

Modultafel des Studiengangs Bioverfahrenstechnik (B.Eng.)

7. Semester	15 CP	15 CP					33	
	30 CP	30 CP					32	
6. Semester	15 CP	5 CP	30		10 CP	31		
	30 CP	30 CP						
5. Semester	30 CP	5 CP	5 CP	5 CP	5 CP	5 CP	5 CP	
	30 CP	5 CP	5 CP	5 CP	5 CP	5 CP	5 CP	
4. Semester	30 CP	5 CP	5 CP	5 CP	5 CP	5 CP	5 CP	
	30 CP	5 CP	5 CP	5 CP	5 CP	5 CP	5 CP	
3. Semester	30 CP	5 CP	5 CP	5 CP	5 CP	5 CP	5 CP	
	30 CP	5 CP	5 CP	5 CP	5 CP	5 CP	5 CP	
2. Semester	27,5 CP	27,5 CP					5 CP	11
	32,5 CP	5 CP	5 CP	5 CP	10 CP	5 CP		

- Bioprozesstechnik und Biologie
- Chemische VT und Chemie
- Mechanische VT und Anlagenplanung
- Thermische VT und Prozesstechnik
- Mathematik, Physik, Informatik
- Allgemeine Ingenieurwissenschaftliche Disziplinen
- Wahlpflichtmodule
- Englisch, Ethik, Studium Generale
- Fachübergreifende Kompetenz und Teamarbeit
- Praxisphase, Bachelor-Arbeit
- E** Englischsprachige Module