

**FAKULTÄT ELEKTROTECHNIK UND WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN**  
**Tutorien im WS 24/25**

**1. Semester**

Tag	Uhrzeit	Raum/Link	STG	Modul	TutorIn	Professor/Dozent
			EIT/ IPSY	<b>Gleichstromnetze</b>		Prof. Dr. Englmaier
			BMT/WI/ IWI ISSF/AWT	<b>Grundlagen der Elektrotechnik</b>		Prof. Dr. Englmaier (BMT) Prof. Dr. Ivanov (WI/IWI) Prof. Dr. Giersch (AWT/ISSF)
Di	8:45 Uhr	C1 19	EIT	<b>Grundlagen der Programmierung</b>	Hr. Dopfer Till (EIT)	Prof. Dr. Koller
			WI/ IWI	<b>Informatik I</b>		Herr Kiermaier (WI/IWI)
			ISSF/AWT BMT	<b>Informatik I</b>		Prof. Dr. Bröcker (ISSF) Prof. Dr. Studt (AWT) Prof. Dr. Koller (BMT)
Mi	16:00 Uhr	F1 01 Start: 30.10.24	BMT/IPSY	<b>Physik I</b>	Hr. Benahmed Adil (BMT)	Prof. Dr. Jaud
Do	16:10 Uhr	C0 05	AWT/EIT	<b>Technische Mechanik</b>	Fr. Fomekong Murielle (EIT)	Prof. Dr. Dieterle
Di	16:10 Uhr	C0 05	IWI/WI	<b>Technische Mechanik</b>	Hr. Dietl Maximilian (WI)	Prof. Dr. Kreis
Fr	12:50 Uhr	C0 01	WI/IWI/ BMT/AWT/ IPSY/AIF/ISSF/ EIT	<b>Ingenieurmathematik I</b>	Fr. Fanche Yimta Claude (ISSF)	Prof. Dr. Gruber (BMT) Prof. Dr. Koller (AWT) Prof. Dr. Gubanka (WI/IWI) Prof. Dr. Schraml (EIT)
			WI	<b>BWL/VWL</b>		Prof. Dr. Kligge

**2. Semester (Wiederholer)**

Tag	Uhrzeit	Raum/Link	STG	Modul	TutorIN	Professor/Dozent
Mo	8:45 Uhr	C1 01	BMT/WI	<b>Elektronik- und Messtechnik</b>	Hr. Schröder Robin (SIOB)	Prof. Dr. Neumeier (BMT/WI)
			AWT/ISSF	<b>Elektronik und Messtechnik</b>		Prof. Dr. Giersch
			WI/IWI	<b>Informatik II</b>		Herr Kiermaier
Do	17:00 Uhr	Nur Online <a href="https://haw-landshut-de.zoom-join/65845372149?pwd=3NXceGxCDSplZEC1gNtCQMRkmbjpUo.1">https://haw-landshut-de.zoom-join/65845372149?pwd=3NXceGxCDSplZEC1gNtCQMRkmbjpUo.1</a>	ISSF/AWT/ BMT/ EIT	<b>Informatik III / Software Engineering / Objektorientierte Programmierung / Internettechnologie / Informatik IV</b>	Hr. Kneifel Sebastian (EIT)	Prof. Dr. Bröcker (ISSF) Prof. Dr. Studt (AWT) Prof. Dr. Koller (BMT) Prof. Dr. Tippmann-Krayer (EIT)

**FAKULTÄT ELEKTROTECHNIK UND WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN**

			BMT/IPSY AWT/WI/ IWI/ISSF/AIF/ EIT	<b>Ingenieurmathematik II</b>		Prof. Dr. Gruber (BMT) Prof. Dr. Koller (AWT) Prof. Dr. Gubanka (WI/IWI) Prof. Dr. Schraml (EIT)
			IWI/AWT/EIT	<b>Angewandte Physik/Applied Physics</b>		Prof. Dr. Ivanov (IWI) Prof. Dr. Höling (AWT) Prof. Dr. Giersch (EIT)
			MaET	<b>Mensch-Roboter- Kollaboration</b>		Prof. Dr. Mareczek

**3. Semester**

Tag	Uhrzeit	Raum/Link	STG	Modul	TutorIN	Professor/Dozent
Mi	17:40 Uhr	C0 01	BMT/ISSF WI/AWT	<b>Regelungstechnik</b>	Fr. Palmanak Ayse (BMT)	Prof. Dr. Soika
			EIT/IP	<b>Elektrische Messtechnik</b>		Prof. Dr. Neumeier
Di	17:00 Uhr	<b>Nur Online</b> <a href="https://us05w-e6.zoom.us/j/84938813479?pwd=DcCvFlxbuWorcJ3DxROY2QW7ovjGro.1">https://us05w- eb.zoom.us/j/ 84938813479? pwd=DcCvFlxb uWorcJ3DxRO Y2QW7ovjGro. 1</a>	WI/IWI/AWT	<b>Buchführung und Bilanzierung</b>	Fr. Auerhahn Carolin (WI)	Prof. Dr. Kligge

**4. Semester (Wiederholer)**

Tag	Uhrzeit	Raum/Link	Studiengang	Modul	TutorIN	Professor/Dozent
			WI/IWI/ AWT	<b>Kosten- und Leistungsrechnung</b>		Prof. Dr. Kohler

**7. Semester**

Tag	Uhrzeit	Raum/Link	Studiengang	Modul	TutorIN	Professor/Dozent
Di <i>g</i> <i>KW</i>	12:50 Uhr	A0 03 Termin findet 14-tägig statt Start ab 29.10.24	EIT/ ISSF	<b>Robotik</b>	Hr. Kölbl Siegfried	Prof. Dr. Mareczek
Mi <i>g</i> <i>KW</i>	16:10 Uhr	C0 03 Termin findet 14-tägig statt Start ab 30.10.24	BMT/ MaWI/	<b>Robotik</b>	Hr. Kölbl Siegfried	Prof. Dr. Mareczek