

## Terminplan Wintersemester 2022/23 bis Anfang Sommersemester 2023 für den Online-Studiengang Regenerative Energien Bachelor

### Fachbereich Elektrotechnik und Informatik

01.09.2022	bis 28.02.2023	Dauer des Wintersemesters 2022/23
ab 06.09.2022		Bekanntgabe des vorläufigen Präsenzplans in MOODLE
15.08.2022	bis 15.09.2022	Belegung der Module (für die Erstsemester wird der Zeitraum, bei einer späteren Einschreibung, individuell verlängert)
ab 15.09.2022		Freischaltung der Module, sofern alle Voraussetzungen erfüllt sind!
15.09.2022	bis 20.01.2023	Betreuungszeit für die Module
30.09.2022	15:30 Uhr bis ca. 18:00 Uhr	Begrüßung der Studienanfängerinnen und –anfänger Ort: per Webkonferenz im Moodlekurs "Einführungskurs" <a href="https://moodle.oncampus.de/">https://moodle.oncampus.de/</a>
<b>23.10.2022</b>	<b>bis 27.11.2022</b>	Online-Anmeldung zu den <b>Prüfungsvorleistungen</b> über das QIS-System
01.12.2022	bis 31.12.2022	<b>Rückmeldung für das Sommersemester 2022</b>
20.12.2022	bis 15.01.2023	Evaluation der Lehrveranstaltungen
bis <b>02.01.2023</b>		Eingabe der Prüfungsvorleistungen in das QIS-System durch die Präsenz- oder Onlinebetreuenden
<b>03.01.2023</b>	<b>bis 08.01.2023</b>	<b>Online-Anmeldung</b> (bzw. auch Abmeldung) zu den <b>Prüfungen</b> Ende Wintersemester 2022/23 über das QIS-System
19.01.2023	bis 04.02.2023	Prüfungen Ende Wintersemester 2022/23
ab 01.02.2023		Prüfungsergebnisse im QIS-System einsehbar, sofern sie verarbeitet sind
22.06.2023	01.07.2023	Prüfungen Ende Sommersemester 2023