

# CIP-Pool Wochenplan WiSe 24/25

Erstellt am: 10.01.2025 07:49

KW: 02	06.01.2025 Montag			07.01.2025 Dienstag			08.01.2025 Mittwoch			09.01.2025 Donnerstag			10.01.2025 Freitag		
	CIP	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3		
08:00															
08:30															
09:00															
09:30															
10:00															
10:30															
11:00															
11:30															
12:00															
12:30															
13:00															
13:30															
14:00															
14:30															
15:00															
15:30															
16:00															
16:30															
17:00															
17:30															
18:00															
18:30															
19:00															

KW: 03	13.01.2025 Montag			14.01.2025 Dienstag			15.01.2025 Mittwoch			16.01.2025 Donnerstag			17.01.2025 Freitag		
	CIP	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3		
08:00															
08:30															
09:00															
09:30															
10:00															
10:30															
11:00															
11:30															
12:00															
12:30															
13:00															
13:30															
14:00															
14:30															
15:00															
15:30															
16:00															
16:30															
17:00															
17:30															
18:00															
18:30															
19:00															

KW: 04	20.01.2025 Montag			21.01.2025 Dienstag			22.01.2025 Mittwoch			23.01.2025 Donnerstag			24.01.2025 Freitag		
	CIP	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3		
08:00															
08:30															
09:00															
09:30															
10:00															
10:30															
11:00															
11:30															
12:00															
12:30															
13:00															
13:30															
14:00															
14:30															
15:00															
15:30															
16:00															
16:30															
17:00															
17:30															
18:00															
18:30															
19:00															

KW: 05	27.01.2025 Montag			28.01.2025 Dienstag			29.01.2025 Mittwoch			30.01.2025 Donnerstag			31.01.2025 Freitag		
	CIP	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3		
08:00															
08:30															
09:00															
09:30															
10:00															
10:30															
11:00															
11:30															
12:00															
12:30															
13:00															
13:30															
14:00															
14:30															
15:00															
15:30															
16:00															
16:30															
17:00															
17:30															
18:00															
18:30															
19:00															

Advanced Systems Engineering	Angewandte Finite-Elemente-Methoden	CFD in der Praxis	Elektrifizierte Fahrzeugantriebe - Übung
Embedded Systems	Energy Systems Analysis	Grundlagen der Informatik und Programmierung	Grundlagen der Informatik und Programmierun...
Grundlagen der Verfahrenstechnik	Konstruktionstechnik A - TELL ME	Konstruktionstechnik A - Übungsbetreuung	Projektmanagement im Anlagenbau
Prozesssimulation energietechnischer Anlagen	Technical English for Mechanical Engineering	Turbulence Modelling	Umweltingenieurwesen 1 - Klausur

# CIP-Pool Wochenplan WiSe 24/25

Erstellt am: 10.01.2025 07:49

KW: 06	03.02.2025 Montag			04.02.2025 Dienstag			05.02.2025 Mittwoch			06.02.2025 Donnerstag			07.02.2025 Freitag		
	CIP	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3		
08:00															
08:30															
09:00															
09:30															
10:00															
10:30															
11:00															
11:30															
12:00															
12:30															
13:00															
13:30															
14:00															
14:30															
15:00															
15:30															
16:00															
16:30															
17:00															
17:30															
18:00															
18:30															
19:00															

KW: 07	10.02.2025 Montag			11.02.2025 Dienstag			12.02.2025 Mittwoch			13.02.2025 Donnerstag			14.02.2025 Freitag		
	CIP	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3		
08:00															
08:30															
09:00															
09:30															
10:00															
10:30															
11:00															
11:30															
12:00															
12:30															
13:00															
13:30															
14:00															
14:30															
15:00															
15:30															
16:00															
16:30															
17:00															
17:30															
18:00															
18:30															
19:00															

KW: 08	17.02.2025 Montag			18.02.2025 Dienstag			19.02.2025 Mittwoch			20.02.2025 Donnerstag			21.02.2025 Freitag		
	CIP	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3		
08:00															
08:30															
09:00															
09:30															
10:00															
10:30															
11:00															
11:30															
12:00															
12:30															
13:00															
13:30															
14:00															
14:30															
15:00															
15:30															
16:00															
16:30															
17:00															
17:30															
18:00															
18:30															
19:00															

KW: 09	24.02.2025 Montag			25.02.2025 Dienstag			26.02.2025 Mittwoch			27.02.2025 Donnerstag			28.02.2025 Freitag		
	CIP	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3		
08:00															
08:30															
09:00															
09:30															
10:00															
10:30															
11:00															
11:30															
12:00															
12:30															
13:00															
13:30															
14:00															
14:30															
15:00															
15:30															
16:00															
16:30															
17:00															
17:30															
18:00															
18:30															
19:00															

Computeranwendungen in der Prozessentwicklung

Embedded Systems - Klausur

Energiewirtschaft - Klausur

Energy Systems Analysis - Klausur

MINTsight.BOchum

Sonderprüfungstermin

Technical English for Mechanical Engineering

# CIP-Pool Wochenplan WiSe 24/25

Erstellt am: 10.01.2025 07:49

KW: 10	03.03.2025 Montag			04.03.2025 Dienstag			05.03.2025 Mittwoch			06.03.2025 Donnerstag			07.03.2025 Freitag		
	CIP	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3		
08:00															
08:30															
09:00															
09:30															
10:00															
10:30															
11:00															
11:30															
12:00															
12:30															
13:00															
13:30															
14:00															
14:30															
15:00															
15:30															
16:00															
16:30															
17:00															
17:30															
18:00															
18:30															
19:00															

KW: 11	10.03.2025 Montag			11.03.2025 Dienstag			12.03.2025 Mittwoch			13.03.2025 Donnerstag			14.03.2025 Freitag		
	CIP	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3		
08:00															
08:30															
09:00															
09:30															
10:00															
10:30															
11:00															
11:30															
12:00															
12:30															
13:00															
13:30															
14:00															
14:30															
15:00															
15:30															
16:00															
16:30															
17:00															
17:30															
18:00															
18:30															
19:00															

KW: 12	17.03.2025 Montag			18.03.2025 Dienstag			19.03.2025 Mittwoch			20.03.2025 Donnerstag			21.03.2025 Freitag		
	CIP	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3		
08:00															
08:30															
09:00															
09:30															
10:00															
10:30															
11:00															
11:30															
12:00															
12:30															
13:00															
13:30															
14:00															
14:30															
15:00															
15:30															
16:00															
16:30															
17:00															
17:30															
18:00															
18:30															
19:00															

KW: 13	24.03.2025 Montag			25.03.2025 Dienstag			26.03.2025 Mittwoch			27.03.2025 Donnerstag			28.03.2025 Freitag		
	CIP	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3		
08:00															
08:30															
09:00															
09:30															
10:00															
10:30															
11:00															
11:30															
12:00															
12:30															
13:00															
13:30															
14:00															
14:30															
15:00															
15:30															
16:00															
16:30															
17:00															
17:30															
18:00															
18:30															
19:00															

Demand and Supply in Energy Systems - Klausur

Einführung in Matlab - Klausur

Elektrifizierte Fahrzeugantriebe - Klausur

Fluidenergiemaschinen - Klausur

Grundlagen der Antriebstechnik - Klausur

Industrielles Kunden- und Lieferantenmanage...

Product Management - Klausur

Prozesssimulation energietechnischer Anlage...

Renewable Energy Systems - Klausur