

Prüfung	P.nr.	Erstprüfer/-in	Zweitprüfer/-in
Adaptronik	604117	Monner	Johannsen
Advanced PCB Design	808098	Lurz	Kurin
Angewandte Bildverarbeitung	110035	Al-Hamadi	Dinges
Angewandte Bildverarbeitung und Bildverstehen	800424	Al-Hamadi	Dinges
Antennen und Antennensysteme	801457	Jöstingmeier	Maune
Automation Lab	800199	Duvigneau	Leipold
Automatisierungssysteme	800297	Diedrich	Underberg
Bauelemente der Leistungselektronik	800382	Lindemann	Ladentin
Bilderfassung und -codierung	800146	Krell	Pionteck
Bildverarbeitung	800128	Al-Hamadi	Dinges
CAD (Teilleistung zu Technische Darstellungslehre ab PO2021)	601354	Schabacker	Träger
CAD (part of Engineering Desgin Graphics)	601419	Schabacker	Trautsch
Chip Design	808099	Pionteck	Tzschoppe
Computational Biomechanics / Numerische Methoden der Biomechanik	601397	Juhre	Maurer
Computational Fluid Dynamics ---Termin schriftlich 30.01.2025---	702073	Janiga	Cheng Chi
Computer Assisted Surgery	140003	Hansen	Bashkanov
Digitaler Schaltungsentwurf mit FPGAs	800463	Pionteck	Tzschoppe
Electromagnetic Compatibility (EMC) ---Termin schriftlich am 25.02.2025---	801199	Vick	Magdowski
Elektrische Energieversorgung	800124	Wolter	Glende
Elektrische Netze 2 – Dynamische Netzberechnung	800457	Wolter	Glende
Elektromagnetische Verträglichkeit regenerativer elektrischer Systeme	800372	Vick	Magdowski
Fahrzeugsystementwurf	601351	Hadler	Rottengruber
Fusionsarchitekturen / Multimodale Mustererkennung für die Mensch-Maschine-Interaktion	808094	Siegert	Hintz
Geregelte elektrische Antriebe	800123	Schallschmidt	Stamann
Grundlagen der Hochfrequenztechnik	801455	Maune	Lurz
Grundlagen mobiler und autonomer Roboter	800337	Telesh	Petzold, Olaf
Heterogeneous Computing	800464	Pionteck	Wilhelm
Hochfrequenzkomponenten und -systeme	801454	Maune	Lurz
Hochspannungstechnik	800218	Wolter	Glende
Hybrid Imaging	800495	Großer (FME)	Rose
Image Coding	800191	Krell	Pionteck
Integrative Neuroscience II	808083	Wendemuth	Siegert
KI – Bias, Fairness und Inklusion	808100	Siegert	Busch

Klinische Anatomie und Physiologie	800437	Rose	Passand
Klinische Medizintechnik	800448	Knüppel	Rose
Kognitive Systeme	900208	Siegert	Hintz
Laborpraktikum Hochfrequenztechnik I	808103	Maune	Lurz
Machine Learning for Medical Systems	102825	Nürnberger	Thiel
Mathematical Modeling of Physiological Systems	800352	Kienle	Disli-Kienle
Mathematische Modellierung physiologischer Systeme	800269	Kienle	Disli-Kienle
Medizinische Signal- und Informationsverarbeitung	800445	Wendemuth	Siegert
Medizinische Strömungen	801704	Berg	Stahl
Mensch-Maschine-Kommunikation	800458	Wendemuth	Siegert
Micro optics	808101	Wapler	Heidary
Microsystems Processes and Technologies	801703	Wapler	Bolze
Microwave Engineering	801701	Maune	Lurz
Microwave Measurement Techniques (μ WMT)	801421	Maune	Lurz
Mikrocontroller-basierte Antriebsregelungen	800403	Leidhold	Schallschmidt
Mikrowellenmesstechnik	801421	Maune	Lurz
Motor- und Fahrzeugakustik	601189	Luft	Rottengruber
MRI Pulse Sequence Design	800492	Rose	Röll
Mustererkennung	800308	Al-Hamadi	Dinges
Nonlinear Control ---Termin schriftlich am 11.02.25---	800207	Bullinger	Kienle
Operative Systemführung elektrischer Netze	800456	Wolter	Glende
Positron Emission Tomography	801203	D'Ascenzo	Rose
Power Electronic Components and Systems ---Termin schriftlich am 13.02.25---	800243	Lindemann	Ladentin Li
Power System Dynamics	801460	Wolter	Glende
Praktikum Elektronische Schaltungstechnik	800233	Lurz	Maune Horlbeck
Process Control ---Termin schriftlich am 25.03.25---	800206	Disli-Kienle	
Prozessleittechnik	800122	Diedrich	Underberg
Radartechnik	808082	Maune	Lurz
Rechnerarchitektur	800484	Pionteck	Wilhelm
Rechnerbasierter Reglerentwurf	800343	Disli-Kienle	Golovin
Rheologie und Rheometrie	800262	Thevenin	Voß
Scientific Working	800347	Fachet	
Seminar "System-on-Chip"	801424	Pionteck	Wilhelm
Seminar EMV-Messtechnik	800430	Magdowski	Petzold

Seminar Sensoren	808091	Steinmann	Deckert
Sensorapplikationen	800302	Steinmann	
Solution Design in Medical Engineering	800485	Rose	Ohl
Speech Recognition	800193	Wendemuth	Siegert
Sprachverarbeitung	800129	Wendemuth	Siegert
System-on-Chip	800307	Pionteck	Burtsev
Technische Kognitive Systeme	800421	Siegert	Busch
Theorie elektrischer Leitungen	800115	Leone	Schreiber
Vibroakustik	601224	Monner	Misol
Visual Analytics in Healthcare	120476	Preim	
Wasserstofftechnologie und Wasserstoffantriebe	603073	Rottengruber	Luft