

Prüfungsablaufplan für das SS 2023

**Studiengang Informationssystemtechnik  
Jahrgang 2021 / 4. Semester  
sowie alle Nach- und Wiederholer**

**Prüfungsperiode vom 17.07.2023 bis 12.08.2023**

(vorbehaltlich weiterer Ergänzungen und Veränderungen)

Prüfungsfach	Prüfungstermin	Prüfer	Ort	Zeit/DS
<b>Part. Diff.-gl. und Wahrsch. (ET-01 04 04)</b> 11420 <a href="#">M1200-G0070 (Selma)</a>	24.07.	Prof. Franz Prof. Schilling	TRE/MATH/H; TRE/PHYS/E	120 Min. 1./2. DS Beginn 8:30
<b>Laborpraktikum Dyn. Netzwerke (ET-12 08 03)</b> 15420 <a href="#">M1208-G0100 (Selma)</a>	-	Dr. Mögel Dr. Müller	-	-
<b>Schaltungstechnik (ET-12 08 31)</b> 15910 <a href="#">M1208-1H030 (Selma)</a>	28.07.	Prof. Ellinger Dr. Schumann	HSZ/02/E	180 Min. 1./2. DS
<b>Systemtheorie (ET-12 09 01)</b> 16210 <a href="#">M1210-G2030 (Selma)</a>	20.07.	Prof. Schaefer Prof. Finger	HSZ/AUDI/H	120 Min. 3/4. DS
<b>Automatisierungstechnik (ET-12 09 01)</b> 17620 <a href="#">M1210-G2030 (Selma)</a>	11.08.	Prof. Janschek PD Dr. Braune	TRE/MATH/H; TRE/PHYS/E	120 Min.  4.-6. DS
<b>Hardwareprakt. Techn. Grundlagen (INF-D-420)</b> 22230 <a href="#">M1200-G2110 (Selma)</a>		Prof. Göhringer		
<b>Rechnerarchitektur (INF-B-330)</b> 22010 <a href="#">M1200-G2090 (Selma)</a>	17.07.	Prof. Nagel Prof. Kumar	s. Webseite Professur	240 Min.
<b><u>Nach- und Wiederholungsprüfungen</u></b>				
<b>Dynamische Netzwerke (ET-12 08 03)</b> 15410 <a href="#">M1208-G0100 (Selma)</a>	09.08.	Dr. Mögel Dr. Jens Müller	BAR/SCHÖ/E	150 Min. 1./2. DS
<b>Technologien und Bauelemente der Mikroelektronik (ET-12 08 11) (ab PO 2020)</b> <a href="#">M1208-G1020 (Selma)</a>	31.07.	Prof. Schröter Dr. Herricht	HSZ/301/U; HSZ/304/Z	1.-3. DS  210 Min.
<b>Funkt.-Theorie (ET-12 03 04)</b> 11410 <a href="#">M1200-G0060 (Selma)</a>	<b>im Sem.</b> 16.06.	Prof. Franz Prof. Schilling		120 Min.
<b>Technische Grundlagen (INF-D-420)</b> 22210 <a href="#">nur PO 2018/14</a>	02.08.	Prof. Castrillon-Mazo Prof. Kumar	s. Webseite Professur	120 Min.