45														
14.00							<b>Hochfrequenzsensorik</b> Kölbl, Josef  INI-6:		<b>Halbleiter</b> Klenkert, Daniel  INI-6: I008		4		4	
15.30														
15.45									<b>Glas und Smart Materials</b> Zimmermann, Harald  INI-6: L108 - EDV		5		5	
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

1256436 - Lasermesstec..., Fütterer, Gerald, INI-6: L108 - EDV  
- Optimierungs..., Scheuerer, Stephan, INI-6: I105

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Interdisziplinäre Ingenieurwissenschaften, 6. Semester**

Zeitraum: 20.04.2026 - 26.04.2026, KW 17

	Montag	20	Dienstag	21	Mittwoch	22	Donnerstag	23	Freitag	24	Samstag	25	Sonntag	26
08.00			<b>Numerische Methoden</b> Wünsche, Christine  INI-6: E001				<b>Numerische Methoden</b> Wünsche, Christine  INI-6: E006		<b>Kunststoffe</b> Aust, Martin  INI-6: C109		1		1	
09.30														
09.45	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor				<b>Glas und Smart Materials</b> Wünsche, Christine  INI-6: I006		<b>Kunststoffe</b> Aust, Martin  INI-6: C109		<b>Lasermesstechnik</b> Fütterer, Gerald  INI-6: L108 - EDV		2		2	
11.15														
11.30	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Flossmann, Florian  INI-6: L103 - Labor		<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor		<b>Lasermesstechnik</b> Fütterer, Gerald  INI-6: L108 - EDV		<b>Hochfrequenzsensorik</b> Kölbl, Josef  INI-6:		<b>Halbleiter</b> Winter, Benedikt  INI-6: I009		3		3	
12.15														
13.00									<b>Sprechstunde für Interessierte</b> Wünsche, Christine					
13.45														
14.00							<b>Hochfrequenzsensorik</b> Kölbl, Josef  INI-6:		<b>Halbleiter</b> Klenkert, Daniel  INI-6: I008		4		4	
15.30														
15.45									<b>Glas und Smart Materials</b> Zimmermann, Harald  INI-6: L108 - EDV		5		5	
17.15														
17.30											6		6	
19.00														
19.15 +														

**Legende:**

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

## Stundenplan für: **Interdisziplinäre Ingenieurwissenschaften, 6. Semester**

Zeitraum: 27.04.2026 - 03.05.2026, KW 18

	Montag	27	Dienstag	28	Mittwoch	29	Donnerstag	30	Freitag	01	Samstag	02	Sonntag	03
	Tag der Arbeit													
08.00			<b>Numerische Methoden</b> Wünsche, Christine  INI-6: E001				<b>Numerische Methoden</b> Wünsche, Christine  INI-6: E006		1		1		1	
09.30														
09.45	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor				<b>Glas und Smart Materials</b> Wünsche, Christine  INI-6: I006		<b>Kunststoffe</b> Aust, Martin  INI-6: C109		2		2		2	
11.15														
11.30	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Flossmann, Florian  INI-6: L103 - Labor		<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor		<b>Lasermesstechnik</b> Fütterer, Gerald  INI-6: L108 - EDV		<b>Hochfrequenzsensorik</b> Kölbl, Josef  INI-6:		3		3		3	
12.15														
13.00														
13.45														
14.00					<b>Optimierungsverfahren</b> Scheuerer, Stephan  INI-6: I105		<b>Hochfrequenzsensorik</b> Kölbl, Josef  INI-6:		4		4		4	
15.30														
15.45									5		5		5	
17.15														
17.30									6		6		6	
19.00														
19.15 +														

**Legende:**

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Interdisziplinäre Ingenieurwissenschaften, 6. Semester**

Zeitraum: 04.05.2026 - 10.05.2026, KW 19

	Montag	04 Dienstag	05 Mittwoch	06 Donnerstag	07 Freitag	08 Samstag	09 Sonntag	10
08.00		<b>Numerische Methoden</b> Wünsche, Christine  INI-6: E001		<b>Numerische Methoden</b> Wünsche, Christine  INI-6: E006	<b>Kunststoffe</b> Aust, Martin  INI-6: C109	1	1	
09.30								
09.45	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor		<b>Glas und Smart Materials</b> Wünsche, Christine  INI-6: I006	<b>Kunststoffe</b> Aust, Martin  INI-6: C109	<b>1256439 Lasermesstechnik Optimierungsverfahren</b>	2	2	
11.15								
11.30	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Flossmann, Florian  INI-6: L103 - Labor	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor	<b>Lasermesstechnik</b> Fütterer, Gerald  INI-6: L108 - EDV	<b>Hochfrequenzsensorik</b> Kölbl, Josef  INI-6:	<b>Halbleiter</b> Winter, Benedikt  INI-6: I009			
12.15						3	3	
13.00					<b>Sprechstunde für Interessierte</b> Wünsche, Christine			
13.45								
14.00				<b>Hochfrequenzsensorik</b> Kölbl, Josef  INI-6:	<b>Halbleiter</b> Klenkert, Daniel  INI-6: I008	4	4	
15.30								
15.45					<b>Glas und Smart Materials</b> Zimmermann, Harald  INI-6: L108 - EDV	5	5	
17.15								
17.30						6	6	
19.00								
19.15 +								

1256439 - Lasermesstec..., Fütterer, Gerald, INI-6: L108 - EDV  
- Optimierungs..., Scheuerer, Stephan, INI-6: I105

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Interdisziplinäre Ingenieurwissenschaften, 6. Semester**

Zeitraum: 11.05.2026 - 17.05.2026, KW 20

	Montag 11	Dienstag 12	Mittwoch 13	Donnerstag 14 Christi Himmelfahrt	Freitag 15	Samstag 16	Sonntag 17
08.00		<b>Numerische Methoden</b> Wünsche, Christine  INI-6: E001		1	<b>Kunststoffe</b> Aust, Martin  INI-6: C109	1	1
09.30							
09.45	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor		<b>Glas und Smart Materials</b> Wünsche, Christine  INI-6: I006	2	<b>1256440 Lasermesstechnik Optimierungsverfahren</b>	2	2
11.15							
11.30	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Flossmann, Florian  INI-6: L103 - Labor	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor	<b>Lasermesstechnik</b> Fütterer, Gerald  INI-6: L108 - EDV		<b>Halbleiter</b> Winter, Benedikt  INI-6: I009		
12.15				3		3	3
13.00					<b>Sprechstunde für Interessierte</b> Wünsche, Christine		
13.45							
14.00				4	<b>Halbleiter</b> Klenkert, Daniel  INI-6: I008	4	4
15.30							
15.45				5	<b>Glas und Smart Materials</b> Zimmermann, Harald  INI-6: L108 - EDV	5	5
17.15							
17.30				6		6	6
19.00							
19.15 +							

1256440 - Lasermesstec..., Fütterer, Gerald, INI-6: L108 - EDV  
- Optimierungs..., Scheuerer, Stephan, INI-6: I105

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Interdisziplinäre Ingenieurwissenschaften, 6. Semester**

Zeitraum: 18.05.2026 - 24.05.2026, KW 21

	Montag 18	Dienstag 19	Mittwoch 20	Donnerstag 21	Freitag 22 vorlesungsfrei	Samstag 23	Sonntag 24 Pfingstsonntag
08.00		<b>Numerische Methoden</b> Wünsche, Christine  INI-6: E001		<b>Numerische Methoden</b> Wünsche, Christine  INI-6: E006	1	1	1
09.30							
09.45	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor		<b>Glas und Smart Materials</b> Wünsche, Christine  INI-6: I006	<b>Kunststoffe</b> Aust, Martin  INI-6: C109	2	2	2
11.15							
11.30	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Flossmann, Florian  INI-6: L103 - Labor	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor	<b>Lasermesstechnik</b> Fütterer, Gerald  INI-6: L108 - EDV	<b>Hochfrequenzsensorik</b> Kölbl, Josef  INI-6:			
12.15					3	3	3
13.00							
13.45							
14.00				<b>Hochfrequenzsensorik</b> Kölbl, Josef  INI-6:	4	4	4
15.30							
15.45					5	5	5
17.15							
17.30					6	6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Interdisziplinäre Ingenieurwissenschaften, 6. Semester**

Zeitraum: 25.05.2026 - 31.05.2026, KW 22

	Montag 25 Pfingstmontag	Dienstag 26 vorlesungsfrei	Mittwoch 27	Donnerstag 28	Freitag 29	Samstag 30	Sonntag 31
08.00	1	1		Numerische Methoden Wünsche, Christine  INI-6: E006	Kunststoffe Aust, Martin  INI-6: C109	1	1
09.30							
09.45	2	2	Glas und Smart Materials Wünsche, Christine  INI-6: I006	Kunststoffe Aust, Martin  INI-6: C109	Lasermesstechnik Fütterer, Gerald  INI-6: L108 - EDV	2	2
11.15							
11.30			Lasermesstechnik Fütterer, Gerald  INI-6: L108 - EDV	Hochfrequenzsensorik Kölbl, Josef  INI-6:	Halbleiter Winter, Benedikt  INI-6: I009		
12.15	3	3				3	3
13.00					Sprechstunde für Interessierte Wünsche, Christine		
13.45							
14.00	4	4		Hochfrequenzsensorik Kölbl, Josef  INI-6:	Halbleiter Klenkert, Daniel  INI-6: I008	4	4
15.30							
15.45	5	5			Glas und Smart Materials Zimmermann, Harald  INI-6: L108 - EDV	5	5
17.15							
17.30	6	6				6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

## Stundenplan für: **Interdisziplinäre Ingenieurwissenschaften, 6. Semester**

Zeitraum: 01.06.2026 - 07.06.2026, KW 23

	Montag	01 Dienstag	02 Mittwoch	03	Donnerstag 04 Fronleichnam	Freitag 05 vorlesungsfrei	Samstag 06	Sonntag 07
08.00		<b>Numerische Methoden</b> Wünsche, Christine  INI-6: E001			1	1	1	1
09.30								
09.45	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor		<b>Glas und Smart Materials</b> Wünsche, Christine  INI-6: I006		2	2	2	2
11.15								
11.30	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Flossmann, Florian  INI-6: L103 - Labor	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor	<b>Lasermesstechnik</b> Fütterer, Gerald  INI-6: L108 - EDV					
12.15					3	3	3	3
13.00								
13.45								
14.00					4	4	4	4
15.30								
15.45					5	5	5	5
17.15								
17.30					6	6	6	6
19.00								
19.15 +								

**Legende:**

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Interdisziplinäre Ingenieurwissenschaften, 6. Semester**

Zeitraum: 08.06.2026 - 14.06.2026, KW 24

	Montag	08	Dienstag	09	Mittwoch	10	Donnerstag	11	Freitag	12	Samstag	13	Sonntag	14
08.00			<b>Numerische Methoden</b> Wünsche, Christine  INI-6: E001				<b>Numerische Methoden</b> Wünsche, Christine  INI-6: E006		<b>Kunststoffe</b> Aust, Martin  INI-6: C109		1		1	
09.30														
09.45	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor				<b>Glas und Smart Materials</b> Wünsche, Christine  INI-6: I006		<b>Kunststoffe</b> Aust, Martin  INI-6: C109		<b>1256444</b> <b>Lasermesstechnik</b> <b>Optimierungsverfahren</b>		2		2	
11.15														
11.30	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Flossmann, Florian  INI-6: L103 - Labor		<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor		<b>Lasermesstechnik</b> Fütterer, Gerald  INI-6: L108 - EDV		<b>Hochfrequenzsensorik</b> Kölbl, Josef  INI-6:		<b>Halbleiter</b> Winter, Benedikt  INI-6: I009		3		3	
12.15														
13.00									<b>Sprechstunde für Interessierte</b> Wünsche, Christine					
13.45														
14.00					<b>Optimierungsverfahren</b> Scheuerer, Stephan  INI-6: I105		<b>Hochfrequenzsensorik</b> Kölbl, Josef  INI-6:		<b>Halbleiter</b> Klenkert, Daniel  INI-6: I008		4		4	
15.30														
15.45									<b>Glas und Smart Materials</b> Zimmermann, Harald  INI-6: L108 - EDV		5		5	
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

1256444 - Lasermesstec..., Fütterer, Gerald, INI-6: L108 - EDV  
- Optimierungs..., Scheuerer, Stephan, INI-6: I105

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Interdisziplinäre Ingenieurwissenschaften, 6. Semester**

Zeitraum: 15.06.2026 - 21.06.2026, KW 25

	Montag	15	Dienstag	16	Mittwoch	17	Donnerstag	18	Freitag	19	Samstag	20	Sonntag	21
08.00			Numerische Methoden Wünsche, Christine  INI-6: E001				Numerische Methoden Wünsche, Christine  INI-6: E006		Kunststoffe Aust, Martin  INI-6: C109		1		1	
09.30														
09.45	Praktikum moderne Messtechnik Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor				Glas und Smart Materials Wünsche, Christine  INI-6: I006		Kunststoffe Aust, Martin  INI-6: C109		1256445 Lasermesstechnik Optimierungsverfahren		2		2	
11.15														
11.30	Praktikum moderne Messtechnik Flossmann, Florian  INI-6: L103 - Labor		Praktikum moderne Messtechnik Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor		Lasermesstechnik Fütterer, Gerald  INI-6: L108 - EDV		Hochfrequenzsensorik Kölbl, Josef  INI-6:		Halbleiter Winter, Benedikt  INI-6: I009		3		3	
12.15														
13.00									Sprechstunde für Interessierte Wünsche, Christine					
13.45														
14.00							Hochfrequenzsensorik Kölbl, Josef  INI-6:		Halbleiter Klenkert, Daniel  INI-6: I008		4		4	
15.30														
15.45									Glas und Smart Materials Zimmermann, Harald  INI-6: L108 - EDV		5		5	
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

1256445 - Lasermesstec..., Fütterer, Gerald, INI-6: L108 - EDV  
- Optimierungs..., Scheuerer, Stephan, INI-6: I105

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Interdisziplinäre Ingenieurwissenschaften, 6. Semester**

Zeitraum: 22.06.2026 - 28.06.2026, KW 26

	Montag	22	Dienstag	23	Mittwoch	24	Donnerstag	25	Freitag	26	Samstag	27	Sonntag	28
08.00			<b>Numerische Methoden</b> Wünsche, Christine  INI-6: E001				<b>Numerische Methoden</b> Wünsche, Christine  INI-6: E006		<b>Kunststoffe</b> Aust, Martin  INI-6: C109		1		1	
09.30														
09.45	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor				<b>Glas und Smart Materials</b> Wünsche, Christine  INI-6: I006		<b>Kunststoffe</b> Aust, Martin  INI-6: C109		<b>1256446 Lasermesstechnik Optimierungsverfahren</b>		2		2	
11.15														
11.30	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Flossmann, Florian  INI-6: L103 - Labor	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor			<b>Lasermesstechnik</b> Fütterer, Gerald  INI-6: L108 - EDV		<b>Hochfrequenzsensorik</b> Kölbl, Josef  INI-6:		<b>Halbleiter</b> Winter, Benedikt  INI-6: I009		3		3	
12.15														
13.00									<b>Sprechstunde für Interessierte</b> Wünsche, Christine					
13.45														
14.00							<b>Hochfrequenzsensorik</b> Kölbl, Josef  INI-6:		<b>Halbleiter</b> Klenkert, Daniel  INI-6: I008		4		4	
15.30														
15.45									<b>Glas und Smart Materials</b> Zimmermann, Harald  INI-6: L108 - EDV		5		5	
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

1256446 - Lasermesstec..., Fütterer, Gerald, INI-6: L108 - EDV  
- Optimierungs..., Scheuerer, Stephan, INI-6: I105

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Interdisziplinäre Ingenieurwissenschaften, 6. Semester**

Zeitraum: 29.06.2026 - 05.07.2026, KW 27

	Montag 29	Dienstag 30	Mittwoch 01	Donnerstag 02	Freitag 03	Samstag 04	Sonntag 05
08.00		Numerische Methoden Wünsche, Christine INI-6: E001		Numerische Methoden Wünsche, Christine INI-6: E006	Kunststoffe Aust, Martin INI-6: C109	1	1
09.30							
09.45	Praktikum moderne Messtechnik Kölbl, Josef INI-6: L103 - Labor		Glas und Smart Materials Wünsche, Christine INI-6: I006	Kunststoffe Aust, Martin INI-6: C109	1256447 Lasermesstechnik Optimierungsverfahren	2	2
11.15							
11.30	Praktikum moderne Messtechnik Flossmann, Florian INI-6: L103 - Labor	Praktikum moderne Messtechnik Kölbl, Josef INI-6: L103 - Labor	Lasermesstechnik Fütterer, Gerald INI-6: L108 - EDV	Hochfrequenzsensorik Kölbl, Josef INI-6:	Halbleiter Winter, Benedikt INI-6: I009	3	3
12.15							
13.00					Sprechstunde für Interessierte Wünsche, Christine		
13.45							
14.00				Hochfrequenzsensorik Kölbl, Josef INI-6:	Halbleiter Klenkert, Daniel INI-6: I008	4	4
15.30							
15.45					Glas und Smart Materials Zimmermann, Harald INI-6: L108 - EDV	5	5
17.15							
17.30						6	6
19.00							
19.15 +							

1256447 - Lasermesstec..., Fütterer, Gerald, INI-6: L108 - EDV  
- Optimierungs..., Scheuerer, Stephan, INI-6: I105

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Interdisziplinäre Ingenieurwissenschaften, 6. Semester**

Zeitraum: 06.07.2026 - 12.07.2026, KW 28

	Montag	06 Dienstag	07 Mittwoch	08 Donnerstag	09 Freitag	10 Samstag	11 Sonntag	12
08.00		<b>Numerische Methoden</b> Wünsche, Christine  INI-6: E001		<b>Numerische Methoden</b> Wünsche, Christine  INI-6: E006	<b>Kunststoffe</b> Aust, Martin  INI-6: C109	1	1	
09.30								
09.45	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor		<b>Glas und Smart Materials</b> Wünsche, Christine  INI-6: I006	<b>Kunststoffe</b> Aust, Martin  INI-6: C109	<b>1256448 Lasermesstechnik Optimierungsverfahren</b>	2	2	
11.15								
11.30	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Flossmann, Florian  INI-6: L103 - Labor	<b>Praktikum moderne Messtechnik</b> Kölbl, Josef  INI-6: L103 - Labor	<b>Lasermesstechnik</b> Fütterer, Gerald  INI-6: L108 - EDV	<b>Hochfrequenzsensorik</b> Kölbl, Josef  INI-6:	<b>Halbleiter</b> Winter, Benedikt  INI-6: I009	3	3	
12.15								
13.00					<b>Sprechstunde für Interessierte</b> Wünsche, Christine			
13.45								
14.00				<b>Hochfrequenzsensorik</b> Kölbl, Josef  INI-6:	<b>Halbleiter</b> Klenkert, Daniel  INI-6: I008	4	4	
15.30								
15.45					<b>Glas und Smart Materials</b> Zimmermann, Harald  INI-6: L108 - EDV	5	5	
17.15								
17.30						6	6	
19.00								
19.15 +								

1256448 - Lasermesstec..., Fütterer, Gerald, INI-6: L108 - EDV  
- Optimierungs..., Scheuerer, Stephan, INI-6: I105

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	