

Fakultät Maschinenbau und Verfahrenstechnik
Dörte Rössler

Telefon +49 (0) 781 205-164

E-Mail doerte.roessler@hs-offenburg.de

Datum Offenburg, 16. Juli 2024

Ergänzung: Heidi Hug, 19. Juli 2024

Ergänzung II: D. Rössler, 17. Oktober 2024

Terminübersicht

 für die Studierenden des 5. Fachsemesters
 Biotechnologie und Umwelttechnologie,
 Nachhaltige Energiesysteme
 im WS 2024 / 2025

Pflichtveranstaltungen / Blockkurse im Wintersemester 2024 / 2025

Lehrveranstaltung	Dozent	Termine	Studiengang	Raum, Uhrzeit, Anmeldung, Prüfungsform
GMP/GLP/REACH (2 Credits)	Prof. Eber	Mittwoch, 04.12.24 Mittwoch, 11.12.24 Mittwoch, 18.12.24 Mittwoch, 08.01.25 Mittwoch, 15.01.25 Mittwoch, 22.01.25 Exkursion: 26./27.02.25	BT5 (MBT+BPT)	Jeweils 17 – 18:30 Uhr Raum wird noch bekannt gegeben <i>Hausarbeit</i>
Vorlesung Umweltrecht (2 Credits)	Prof. Mehlich	Freitag, 14.03.25 Samstag, 15.03.25 Freitag, 21.03.25 Samstag, 22.03.25	UT5, Schwerpunkt Umweltverfahrenstechnik (UV)	Uhrzeit und Raum wird noch bekannt gegeben <i>Hausarbeit</i>
Vorlesung Projektmanagement (2 Credits)	Herr Vedder	Montag, 03.03.25 Dienstag, 04.03.25	BT5 + UT5 + NES5 Für alle Schwerpunkte Pflicht	Uhrzeit und Raum wird noch bekannt gegeben <i>BT+UT5: Kombiklausur K90 mit BWL</i> <i>NES5: Einzelklausur K60</i>
Vorlesung BWL (2 Credits)	Herr Bleich	Mittwoch – Freitag 05.03. – 07.03.25	BT5 + UT5 Für alle Schwerpunkte Pflicht	Uhrzeit und Raum wird noch bekannt gegeben <i>Kombiklausur K90 mit PM</i>
Labor Umweltanalytik (2 Credits) Labor nur mit Vorlesung!	Prof. Broszat Frau Brämer	Montag - Freitag 24.02. – 28.02.25	UT6 (UV, WT) Pflicht BT4-7 Wahlfach Einteilung erfolgt nach Anmeldefrist	B051 *) Hinweise zur Anmeldung s.u. <i>Laborarbeit</i>
Labor Abwasseraufbereitung (2 Credits)	Prof. Broszat Frau Henninger	Montag – Freitag 17.02. – 28.02.25 19./20.2. - Pflicht UT 24./25.2. - Pflicht BT	UT6 (UV, WT) + BT6 (BPT) Pflicht BT (MBT) 4-7 Wahlfach Einteilung erfolgt nach Anmeldefrist	B155 *) Hinweise zur Anmeldung s.u. <i>Laborarbeit</i>

*) **Aktive (!) Anmeldung ab Mitte Januar 2025 über Moodle! Nähere Informationen folgen zu gegebener Zeit.**
 Beginn, Gruppeneinteilung und Laborskripte finden Sie nach Anmeldeschluss in Moodle.
 Bei Rückfragen wenden Sie sich direkt per Mail an die Professor*innen und Mitarbeiter*innen.