

Datum	SLOT	Prüfung	Prüfer*in
06.02.2024	8:00-14:00	Mess- und Schaltungstechnik	Butzmann
07.02.2024	14:00-17:00	Deep Learning	Meisen
07.02.2024	8:00-14:00	Elektronische Bauelemente	Neumaier
08.02.2024	8:00-11:00	CAD	Möller
13.02.2024	8:00-14:00	Theoretische Nachrichtentechnik	Kummert
13.02.2024	17:00-20:00	Grundlagen der Elektrotechnik I	Schmülling
14.02.2024	14:00-17:00	Elektromagnetische Verträglichkeit technischer Systeme	Clemens
14.02.2024		Druckverfahren / Drucksystem Flexodruck   Erweiterung Drucktechnik & Druckverfahrenstechnische Modelle	Urban
15.02.2024	8:00-14:00	Technische Mechanik	Urban
20.02.2024	8:00-14:00	Theoretische Elektrotechnik II	Clemens
20.02.2024	14:00-17:00	Applied Machine Learning	Meisen
22.02.2024	8:00-11:00	Druckweiterverarbeitung   Postpress & Technisch-Wirtschaftliche Auslegung von Fertigungsanlagen	Rosalen
23.02.2024	11:00-14:00	Werkstoffe und Grundschaltungen	Riedl
23.02.2024	11:00-14:00	Information Retrieval	Steinmetz
26.02.2024	8:00-14:00	Theoretische Elektrotechnik I	Clemens
26.02.2024	14:00-17:00	Einführung Printmedientechnik	Bohn
26.02.2024	8:00-14:00	Grundzüge der Informatik	Tutsch/Meise
27.02.2024	11:00-14:00	Grundlagen der IT-Sicherheit	Jäger
28.02.2024	8:00-14:00	Signale und Systeme	Kummert
01.03.2024	14:00-17:00	Regelungstheorie	Tibken
01.03.2024	14:00-17:00	Physikalische Grundlagen drahtloser Kommunikationssysteme	Clemens
01.03.2024	14:00-17:00	Strukturierte Dokumente und XML Grundlagen & Document Engineering	Schmidt
04.03.2024	8:00-11:00	Signal- und Mikroprozessortechnik	Brueckmann
04.03.2024		Werkstoffkunde Farbe   Farbmetrik & Werkstoffkunde	Urban
05.03.2024	8:00-11:00	Elektrotechnische Grundlagen der Informatik	Wegener
05.03.2024	8:00-11:00	System und Softwareentwicklung	Tutsch
06.03.2024	8:00-11:00	Mathematik I	Doganay
06.03.2024	11:00-14:00	Grundlagen der Hochfrequenztechnik	Pfeiffer
07.03.2024	8:00-11:00	Opto- und Nanoelektronik	Görrn
08.03.2024	8:00-14:00	Regelungstechnik	Tibken
08.03.2024	11:00-14:00	Digitalisierung und Informationstechnologische Netzwerke	Meisen
11.03.2024	8:00-11:00	Prozessinformatik	Tutsch
12.03.2024	14:00-17:00	Höhere Mathematik	Wintermayr
12.03.2024		Digitale Druckverfahren	Jung
13.03.2024	8:00-14:00	Energiesysteme	Zdrallek
14.03.2024	11:00-14:00	Experimentalphysik	Hemker-Hess
14.03.2024		Drucksysteme Offsetdruck	Jung
15.03.2024	11:00-14:00	Speicherprogrammierbare Steuerungen	Gennat
15.03.2024	8:00-11:00	Digitale Transformation	Meisen
18.03.2024	8:00-11:00	Grundlagen der Elektrotechnik II	Görrn
18.03.2024	8:00-11:00	Hochspannungstechnik	Zdrallek
19.03.2024	11:00-14:00	Kraftwerke	Zdrallek
19.03.2024	8:00-11:00	Energiespeicher	Schmülling
19.03.2024		Medienvorstufentechnik & Media Production Workflows	Brües
20.03.2024	8:00-11:00	Rechnernetze	Tutsch
21.03.2024	11:00-14:00	Elektromobilität	Schmülling
22.03.2024	14:00-17:00	Einführung in das elektronische Publizieren	Schmidt
22.03.2024	11:00-14:00	Big Data Technologien	Meisen

25.03.2024	8:00-14:00	Grundlagen der Elektrotechnik III	Soter
25.03.2024		Druckverfahren Offset/Offsetdruckverfahren & Funktionales Drucken	Jung
26.03.2024	11:00-14:00	Effiziente Implementierung kryptographischer Verfahren	Gellert
26.03.2024	8:00-14:00	Geregelte elektrische Antriebe	Soter
27.03.2024	14:00-17:00	Dünnschichttechnologie	Görrn
28.03.2024	8:00-14:00	Kommunikationstechnik	Pfeiffer