

Woche	Datum	Prüfung	Prüfer*in	Räume	Prüfungsdauer (Min.)	Einlassbeginn Raum	Prüfungsbeginn	Prüfungsende	Verlassen des Raums beendet
1	Montag, 25. Mai 2020	Elektrotechnische Grundlagen der Technischen Informatik	Fingscheidt	ZI 24.2, SN 19.1	90	8:00	9:00	10:30	11:00
1	Montag, 25. Mai 2020	Master-Vertiefung Marketing - zeitgleich mit Orientierung Marketing	Fritz	PK 4.7	180	8:00	9:00	12:00	12:30
1	Montag, 25. Mai 2020	Orientierung Marketing	Fritz	Sporthalle Beethovenstraße, Halle 3	120	8:00	9:00	11:00	11:30
1	Montag, 25. Mai 2020	Allgemeine Chemie	Walter	PK 11.1, Halle 3	150	12:30	13:30	16:00	16:30
1	Montag, 25. Mai 2020	Spezialisierung Marketing	Fritz	Tentomax, Halle 1, PK 11.2	60	12:00	13:00	14:00	14:30
1	Montag, 25. Mai 2020	Bachelor-Vertiefung Marketing	Fritz	Sporthalle Beethovenstraße, ZI 24.3, PK 4.3, PK 4.4	120	13:30	14:30	16:30	17:00
1	Dienstag, 26. Mai 2020	Technologien der Übertragungsnetze	Kurrat	ZI 24.3, PK 4.3	120	9:00	10:00	12:00	12:30
1	Dienstag, 26. Mai 2020	Grundlagen BWL - Produktion & Logistik   Finanzwirtschaft	Spengler/Gürtler	Halle 1, Sporthalle Beethovenstraße	120	12:30	13:30	15:30	16:00
1	Dienstag, 26. Mai 2020	Datenbussysteme	Maurer	Halle 3	60	13:30	14:30	15:30	16:00
1	Mittwoch, 27. Mai 2020	Computernetze 1	Wolf	Tentomax, ZI 24.1	90	8:00	9:00	10:30	11:00
1	Mittwoch, 27. Mai 2020	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) in der Fahrzeugtechnik	Form	Halle 1, PK 11.2	90	8:00	9:00	10:30	11:00
1	Mittwoch, 27. Mai 2020	Grundschaltungen der Leistungselektronik	Mallwitz	Sporthalle Beethovenstraße	120	8:00	9:00	11:00	11:30
1	Donnerstag, 28. Mai 2020	Fahrzeugklimatisierung	Köhler	SN 19.1	90	8:00	9:00	10:30	11:00
1	Donnerstag, 28. Mai 2020	Programmieren 2	Kapitza	Sporthalle Beethovenstraße	120	12:15	13:15	15:15	15:45
1	Donnerstag, 28. Mai 2020	Grundlagen des kryptographischen Systementwurfs	Adi	ZI 24.3	120	12:30	13:30	15:30	16:00
1	Freitag, 29. Mai 2020	Physik 2 für ET	Menzel	SN 19.1	120	9:00	10:00	12:00	12:30
1	Freitag, 29. Mai 2020	Regenerative Energietechnik	Krewer, Friedrichs	Halle 1, PK 11.2	120	12:30	13:30	15:30	16:00
2	Dienstag, 2. Juni 2020	Bachelor-Vertiefung OrgFue	von der Oelznitz	Tentomax, ZI 24.1, PK 4.7	120	8:00	9:00	11:00	11:30
2	Dienstag, 2. Juni 2020	Grundlagen der Elektrotechnik	Maurer	Halle 2, Sporthalle Beethovenstraße	180	8:00	9:00	12:00	12:30
2	Dienstag, 2. Juni 2020	Energiewirtschaft und Marktintegration erneuerbarer Energien	Engel	Halle 3, PK 4.4	120	12:00	13:00	15:00	15:30
2	Dienstag, 2. Juni 2020	Industrielles Qualitätsmanagement	Tutsch	Tentomax	120	12:30	13:30	15:30	16:00
2	Mittwoch, 3. Juni 2020	BScVertWiWi Volkswirtschaftslehre	Leßmann	Halle 1, ZI 24.1	120	8:00	9:00	11:00	11:30
2	Mittwoch, 3. Juni 2020	Erweiterte Leistungselektronik	Mallwitz	ZI 24.3, PK 11.1	120	8:30	9:30	11:30	12:00
2	Mittwoch, 3. Juni 2020	Schaltungstechnik	Meinerzhagen	Halle 1, ZI 24.1, PK 4.4	150	12:30	13:30	16:00	16:30
2	Donnerstag, 4. Juni 2020	Grundlagen der Volkswirtschaftslehre	Leßmann	Halle 2, Sporthalle Beethovenstraße, PK 4.7, Halle 3, PK 11.2	120	8:00	9:00	11:00	11:30
2	Freitag, 5. Juni 2020	Orientierung OrgFue	von der Oelznitz	Sporthalle Beethovenstraße, PK 4.7, Halle 3	90	8:00	9:00	10:30	11:00
2	Freitag, 5. Juni 2020	Vertiefung Master OrgFue	von der Oelznitz	PK 4.4	180	8:00	9:00	12:00	12:30
2	Freitag, 5. Juni 2020	Spezialisierung OrgFue	von der Oelznitz	ZI 24.2, SN 19.1	90	11:00	12:00	13:30	14:00
2	Freitag, 5. Juni 2020	Erprobung und Betriebsfestigkeit im Automobilbau	Stauber	ZI 24.1	60	12:00	13:00	14:00	14:30
2	Freitag, 5. Juni 2020	Messelektronik	Schilling	Halle 1, PK 11.2	120	12:30	13:30	15:30	16:00
2	Freitag, 5. Juni 2020	Softwarequalität 1	Schaefer	Tentomax	90	12:30	13:30	15:00	15:30
3	Montag, 8. Juni 2020	Analysis für Informatiker	Marten/Sonar	Sporthalle Beethovenstraße, SN 19.1	180	8:00	9:00	12:00	12:30
3	Montag, 8. Juni 2020	Qualitätssicherung und Optimierung	Ludwig	Tentomax, Halle 1	120	8:00	9:00	11:00	11:30
3	Montag, 8. Juni 2020	Fügetechnik	Dilger	ZI 24.3	120	9:00	10:00	12:00	12:30
3	Dienstag, 9. Juni 2020	Rechnerstrukturen I	Ernst	ZI 24.2	120	8:30	9:30	11:30	12:00
3	Dienstag, 9. Juni 2020	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion	Küçükay	ZI 24.3	120	9:00	10:00	12:00	12:30
3	Dienstag, 9. Juni 2020	Fahrwerk und Bremsen	Küçükay	ZI 24.1	120	12:30	13:30	15:30	16:00
3	Donnerstag, 11. Juni 2020	Grundlagen der Regelungstechnik	Schumacher	Sporthalle Beethovenstraße, Halle 3	180	8:00	9:00	12:00	12:30
8	Montag, 13. Juli 2020	Entwurf fehlertoleranter Rechnersysteme	Michalik	ZI 24.1, ZI 24.2, ZI 24.3	90	8:00	9:00	11:30	12:00
9	Mittwoch, 22. Juli 2020	Mustererkennung (zuvor mündl. Prüfung)	Fingscheidt	ZI 24.1 (Ersatz durch Klausur)	90	8:00	9:00	11:30	12:00
individuell		Bioanalytik	Schilling	Ersatz durch mündliche Prüfungen	120	0:00	17:00	0:00	8:00
	- schriftliche Klausur am 13. Juli 2020 - mündliche Prüfungen im weiteren Verlauf des Prüfungszeitraums SoSe 2020	Entwurf fehlertoleranter Rechnersysteme	Michalik	- Ersatz durch Angebot von einer Klausur und einer mündlichen Prüfung - Anmeldung (für beides) im regulären nächsten Anmeldezeitraum (vom 10.06. – 30.06.)					
individuell		Quantenmechanik	Recher	Ersatz durch schriftlich-mündliche Einzelprüfungen					
individuell		Realisierung physikalischer Großprojekte	Block	Ersatz durch mündliche Prüfungen					
individuell		Rechenmethoden I (WDH)	Karrasch	Ersatz durch schriftlich-mündliche Einzelprüfungen					
individuell		Thermodynamik und Quantenstatistik	Brenig	Ersatz durch schriftlich-mündliche Einzelprüfungen					
		Fahrzeugschwingungen	Küçükay	Klausur findet in Instituträumen statt					
		Handlingabstimmung und Objektivierung	Henze	Klausur findet in Instituträumen statt					

Änderungen in rot

Legende zu den Hallen: Halle 1: Sporthalle Rebennring - Halle 2: Stadthalle - Halle 3: Sporthalle St. Ingbert in Lehndorf

Stand: 26.05.2020 10:53 Uhr