

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo
September						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
Zeiten																																				
9.00-10.30																																				
10.45-12.15																																				
13.00-14.30																																				
14.45-16.15																																				
KW																																				
	39																																			
Oktober																																				
Zeiten																																				
9.00-10.30																																				
10.45-12.15																																				
13.00-14.30																																				
14.45-16.15																																				
KW																																				
	40																																			
November																																				
Zeiten																																				
9.00-10.30																																				
10.45-12.15																																				
13.00-14.30																																				
14.45-16.15																																				
KW																																				
	44																																			
Dezember																																				
Zeiten																																				
9.00-10.30																																				
10.45-12.15																																				
13.00-14.30																																				
14.45-16.15																																				
KW																																				
	44																																			
Januar																																				
Zeiten																																				
9.00-10.30																																				
10.45-12.15																																				
13.00-14.30																																				
14.45-16.15																																				
KW																																				
	1																																			
Februar																																				
Zeiten																																				
9.00-10.30																																				
10.45-12.15																																				
13.00-14.30																																				
14.45-16.15																																				
KW																																				
	6																																			

Erläuterungen:

- FP **Flugzeugprojekt** (60 h Vorlesung; Prüfung)
- LW **Leichtbauwerkstoffe** (48 h Vorlesung, 28 h Tutorium / Übungen ; Prüfung)
- FIL **Festigkeit im Leichtbau** (48 h Vorlesung, 28 h Tutorium / Übungen ; Prüfung)
- CD **CAD im Flugzeugbau** (68 h Kompaktkurs, 60 h Tutorium / Übungen ; Hausarbeit)
- FS **Flugzeugstrukturen** (64 h Vorlesung, 28 h Tutorium / Übungen ; Prüfung)
- StA **Strukturanalyse** (48 h Vorlesung, 28 h Tutorium / Übungen ; Prüfung)

$\Sigma 336 \text{ h } \Sigma 172 \text{ h } = \Sigma 508 \text{ h}$

= jeweilige Prüfungstermine

508 h Lehrvolumen
 20 Wochen Lehrveranstaltung
 25 h Lehre pro Woche
 5.1 h Lehre pro Tag

Dozenten:

- FP **Flugzeugprojekt** Prof. Dr. Scholz; Prof. Dr. Zingel
- LW **Leichtbauwerkstoffe** Prof. Dr. Schwarz
- FIL **Festigkeit im Leichtbau** Prof. Dr. Laging
- CD **CAD im Flugzeugbau** Prof. Hempel
- FS **Flugzeugstrukturen** Prof. Dr. Flüh
- StA **Strukturanalyse** Prof. Dr. Dehmel