

## Stundenplan für: **Technisches Design, 2. Semester**

Zeitraum: 16.03.2026 - 22.03.2026, KW 12

	Montag 16	Dienstag 17	Mittwoch 18	Donnerstag 19	Freitag 20	Samstag 21	Sonntag 22
08.00	1		<b>Physikalisches Praktikum <sup>1)</sup></b> Aust, Martin; Klippert, Ellen; Kölbl, ...  TD-2: C006 - Labor, C102			1	1
09.30							
09.45	2	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	<b>Übungen zu Darstellende Geometrie (WZF)</b> Weitl, Roland  TD-2: C102	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	<b>WZF Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	2	2
11.15							
11.30		<b>Darstellende Geometrie</b> Weitl, Roland  TD-2: C102					
12.15	3		<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	<b>CAD 2 und Rendering</b> Peer, Johann  TD-2: C213 - EDV	<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>WZF Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	4	4
15.30							
15.45	5	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Human Centered Design</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1		5	5
17.15							
17.30	6		<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1			6	6
19.00							
19.15 +							

- 1) Physikalisches Praktikum:** Vorbereitungsbesprechung am 18.03. in C102
- 2) Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie:** 14-tägig
- 3) Designgeschichte und Semantik:** Blockveranstaltung, Termine nach Absprache

**Legende:**

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

## Stundenplan für: **Technisches Design, 2. 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	1		<b>Physikalisches Praktikum <sup>1)</sup></b> Aust, Martin; Klippert, Ellen; Kölbl, ...  TD-2: C011 - Getriebe Labor			1	1
09.30							
09.45	2	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	<b>Übungen zu Darstellende Geometrie (WZF)</b> Weitl, Roland  TD-2: C102	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	<b>WZF Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	2	2
11.15							
11.30		<b>Darstellende Geometrie</b> Weitl, Roland  TD-2: C102					
12.15	3		<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	<b>CAD 2 und Rendering</b> Peer, Johann  TD-2: C213 - EDV	<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>WZF Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	4	4
15.30							
15.45	5	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Human Centered Design</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1		5	5
17.15							
17.30	6		<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1			6	6
19.00							
19.15 +							

1) **Physikalisches Praktikum:** Vorbesprechung am 18.03. in C102

2) **Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie:** 14-tägig

3) **Designgeschichte und Semantik:** Blockveranstaltung, Termine nach Absprache

### Legende:

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

## Stundenplan für: **Technisches Design, 2. Semester**

Zeitraum: 30.03.2026 - 05.04.2026, KW 14

	Montag 30	Dienstag 31	Mittwoch 01	Donnerstag 02	Freitag 03	Samstag 04	Sonntag 05
				vorlesungsfrei	Karfreitag		Ostersonntag
08.00	1		<b>Physikalisches Praktikum <sup>1)</sup></b> Aust, Martin; Klippert, Ellen; Kölbl, ...  TD-2: C006 - Labor	1	1	1	1
09.30							
09.45	2	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	<b>Übungen zu Darstellende Geometrie (WZF)</b> Weitl, Roland  TD-2: C102	2	2	2	2
11.15							
11.30		<b>Darstellende Geometrie</b> Weitl, Roland					
12.15	3	TD-2: C102	<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario	3	3	3	3
13.00			TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1				
13.45							
14.00	4	<b>CAD 2 und Rendering</b> Peer, Johann  TD-2: C213 - EDV	<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario	4	4	4	4
15.30			TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1				
15.45	5	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam	5	5	5	5
17.15			TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1				
17.30	6		<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam	6	6	6	6
19.00			TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1				
19.15 +							

1) **Physikalisches Praktikum:** Vorbesprechung am 18.03. in C102

2) **Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie:** 14-täglich

3) **Designgeschichte und Semantik:** Blockveranstaltung, Termine nach Absprache

**Legende:**

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

## Stundenplan für: **Technisches Design, 2. Semester**

Zeitraum: 06.04.2026 - 12.04.2026, KW 15

	Montag 06 <small>Ostermontag</small>	Dienstag 07 <small>vorlesungsfrei</small>	Mittwoch 08	Donnerstag 09	Freitag 10	Samstag 11	Sonntag 12
08.00	1	1	<b>Physikalisches Praktikum <sup>1)</sup></b> Aust, Martin; Klippert, Ellen; Kölbl, ...  TD-2: C006 - Labor			1	1
09.30							
09.45	2	2	<b>Übungen zu Darstellende Geometrie (WZF)</b> Weitl, Roland  TD-2: C102	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	<b>WZF Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	2	2
11.15							
11.30							
12.15	3	3	<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	4	<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>WZF Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	4	4
15.30							
15.45	5	5	<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irle, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Human Centered Design</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1		5	5
17.15							
17.30	6	6	<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irle, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1			6	6
19.00							
19.15 +							

- 1) Physikalisches Praktikum:** Vorbesprechung am 18.03. in C102
- 2) Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie:** 14-täglich
- 3) Designgeschichte und Semantik:** Blockveranstaltung, Termine nach Absprache

**Legende:**

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

## Stundenplan für: **Technisches Design, 2. 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	1		<b>Physikalisches Praktikum <sup>1)</sup></b> Aust, Martin; Klippert, Ellen; Kölbl, ...  TD-2: C006 - Labor			1	1
09.30							
09.45	2	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	<b>Übungen zu Darstellende Geometrie (WZF)</b> Weitl, Roland  TD-2: C102	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	<b>WZF Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	2	2
11.15							
11.30		<b>Darstellende Geometrie</b> Weitl, Roland  TD-2: C102					
12.15	3		<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	<b>CAD 2 und Rendering</b> Peer, Johann  TD-2: C213 - EDV	<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>WZF Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	4	4
15.30							
15.45	5	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Human Centered Design</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1		5	5
17.15							
17.30	6		<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1			6	6
19.00							
19.15 +							

1) **Physikalisches Praktikum:** Vorbesprechung am 18.03. in C102

2) **Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie:** 14-täglich

3) **Designgeschichte und Semantik:** Blockveranstaltung, Termine nach Absprache

### Legende:

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

## Stundenplan für: **Technisches Design, 2. 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	1		<b>Physikalisches Praktikum <sup>1)</sup></b> Aust, Martin; Klippert, Ellen; Kölbl, ...  TD-2: C006 - Labor			1	1
09.30							
09.45	2	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	<b>Übungen zu Darstellende Geometrie (WZF)</b> Weitl, Roland  TD-2: C102	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	<b>WZF Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	2	2
11.15							
11.30		<b>Darstellende Geometrie</b> Weitl, Roland  TD-2: C102					
12.15	3		<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	<b>CAD 2 und Rendering</b> Peer, Johann  TD-2: C213 - EDV	<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>WZF Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	4	4
15.30							
15.45	5	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Human Centered Design</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1		5	5
17.15							
17.30	6		<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1			6	6
19.00							
19.15 +							

1) **Physikalisches Praktikum:** Vorbesprechung am 18.03. in C102

2) **Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie:** 14-täglich

3) **Designgeschichte und Semantik:** Blockveranstaltung, Termine nach Absprache

### Legende:

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

## Stundenplan für: **Technisches Design, 2. Semester**

Zeitraum: 27.04.2026 - 03.05.2026, KW 18

	Montag 27	Dienstag 28	Mittwoch 29	Donnerstag 30	Freitag 01 <small>Tag der Arbeit</small>	Samstag 02	Sonntag 03
08.00	1		<b>Physikalisches Praktikum <sup>1)</sup></b> Aust, Martin; Klippert, Ellen; Kölbl,...  TD-2: C006 - Labor		1	1	1
09.30							
09.45	2	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	<b>Übungen zu Darstellende Geometrie (WZF)</b> Weitl, Roland  TD-2: C102	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	2	2	2
11.15							
11.30		<b>Darstellende Geometrie</b> Weitl, Roland  TD-2: C102					
12.15	3		<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	<b>CAD 2 und Rendering</b> Peer, Johann  TD-2: C213 - EDV	<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	4	4	4
15.30							
15.45	5	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Human Centered Design</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	5	5	5
17.15							
17.30	6		<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1		6	6	6
19.00							
19.15 +							

- 1) **Physikalisches Praktikum:** Vorbereitungsbesprechung am 18.03. in C102
- 2) **Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie:** 14-tägig
- 3) **Designgeschichte und Semantik:** Blockveranstaltung, Termine nach Absprache

**Legende:**

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

## Stundenplan für: **Technisches Design, 2. Semester**

Zeitraum: 04.05.2026 - 10.05.2026, KW 19

	Montag 04	Dienstag	Mittwoch 05	Donnerstag 06	Freitag 07	Samstag 08	Sonntag 09	10
08.00	1		<b>Physikalisches Praktikum <sup>1)</sup></b> Aust, Martin; Klippert, Ellen; Kölbl, ...  TD-2: C006 - Labor				1	1
09.30								
09.45	2	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	<b>Übungen zu Darstellende Geometrie (WZF)</b> Weitl, Roland  TD-2: C102	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	<b>WZF Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	2	2	
11.15								
11.30		<b>Darstellende Geometrie</b> Weitl, Roland  TD-2: C102						
12.15	3		<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	3	3	
13.00								
13.45								
14.00	4	<b>CAD 2 und Rendering</b> Peer, Johann  TD-2: C213 - EDV	<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>WZF Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	4	4	
15.30								
15.45	5	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Human Centered Design</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1		5	5	
17.15								
17.30	6		<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1			6	6	
19.00								
19.15 +								

1) **Physikalisches Praktikum:** Vorbesprechung am 18.03. in C102

2) **Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie:** 14-täglich

3) **Designgeschichte und Semantik:** Blockveranstaltung, Termine nach Absprache

### Legende:

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

Stundenplan für: **Technisches Design, 2. Semester**

Zeitraum: 11.05.2026 - 17.05.2026, KW 20

	Montag 11	Dienstag 12	Mittwoch 13	Donnerstag 14 <small>Christi Himmelfahrt</small>	Freitag 15	Samstag 16	Sonntag 17	
08.00	<b>Workshop CAD 2 und Rendering</b> Peer, Johann  TD-2: C213 - EDV		<b>Physikalisches Praktikum <sup>1)</sup></b> Aust, Martin; Klippert, Ellen; Kölbl, ...  TD-2: C006 - Labor	1		1	1	
09.30								
09.45		<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	<b>Übungen zu Darstellende Geometrie (WZF)</b> Weitl, Roland  TD-2: C102	2	<b>WZF Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	2	2	
11.15								
11.30		<b>Darstellende Geometrie</b> Weitl, Roland  TD-2: C102						
12.15					3	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	3	3
13.00				<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1				
13.45								
14.00		<b>CAD 2 und Rendering</b> Peer, Johann  TD-2: C213 - EDV	<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	4	<b>WZF Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	4	4	
15.30								
15.45	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	5			5	5	
17.15								
17.30		<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	6			6	6	
19.00								
19.15 +								

- 1) **Physikalisches Praktikum:** Vorbesprechung am 18.03. in C102
- 2) **Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie:** 14-täglich
- 3) **Designgeschichte und Semantik:** Blockveranstaltung, Termine nach Absprache

**Legende:**

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

## Stundenplan für: **Technisches Design, 2. Semester**

Zeitraum: 18.05.2026 - 24.05.2026, KW 21

	Montag 18	Dienstag 19	Mittwoch 20	Donnerstag 21	Freitag 22 <small>vorlesungsfrei</small>	Samstag 23	Sonntag 24 <small>Pfingstsonntag</small>
08.00	1		<b>Physikalisches Praktikum <sup>1)</sup></b> Aust, Martin; Klippert, Ellen; Kölbl,...  TD-2: C006 - Labor		1	1	1
09.30							
09.45	2	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	<b>Übungen zu Darstellende Geometrie (WZF)</b> Weitl, Roland  TD-2: C102	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	2	2	2
11.15							
11.30		<b>Darstellende Geometrie</b> Weitl, Roland  TD-2: C102					
12.15	3		<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	<b>CAD 2 und Rendering</b> Peer, Johann  TD-2: C213 - EDV	<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	4	4	4
15.30							
15.45	5	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Human Centered Design</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	5	5	5
17.15							
17.30	6		<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1		6	6	6
19.00							
19.15 +							

- 1) Physikalisches Praktikum:** Vorberechung am 18.03. in C102
- 2) Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie:** 14-täglich
- 3) Designgeschichte und Semantik:** Blockveranstaltung, Termine nach Absprache

**Legende:**

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

## Stundenplan für: **Technisches Design, 2. Semester**

Zeitraum: 25.05.2026 - 31.05.2026, KW 22

	Montag 25 <small>Pfingstmontag</small>	Dienstag 26 <small>vorlesungsfrei</small>	Mittwoch 27	Donnerstag 28	Freitag 29	Samstag 30	Sonntag 31
08.00	1	1	<b>Physikalisches Praktikum <sup>1)</sup></b> Aust, Martin; Klippert, Ellen; Kölbl, ...  TD-2: C006 - Labor			1	1
09.30							
09.45	2	2	<b>Übungen zu Darstellende Geometrie (WZF)</b> Weitl, Roland  TD-2: C102	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	<b>WZF Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	2	2
11.15							
11.30							
12.15	3	3	<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	4	<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>WZF Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	4	4
15.30							
15.45	5	5	<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irle, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Human Centered Design</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1		5	5
17.15							
17.30	6	6	<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irle, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1			6	6
19.00							
19.15 +							

- 1) **Physikalisches Praktikum:** Vorbesprechung am 18.03. in C102
- 2) **Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie:** 14-täglich
- 3) **Designgeschichte und Semantik:** Blockveranstaltung, Termine nach Absprache

**Legende:**

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

## Stundenplan für: **Technisches Design, 2. Semester**

Zeitraum: 01.06.2026 - 07.06.2026, KW 23

	Montag 01	Dienstag 02	Mittwoch 03	Donnerstag 04 <small>Fronleichnam</small>	Freitag 05 <small>vorlesungsfrei</small>	Samstag 06	Sonntag 07
08.00	1		<b>Physikalisches Praktikum <sup>1)</sup></b> Aust, Martin; Klippert, Ellen; Kölbl, ...  TD-2: C006 - Labor	1	1	1	1
09.30							
09.45	2	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	<b>Übungen zu Darstellende Geometrie (WZF)</b> Weitl, Roland  TD-2: C102	2	2	2	2
11.15							
11.30		<b>Darstellende Geometrie</b> Weitl, Roland					
12.15	3	TD-2: C102	<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario	3	3	3	3
13.00			TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1				
13.45							
14.00	4	<b>CAD 2 und Rendering</b> Peer, Johann  TD-2: C213 - EDV	<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario	4	4	4	4
15.30			TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1				
15.45	5	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam	5	5	5	5
17.15			TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1				
17.30	6		<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam	6	6	6	6
19.00			TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1				
19.15 +							

- 1) **Physikalisches Praktikum:** Vorbesprechung am 18.03. in C102
- 2) **Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie:** 14-täglich
- 3) **Designgeschichte und Semantik:** Blockveranstaltung, Termine nach Absprache

**Legende:**

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

## Stundenplan für: **Technisches Design, 2. Semester**

Zeitraum: 08.06.2026 - 14.06.2026, KW 24

	Montag 08	Dienstag	Mittwoch 09	Donnerstag 10	Freitag 11	Samstag 12	Sonntag 13	14
08.00	1		<b>Physikalisches Praktikum <sup>1)</sup></b> Aust, Martin; Klippert, Ellen; Kölbl, ...  TD-2: C006 - Labor				1	1
09.30								
09.45	2	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	<b>Übungen zu Darstellende Geometrie (WZF)</b> Weitl, Roland  TD-2: C102	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	<b>WZF Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102		2	2
11.15								
11.30		<b>Darstellende Geometrie</b> Weitl, Roland  TD-2: C102						
12.15	3		<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102		3	3
13.00								
13.45								
14.00	4	<b>CAD 2 und Rendering</b> Peer, Johann  TD-2: C213 - EDV	<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>WZF Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102		4	4
15.30								
15.45	5	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Human Centered Design</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1			5	5
17.15								
17.30	6		<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1				6	6
19.00								
19.15 +								

1) **Physikalisches Praktikum:** Vorbesprechung am 18.03. in C102

2) **Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie:** 14-täglich

3) **Designgeschichte und Semantik:** Blockveranstaltung, Termine nach Absprache

### Legende:

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

## Stundenplan für: **Technisches Design, 2. 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	1		<b>Physikalisches Praktikum <sup>1)</sup></b> Aust, Martin; Klippert, Ellen; Kölbl, ...  TD-2: C006 - Labor			1	1
09.30							
09.45	2	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	<b>Übungen zu Darstellende Geometrie (WZF)</b> Weitl, Roland  TD-2: C102	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	<b>WZF Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	2	2
11.15							
11.30		<b>Darstellende Geometrie</b> Weitl, Roland  TD-2: C102					
12.15	3		<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	<b>CAD 2 und Rendering</b> Peer, Johann  TD-2: C213 - EDV	<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>WZF Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	4	4
15.30							
15.45	5	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Human Centered Design</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1		5	5
17.15							
17.30	6		<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1			6	6
19.00							
19.15 +							

1) **Physikalisches Praktikum:** Vorbesprechung am 18.03. in C102

2) **Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie:** 14-tägig

3) **Designgeschichte und Semantik:** Blockveranstaltung, Termine nach Absprache

### Legende:

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

## Stundenplan für: **Technisches Design, 2. 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	1		<b>Physikalisches Praktikum <sup>1)</sup></b> Aust, Martin; Klippert, Ellen; Kölbl, ...  TD-2: C006 - Labor			1	1
09.30							
09.45	2	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	<b>Übungen zu Darstellende Geometrie (WZF)</b> Weitl, Roland  TD-2: C102	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	<b>WZF Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	2	2
11.15							
11.30		<b>Darstellende Geometrie</b> Weitl, Roland  TD-2: C102					
12.15	3		<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	<b>CAD 2 und Rendering</b> Peer, Johann  TD-2: C213 - EDV	<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>WZF Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	4	4
15.30							
15.45	5	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Human Centered Design</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1		5	5
17.15							
17.30	6		<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1			6	6
19.00							
19.15 +							

1) **Physikalisches Praktikum:** Vorbereitungsbesprechung am 18.03. in C102

2) **Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie:** 14-tägig

3) **Designgeschichte und Semantik:** Blockveranstaltung, Termine nach Absprache

### Legende:

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

## Stundenplan für: **Technisches Design, 2. Semester**

Zeitraum: 29.06.2026 - 05.07.2026, KW 27

	Montag 29	Dienstag	Mittwoch 30	Donnerstag 01	Freitag 02	Samstag 03	Sonntag 04	Sonntag 05
08.00	1		<b>Physikalisches Praktikum <sup>1)</sup></b> Aust, Martin; Klippert, Ellen; Kölbl, ...  TD-2: C006 - Labor			1	1	
09.30								
09.45	2	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	<b>Übungen zu Darstellende Geometrie (WZF)</b> Weitl, Roland  TD-2: C102	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	<b>WZF Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	2	2	
11.15								
11.30		<b>Darstellende Geometrie</b> Weitl, Roland  TD-2: C102						
12.15	3		<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	3	3	
13.00								
13.45								
14.00	4	<b>CAD 2 und Rendering</b> Peer, Johann  TD-2: C213 - EDV	<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>WZF Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	4	4	
15.30								
15.45	5	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Human Centered Design</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1		5	5	
17.15								
17.30	6		<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1			6	6	
19.00								
19.15 +								

1) **Physikalisches Praktikum:** Vorbesprechung am 18.03. in C102

2) **Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie:** 14-täglich

3) **Designgeschichte und Semantik:** Blockveranstaltung, Termine nach Absprache

### Legende:

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

## Stundenplan für: **Technisches Design, 2. 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	1		<b>Physikalisches Praktikum <sup>1)</sup></b> Aust, Martin; Klippert, Ellen; Kölbl, ...  TD-2: C006 - Labor		Ende Vorlesungszeit Sommersemester 2026 (MBMK)	1	1
09.30							
09.45	2	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	<b>Übungen zu Darstellende Geometrie (WZF)</b> Weitl, Roland  TD-2: C102	<b>Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	<b>WZF Festigkeitslehre</b> Petersmeier, Thomas  TD-2: C102	2	2
11.15							
11.30		<b>Darstellende Geometrie</b> Weitl, Roland  TD-2: C102					
12.15	3		<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	<b>CAD 2 und Rendering</b> Peer, Johann  TD-2: C213 - EDV	<b>Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie <sup>2)</sup></b> Weisser, Mario  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Entwurfsprojekt 2</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1		4	4
15.30							
15.45	5	<b>Mathematik 2</b> Klippert, Ellen  TD-2: C102	<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1	<b>Human Centered Design</b> Medugorac, Kostas  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1		5	5
17.15							
17.30	6		<b>Designgeschichte und Semantik <sup>3)</sup></b> Irlé, Miriam  TD-2: SP 0.07 - Vorlesungssaal 1			6	6
19.00							
19.15 +							

1) **Physikalisches Praktikum:** Vorbesprechung am 18.03. in C102

2) **Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie:** 14-täglich

3) **Designgeschichte und Semantik:** Blockveranstaltung, Termine nach Absprache

**Legende:**

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