

Bochum, 14.09.2023

## Vorlesungsankündigung

Die AG Plant Simulation and Safety bietet im Wintersemester 2023/24 folgende Lehrveranstaltung an:

### Kernkraftwerkstechnik (I37 I30)

4 SWS (5 LP)

Vorlesung/

Übung:

Fr. 10.15 – 13.30 Uhr

IC 04/440

**Beginn: 13.10.2023**

Prof. Dr.-Ing. M. K. Koch

M. Sc. Jonas Rehrmann

M. Sc. Juliane Neuhaus

M. Sc. Miriam Mürer

Moodle-Kurs:

Kernkraftwerkstechnik (I37I30)

PW: reket2324 (ab Vorlesungsbeginn bis Ende November)

Klausurtermin:

Do., 21. März 2024 12.00 bis 15.00 Uhr im HIC

Der genaue zeitliche Ablauf wird noch bekannt gegeben.

### CFD in der Praxis (I35 010)

4 SWS (5 LP)

Vorlesung/

Übung:

Fr. 12.00 – 16.00 Uhr

CIP-Pool 3

**Beginn: 13.10.2023**

Prof. Dr.-Ing. M. K. Koch

Dr.-Ing. Tobias Jankowski

M. Sc. Paul Fuchs

Moodle-Kurs:

CFD in der Praxis (I35010)

PW: CFDidP2324

Klausurtermin:

Vorlesungsbegleitend - Hausarbeit

Die Skripte müssen vor Vorlesungsbeginn über das Moodle-System heruntergeladen werden. Ferner weisen wir daraufhin, dass auch alle Änderungen bzgl. der Vorlesungen, Informationen zu den einzelnen Lehrveranstaltungen (Prüfungsmodalitäten usw.) nur hierüber zu erhalten sind. Hiermit ist unsere Informationspflicht erfüllt.