


# BEISPIEL-STUNDENPLAN: FOKUS INGENIEURWISSENSCHAFTEN (1 Jahr)

Wintersemester

Zeit / Tag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1. DS (07:30 - 09:00)			English B1 – Grammar Revision		
2. DS (09:20 - 10:50)		Technische Mechanik: Statik (V)		Workshop zu Arbeitsmarkt & Berufsperspektiven (einmalig, 3 h)	Einführung in die Verfahrenstechnik und Naturstofftechnik (S, ungerade Woche)
3. DS (11:10 - 12:40)	Verpackungstechnik (V)		Einführung in die Verfahrenstechnik und Naturstofftechnik (V)		
4. DS (13:00 - 14:30)	Studieren leicht gemacht (V)	Packstoff/Packmittel (V)		Treffen mit Projektgruppe (Interdisziplinäre digitale Projektarbeit)	
5. DS (14:50 - 16:20)		Packstoff/Packmittel (Ü)	Technische Mechanik (Ü)	Exkursion zur Teekanne GmbH & Co. KG (einmalig, 4 h)	
6. DS (16:40 - 18:10)	Volleyball (Freizeit) 		Vorrechenübung Technische Mechanik		


BAUSTEIN A: Fachorientierung

BAUSTEIN B: Studienorientierung  
inkl. Beratungs-, Mentoring- und Coaching-Angebot

BAUSTEIN C: Praxisorientierung

# BEISPIEL-STUNDENPLAN: FOKUS INGENIEURWISSENSCHAFTEN (1 Jahr)

Sommersemester

Zeit / Tag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1. DS (07:30 - 09:00)	English C1				Ingenieurmathematik (V)
2. DS (09:20 - 10:50)		Space Environment - Weltraumumgebung (V)		Mikrobiologie für Bioverfahrenstechniker (V)	
3. DS (11:10 - 12:40)	Ingenieurmathematik (Ü)		Ingenieurmathematik (V)		Verarbeitungsmaschinen Konstruktionsbeleg
4. DS (13:00 - 14:30)			Orientierungs-Beratung (einmalig)	Mikrobiologisches Praktikum	
5. DS (14:50 - 16:20)	Treffen mit Mentor:in (3-5x)	Verarbeitungsmaschinen (V)		Messevorbereitung & Besuch "Bonding Firmenkontaktmesse" (Dresden, einmalig, 4 h)	
6. DS (16:40 - 18:10)			Bogenschießen (Freizeit) 		

**BAUSTEIN A: Fachorientierung**

**BAUSTEIN B: Studienorientierung**  
inkl. Beratungs-, Mentoring- und Coaching-Angebot

**BAUSTEIN C: Praxisorientierung**