

## Bitte beachten Sie die nachfolgenden Änderungen bzw. Hinweise zum Stundenplan UP/UT im WS 25/26:

### Modul Fachenglisch

Die Studierenden sind verpflichtet, sich in StudIP in die Gruppe einzutragen. Die Veranstaltung Fachenglisch startet in der 2. Vorlesungswoche!

Für Studierende **Erneuerbare Energien im 2. Fachsemester** wird kein Fachenglisch mehr angeboten. Ersatzweise wird das Modul Wissenschaftliches Arbeiten (neues Curriculum EE) anerkannt, an dem diese Gruppe teilnehmen soll.

Für die Studierenden der Studiengänge **Maschinenbau** und **Angewandte Naturwissenschaft und Technik im 1. Fachsemester** wird Fachenglisch in das Sommersemester 2026 verschoben. Es wird empfohlen dafür Lineare Algebra und Statistik oder ein Wahlpflichtmodul vorzuziehen.

### Angewandte Naturwissenschaften und Technik/ Maschinenbau

Die Projektpräsentation des Moduls **Fachprojekt mit Präsentation** wird regelmäßig in das folgende Sommersemester verschoben.

### Bio- und Prozess-Ingenieurwesen/Verfahrenstechnik

Bei Interesse am Modul **Geogene Rohstoffe** bitte mit Frau Peifer-Gorges Kontakt aufnehmen! Modellbildung und Simulation wird für GEOROST anerkannt.

### Maschinenbau/ Bio-, Pharma- und Prozesstechnik

**Computer Aided Design I** wird erst wieder im Sommersemester 2026 angeboten. Es wird empfohlen ein anderes Modul vorzuziehen.

### Reinraum-Technologie bei der Arzneimittelherstellung

Das Modul **GMP-gerechte Produktion II** wird aus dem Sommersemester 2026 vorgezogen. Dafür kann ein IP nach hinten verlegt werden.

### Alle Studiengänge des FBs UPUT



---

Kurzfristige Änderungen, wie Veranstaltungsausfall, werden bei Fehlen spezifischer StudIP-Veranstaltungen, über StudIP im Informationsportal des Fachbereichs UPUT bekannt gegeben. Melden Sie sich hierfür einfach auf StudIP bei „**Fachbereich Umweltplanung/-technik: Informationsportal**“ an.