

Studienplan Elektrotechnik Gleichwertigkeiten von alten und neuen Lehrveranstaltungen Beschuß der Studienkommission Elektrotechnik vom 26.01.1994

Edv-Nr.	Alter Studienplan	SWS	Erl.	LV-Nr.	Neuer Studienplan	SWS	Bemerkungen
445.007	AK Biomedizinische Technik 1	2 + 0		445.007	AK Biomedizinische Technik 1	2 + 0	TPRF
445.008	AK Biomedizinische Technik 2	2 + 0		445.008	AK Biomedizinische Technik 2	2 + 0	
438.013	AK Elektrische Meßtechnik, Seminar	2 + 0		438.013	AK Elektrische Meßtechnik, Seminar	2 + 0	
441.052	AK Elektroakustik	2 + 0		441.052	AK Elektroakustik	2 + 0	
443.054	AK Regelungstheorie	2 + 0		443.054	AK Regelungstheorie	2 + 0	
443.055	AK Regelungstheorie	0 + 1		443.055	AK Regelungstheorie	0 + 1	
437.014	AK Theoretische Elektrotechnik 1, Seminar	2 + 0	(15)	437.	AK Theoretische Elektrotechnik	2 + 0	
437.015	AK Theoretische Elektrotechnik 2, Seminar	2 + 0	(15)	437.	AK Theoretische Elektrotechnik	2 + 0	
441.037	AK Weltraumforschung, Seminar	2 + 0	(1)	441.037	AK Weltraumforschung, Seminar	2 + 0	FWF
HMDK	Akustik und Gerätekunde	2 + 0		HMDK	Musikalische Akustik	2 + 0	DP 1
438.002	Allgemeine Elektrotechnik	6 + 0	(2)				DP 1
438.004	Allgemeine Elektrotechnik E, Labor	0 + 3		435.040	Einführungslabor	0 + 2	DP 1
445.084	Allgemeine Physiologie E	3 + 0		445.084	Physiologie	3 + 0	DP 1
431.114	Analogrechenteknik 1	1 + 0		431.114	Analogrechenteknik 1	1 + 0	
431.115	Analogrechenteknik 1	0 + 2		431.115	Analogrechenteknik 1	0 + 2	
431.173	Analogrechenteknik 2	1 + 0		431.173	Analogrechenteknik 2	1 + 0	
431.174	Analogrechenteknik 2	0 + 2		431.174	Analogrechenteknik 2	0 + 2	
445.094	Anatomie	2 + 0		445.094	Anatomie	2 + 0	DP 1
445.079	Angewandte Mikrocomputertechnik in der Medizin	2 + 0	(1)	445.079	Angewandte Mikrocomputertechnik in der Medizin	2 + 0	FWF
445.081	Angewandte Mikrocomputertechnik in der Medizin	0 + 2	(1)	445.081	Angewandte Mikrocomputertechnik in der Medizin	0 + 2	FWF
441.060	Aufnahmepraxis	0 + 3		441.060	Studiogerätekunde 1, Labor	0 + 1	DP 1
				441.065	Studiogerätekunde 2	1 + 0	DP2
				441.066	Studiogerätekunde 2, Labor	0 + 1	W26
433.070	Ausführung von Kernkraftwerken	2 + 0	(1)	433.070	Ausführung von Kernkraftwerken	2 + 0	FWF
433.071	Ausführung von Kernkraftwerken	2 + 0		433.071	Ausführung von Kernkraftwerken	2 + 0	FWF
439.060	Bauelemente	2 + 0		439.060	Elektronische Bauelemente	2 + 0	DP 1
439.002	Grundsaltungen	2 + 0		439.002	Grundsaltungen	2 + 0	TPRF
431.250	Bemessung und Konstruktion von elektrischen Maschinen	2 + 0		431.	Bemessung und Konstruktion elektrischer Maschinen	2 + 0	

431.251	Bemessung und Konstruktion von elektrischen Maschinen, KÜ	0 + 2		431.	Bemessung und Konstruktion elektrischer Maschinen	0 + 2	
371.117	Betriebliches Energiemanagement	1 + 0		371.117	Betriebliches Energiemanagement	1 + 0	
371.118	Betriebliches Energiemanagement	0 + 1		371.118	Betriebliches Energiemanagement	0 + 1	
371.302	Betriebswirtschaftslehre	3 + 0	(12)	371.302	Betriebswirtschaftslehre	2 + 0	
371.304	Betriebswirtschaftslehre	0 + 3		371.304	Betriebswirtschaftslehre	0 + 2	
371.302	Betriebswirtschaftslehre, Grundlagen I, E	2 + 0	(12)	371.302	Betriebswirtschaftslehre	2 + 0	VP 2
445.074	Bildgebende Diagnoseverfahren	3 + 0	(16)	445.074	Bildgebende Diagnoseverfahren	3 + 0	
445.074	Bildgebende Diagnoseverfahren	2 + 0	(16)	445.074	Bildgebende Diagnoseverfahren	3 + 0	
445.090	Biochemie E	2 + 0		445.090	Biochemie	2 + 0	
445.078	Biokybernetik des Orientierungssystems	2 + 0	(1)	445.078	Biokybernetik des Orientierungssystems	2 + 0	FWF
445.005	Biologische Regelung	2 + 0		445.005	Biologische Regelung, Modelle und Simulation	2 + 0	
445.072	Biologische Wirkung elektromagnetischer Felder oder Elektromagnetischer Umweltschutz	2 + 0		445.072	Biologische Wirkung elektromagnetischer Felder	2 + 0	
445.088	Biophysik	2 + 0		445.088	Biophysik	3 + 0	
445.086	Biophysik und Meßtechnik im System Herz-Kreislauf-Lunge	2 + 0		445.	Biomechanische und strömungsdynamische Meßtechnik	2 + 0	
445.077	Biorhythmik	2 + 0	(1)	445.070	Biorhythmik	2 + 0	FWF
433.052	Blitz und Blitzschutz	1 + 0	(1)	433.052	Blitz und Blitzschutz	1 + 0	FWF
371.380	Buchhaltung und Bilanzierung	2 + 0		371.380	Buchhaltung und Bilanzierung	1 + 0	
371.381	Buchhaltung und Bilanzierung	0 + 1		371.381	Buchhaltung und Bilanzierung	0 + 1	
437.040	Chemie oder Chemie E	2 + 0		437.040	Chemie	2 + 0	DP 1
439.090	Design und Ergonomie elektronischer Geräte	1 + 0		439.090	Design und Ergonomie elektronischer Geräte	1 + 0	
441.056	Digitale Audiotechnik	2 + 0		441.056	Digitale Audiotechnik 1	2 + 0	
438.080	Digitale Meßsysteme	2 + 0	(8)	438.080	Digitale Meßsysteme	2 + 0	
438.018	Digitale Meßsysteme, Labor	0 + 2		438.018	Digitale Meßsysteme, Labor	0 + 2	
438.082	Digitale Meßsysteme, RU	0 + 1		438.082	Digitale Meßsysteme	0 + 1	
445.054	Digitale Signalverarbeitung	2 + 0		445.054	Digitale Signalverarbeitung	2 + 0	
				445.045	Digitale Signalverarbeitung	0 + 1	
445.060	Digitale Simulation von Systemen	2 + 0	(1)	445.060	Digitale Simulation von Systemen	2 + 0	FWF
431.315	Dynamik von Antriebssystemen, Labor oder Dynamik von Antriebssystemen, Seminar	0 + 4		431.315	Dynamik von Antriebssystemen	0 + 4	
448.020	EDV-Projekt	0 + 3		448.020	Projekt Technische Informatik	0 + 3	
448.012	Einführung in die Informatik 1	2 + 0		448.012	Einführung in die Informatik	2 + 0	DP 1
448.016	Einführung in die Informatik 2	1 + 0		448.016	Einführung in die Informatik	1 + 0	
448.014	Einführung in die Informatik 1, RU	0 + 1		448.014	Einführung in die Informatik	0 + 1	DP 1

448.018	Einführung in die Informatik 2, Labor	0 + 2		448.018	Einführung in die Informatik, Labor	0 + 2	DP 1
437.070	Einführung in die numerische Feldberechnung	2 + 0		437.	Numerische Behandlung von Differentialgleichungen	2 + 0	
437.071	Einführung in die numerische Feldberechnung	0 + 2		437.	Numerische Behandlung von Differentialgleichungen	0 + 1	
437.081	Numerische Behandlung von Integralgleichungen der Elektrotechnik	2 + 0		437.	Numerische Behandlung von Integralgleichungen	2 + 0	
437.082	Numerische Behandlung von Integralgleichungen der Elektrotechnik	0 + 2		437.	Numerische Behandlung von Integralgleichungen	0 + 1	
437.052	Elektrische Analogieverfahren	2 + 0	(2)				
437.054	Elektrische Analogieverfahren	0 + 2	(2)				
433.001	Elektrische Anlagen 1, Teil 1	4 + 0		433.	Einführung in die elektrische Anlagentechnik	2 + 0	
431.001	Elektrische Anlagen 1, Teil 1	4 + 0	(5)	4xx.	Elektrische Energietechnik	4 + 0	
433.103	Elektrische Maschinen 1	4 + 0		4xx.	Elektrische Energietechnik, Labor	0 + 2	
433.001	Elektrische Anlagen 1, Teil 1	4 + 0	(5)	4xx.	Elektrische Energietechnik	4 + 0	
433.002	Elektrische Anlagen 1, Teil 2	2 + 0		4xx.	Elektrische Energietechnik, Labor	0 + 2	
433.001	Elektrische Anlagen 1, Teil 1	4 + 0	(5)	4xx.	Elektrische Energietechnik	4 + 0	
435.001	Hochspannungstechnik 1	2 + 0		4xx.	Elektrische Energietechnik, Labor	0 + 2	
433.001	Elektrische Anlagen 1, Teil 1	4 + 0	(5)	4xx.	Elektrische Energietechnik	4 + 0	
435.003	Hochspannungstechnik 1, Labor	0 + 2		4xx.	Elektrische Energietechnik, Labor	0 + 2	
433.004	Elektrische Anlagen 1, Teil 1, KÜ	0 + 2		433.	Einführung in die elektrische Anlagentechnik	0 + 1	
433.002	Elektrische Anlagen 1, Teil 2	2 + 0		433.	Elektrische Energieübertragung	4 + 0	
433.008	Elektrische Anlagen 1, Teil 2, KÜ	0 + 2		433.	Elektrische Energieübertragung	0 + 2	
433.006	Elektrische Anlagen 2	2 + 0		433.	Elektrische Energieerzeugung	2 + 0	
433.010	Elektrische Anlagen 2, KÜ	0 + 3		433.	Rechnergestützte Planung elektrischer Anlagen	0 + 1	
433.013	Elektrische Anlagen 3, Labor	0 + 4		433.	Rechnergestützte Planung elektrischer Netze	0 + 1	
				433.	Energieversorgung von Gebäuden	0 + 1	
				433.	Niederfrequente Beeinflussung technischer Systeme durch elektrische Anlagen, Labor	0 + 1	
				433.	Elektrische Energieerzeugung	0 + 1	
433.012	Elektrische Anlagen 3	5 + 0		433.	Rechnergestützte Planung elektrischer Anlagen	1 + 0	
				433.	Rechnergestützte Planung elektrischer Netze	2 + 0	
				433.	Energieversorgung von Gebäuden	2 + 0	
				433.	Niederfrequente Beeinflussung technischer Systeme durch elektrische Anlagen	1 + 0	
431.301	Elektrische Antriebe 1	2 + 0		431.	Elektrische Antriebstechnik 1	2 + 0	
431.302	Elektrische Antriebe 1, KÜ	0 + 2		431.	Elektrische Antriebstechnik 1	2 + 0	
431.303	Elektrische Antriebe 1, Labor	0 + 2		431.	Elektrische Antriebstechnik 1, Labor	0 + 2	

431.301	Elektrische Antriebe 1	2 + 0	(5)	4xx.	Elektrische Energietechnik	4 + 0	
431.103	Elektrische Maschinen 1	4 + 0		4xx.	Elektrische Energietechnik, Labor	0 + 2	
431.301	Elektrische Antriebe 1	2 + 0	(3)	431.	Elektrische Maschinen und Antriebe	4 + 0	
431.301	Elektrische Maschinen 1	4 + 0					
431.304	Elektrische Antriebe 2	2 + 0		431.	Elektrische Antriebstechnik 2	2 + 0	
433.060	Elektrische Bahnen, Energieversorgung	1 + 0		433.060	Elektrische Bahnen, Energieversorgung	1 + 0	
437.096	Elektrische Energiewirtschaft	2 + 0	(9)	435.090	Elektrische Energiewirtschaft	2 + 0	
431.103	Elektrische Maschinen 1	4 + 0	(5)	4xx.	Elektrische Energietechnik	4 + 0	
435.001	Hochspannungstechnik 1	2 + 0		4xx.	Elektrische Energietechnik, Labor	0 + 2	
431.103	Elektrische Maschinen 1	4 + 0	(5)	4xx.	Elektrische Energietechnik	4 + 0	
435.003	Hochspannungstechnik 1, Labor	0 + 2		4xx.	Elektrische Energietechnik, Labor	0 + 2	
431.103	Elektrische Maschinen 1	4 + 0	(5)	4xx.	Elektrische Energietechnik	4 + 0	
431.105	Elektrische Maschinen 1, Labor	0 + 4		4xx.	Elektrische Energietechnik, Labor	0 + 2	
431.103	Elektrische Maschinen 1	4 + 0		431.103	Elektrische Maschinen 1	4 + 0	
431.105	Elektrische Maschinen 1, Labor	0 + 4	(3)	431.	Elektrische Maschinen und Antriebe, Labor	0 + 2	
431.105	Elektrische Maschinen 1, Labor	0 + 4		431.105	Elektrische Maschinen 1, Labor	0 + 4	
431.253	Elektrische Maschinen 2	2 + 0		431.253	Elektrische Maschinen 2	2 + 0	
431.254	Elektrische Maschinen 2, KÜ	0 + 2					
431.255	Elektrische Maschinen 2, Labor	0 + 2		431.255	Elektrische Maschinen 2, Labor	0 + 2	
438.015	Elektrische Meßgeräte, Praktikum	0 + 3		438.015	Elektrische Meßgeräte, Praktikum	0 + 3	
438.006	Elektrische Meßtechnik 1	2 + 0		438.007	Elektrische Meßtechnik 1	4 + 0	DP 1
438.008	Elektrische Meßtechnik 1	2 + 0					
438.009	Elektrische Meßtechnik 1, Labor	0 + 3		438.009	Elektrische Meßtechnik 1, Labor	0 + 3	DP 1
438.010	Elektrische Meßtechnik 2	2 + 0		438.010	Elektrische Meßtechnik 2	2 + 0	
438.012	Elektrische Meßtechnik 2, Labor	0 + 2		438.012	Elektrische Meßtechnik 2, Labor	0 + 2	
438.050	Elektrische Meßtechnik 3	2 + 0	(13)	517.080	Sicherheitsprobleme 1 (technischer Strahlenschutz)	2 + 0	
438.051	Elektrische Meßtechnik 3	0 + 2		438.	Prozesseßtechnik	2 + 0	
431.310	Elektrische Triebfahrzeuge	2 + 0		431.310	Elektrische Triebfahrzeuge	2 + 0	
441.050	Elektroakustik	2 + 0		441.050	Elektroakustik	2 + 0	
445.085	Elektrochemische Sensoren	2 + 0		445.	Sensoren und Meßwertwandler in der Medizin	2 + 0	
437.010	Elektrodynamische Grundversuche, Labor	0 + 2	(1)	437.010	Elektrodynamische Grundversuche, Labor	0 + 2	FWF
435.053	Elektromagnetische Beeinflussung durch Überspannungen	2 + 0		435.053	Elektromagnetische Beeinflussung	2 + 0	
435.054	Elektromagnetische Beeinflussung durch Überspannungen	0 + 1	(1)	435.054	Elektromagnetische Beeinflussung	0 + 1	FWF
439.004	Elektronik 1	4 + 0		439.004	Elektronik 1	4 + 0	

439.008	Elektronik 1, RU	0 + 2		439.008	Elektronik 1	0 + 2	
439.014	Elektronik 2	2 + 0		439.014	Elektronik 2	2 + 0	
439.017	Elektronik, Labor 1	0 + 3		439.017	Elektronik, Labor 1	0 + 2	
439.018	Elektronik, Labor 2	0 + 3		439.018	Elektronik, Labor 2	0 + 3	
439.019	Elektronik, Labor 3 Geräteentwicklung, Seminar	2 + 0		439.028	Elektronik-Projekt	0 + 6	
439.020	Elektronik, Labor 3 Geräteentwicklung	0 + 4					
439.027	Elektronik, Labor 4 digital	0 + 3		439.027	Elektronik, Labor 4	0 + 3	
435.075	Elektrostatische Verfahren in der Umwelttechnik	2 + 0		435.075	Elektrische Verfahren in der Umwelttechnik	2 + 0	
433.095	Energieplanung in Theorie und Praxis	2 + 0		433.095	Energieplanung in Theorie und Praxis	2 + 0	
437.097	Energerecht oder Energierecht, Elektrizitätsrecht und Fernmelderecht	2 + 0		435.093	Energie- und Fernmelderecht	2 + 0	
371.115	Energiewirtschaftslehre 1	1 + 0	(9)	435.090	Elektrische Energiewirtschaft	2 + 0	
371.116	Energiewirtschaftslehre 1	0 + 1					
371.180	Energiewirtschaftslehre 2	2 + 0	(9)	435.090	Elektrische Energiewirtschaft	2 + 0	
443.052	Ergänzung zu Regelungstechnik 1	1 + 0		443.054	AK Regelungstechnik	2 + 0	
441.080	Ergebnisse der Weltraumforschung	1 + 0	(1)	441.080	Ergebnisse der Weltraumforschung	1 + 0	FWF
501.003	Experimentalphysik 1	4 + 0		437.038	Physik	4 + 0	DP 1
431.150	Maschinenbau 1 E, Enzyklopädie oder	4 + 0		437.039	Physik	4 + 0	
313.150	Maschinenbau 2 E, Enzyklopädie						
441.076	Fernmeldeanlagen	1 + 0		441.076	Fernmeldeanlagen	1 + 0	
441.075	Fernsprech- und Datenübertragungstechnik	2 + 0		441.062	Datenübertragungstechnik 1	2 + 0	
437.042	Festkörperpraktikum E	0 + 3	(2)				
HMDK	Formenlehre	2 + 0		HMDK	Werkanalyse 1	2 + 0	
HMDK	Praktische Musikanalyse	4 + 0		HMDK	Werkanalyse 2	2 + 0	
HMDK	Gehörbildung für Toningenieure	0 + 4		HMDK	Gehörschulung 1	0 + 1	DP 1
				HMDK	Gehörschulung 2	0 + 1	
				HMDK	Gehörschulung 3	0 + 1	
				HMDK	Gehörschulung 4	0 + 1	
439.022	Geräteentwurf mit Mikroprozessoren 1	2 + 0		439.022	Geräteentwurf mit Mikroprozessoren 1	2 + 0	
439.023	Geräteentwurf mit Mikroprozessoren 1, Labor	0 + 2		439.023	Geräteentwurf mit Mikroprozessoren 1, Labor	0 + 2	
439.024	Geräteentwurf mit Mikroprozessoren 2	2 + 0		439.024	Geräteentwurf mit Mikroprozessoren 2	2 + 0	
445.001	Grundlagen der Elektro- und Biomedizinischen Technik	4 + 0		445.	Grundlagen der Biomedizinischen Technik	4 + 0	

445.003	Grundlagen der Elektro- und Biomedizinischen Technik, Labor 1	0 + 2		445.	Grundlagen der Biomedizinischen Technik, Labor 1	0 + 2	
445.004	Grundlagen der Elektro- und Biomedizinischen Technik, Labor 2	0 + 2		445.	Grundlagen der Biomedizinischen Technik, Labor 2	0 + 2	
445.095	Grundlagen der Meßtechnik in Sport und Arbeitsmedizin	2 + 0	(1)	445.095	Grundlagen der Meßtechnik in Sport und Arbeitsmedizin	2 + 0	FWF
431.470	Grundlagen der Tieftemperatur und Supraleitertechnik	2 + 0		431.470	Grundlagen der Tieftemperatur und Supraleitertechnik	2 + 0	
431.471	Grundlagen der Tieftemperatur und Supraleitertechnik, Labor	0 + 2		431.471	Grundlagen der Tieftemperatur und Supraleitertechnik, Labor	0 + 2	
439.016	Grundsaltungen, Labor	0 + 2		439.016	Grundsaltungen, Labor	0 + 2	DP 1
439.003	Grundsaltungen, RU	0 + 2		439.	Schaltungstechnik, RU	0 + 2	
439.062	Hochfrequenzmeßtechnik	2 + 0		439.062	Hochfrequenzmeßtechnik	2 + 0	
439.063	Hochfrequenzmeßtechnik	0 + 1		439.063	Hochfrequenzmeßtechnik, Labor	0 + 1	
HMDK	Hochschulorchester-Aufnahmetechnik	0 + 6		HMDK	Hochschulorchester-Aufnahmetechnik	3 + 0	
				HMDK	Hochschulorchester-Aufnahmetechnik	0 + 3	
435.050	Hochspannungsmesstechnik	2 + 0		435.050	Hochspannungsmesß- und Prüftechnik	2 + 0	
435.060	Hochspannungsprüf- und Versuchstechnik	2 + 0		435.065	Quality Engineering 2	2 + 0	
435.001	Hochspannungstechnik 1	2 + 0	(3)	435.057	Einführung in die Hochspannungstechnik	1 + 0	
435.001	Hochspannungstechnik 1	2 + 0	(4)	435.001	Hochspannungstechnik	2 + 0	
435.002	Hochspannungstechnik 2	2 + 0		435.002	Hochspannungstechnik	2 + 0	
435.005	Hochspannungstechnik 2	2 + 0	(10)	435.010	Hochspannungsisolierungssysteme	3 + 0	
435.003	Hochspannungstechnik 1, Labor	0 + 2	(3)	435.058	Einführung in die Hochspannungstechnik	0 + 2	
435.003	Hochspannungstechnik 1, Labor	0 + 2	(4)	435.003	Hochspannungstechnik, Labor	0 + 4	
435.006	Hochspannungstechnik 2, Labor	0 + 2					
435.007	Hochspannungstechnik 3	2 + 0		435.005	Isolationskoordination	2 + 0	
435.008	Hochspannungstechnik 3, Labor	0 + 4		435.004	Hochspannungspraktikum	0 + 2	
HMDK	Hörspielgestaltung	0 + 4		HMDK	Aufnahmetechnik, Labor	0 + 4	
431.176	Hybridrechenttechnik	1 + 0		431.176	Hybridrechenttechnik	2 + 0	
431.177	Hybridrechenttechnik	0 + 2		431.177	Hybridrechenttechnik	0 + 1	
371.101	Industriebetriebslehre	3 + 0		371.101	Industriebetriebslehre	3 + 0	
371.102	Industriebetriebslehre	0 + 3		371.102	Industriebetriebslehre	0 + 3	
433.090	Industrielle Elektrowärme	2 + 0		433.090	Elektrowärme	2 + 0	
441.026	Informationstheorie und Codierung	2 + 0		441.026	Informationstheorie und Codierung	2 + 0	
441.027	Informationstheorie und Codierung	0 + 1		441.027	Informationstheorie und Codierung	0 + 1	

HMDK	Instrumentalunterricht	0 + 6		HMDK	Instrumentalunterricht 1	0 + 1	DP 1
				HMDK	Instrumentalunterricht 2	0 + 1	
				HMDK	Instrumentalunterricht 3	0 + 1	
				HMDK	Instrumentalunterricht 4	0 + 1	
				HMDK	Instrumentalunterricht 5	0 + 1	
				HMDK	Instrumentalunterricht 6	0 + 1	
HMDK	Instrumentenkunde	2 + 0		HMDK	Instrumentenkunde	1 + 0	
				HMDK	Instrumentenkunde	1 + 0	
445.061	Integralgleichungen in der Elektrotechnik	2 + 0		445.061	Integralgleichungen in der Elektrotechnik	2 + 0	
439.095	Integrierte Schaltungen 1	2 + 0		439.095	Integrierte Schaltungen 1	2 + 0	
439.065	Integrierte Schaltungen 2	2 + 0		439.065	Integrierte Schaltungen 2	2 + 0	
439.066	Integrierte Schaltungen 2	0 + 1		439.066	Integrierte Schaltungen 2	0 + 2	
431.451	Isolation mit kalten Gasen und Flüssigkeiten	1,5 + 0	(1)	431.451	Isolation mit kalten Gasen und Flüssigkeiten	1,5 + 0	FWF
435.080	Isolationsüberwachung von Hochspannungsmaschinen und -geräten	2 + 0		435.080	Isolationsüberwachung von Hochspannungsmaschinen und -geräten	2 + 0	
435.010	Isolierstoffe der Hochspannungstechnik	2 + 0	(10)	435.060	Hochspannungsisolierungssysteme	3 + 0	
431.476	Kernfusionstechnik	2 + 0		433.	Neue Technologien der Elektrizitätserzeugung und -verteilung	2 + 0	
431.171	Kleinmotoren	2 + 0		431.171	Kleinmotoren	2 + 0	
433.080	Konstruktion von Schaltapparaten	2 + 0		433.080	Konstruktion und Betriebsverhalten von Schaltapparaten	2 + 0	
371.308	Kosten- und Erfolgsrechnung	1 + 0		371.308	Kosten- und Erfolgsrechnung	1 + 0	
371.310	Kosten- und Erfolgsrechnung	0 + 2		371.310	Kosten- und Erfolgsrechnung	0 + 2	
445.089	Krankenhausmanagement	2 + 0		445.089	Krankenhausmanagement	2 + 0	
445.070	Krankenhaustechnik	2 + 0		445.070	Krankenhaustechnik	2 + 0	
445.071	Krankenhaustechnik, Labor	0 + 2		445.071	Krankenhaustechnik, Labor	0 + 2	
513.070	Lichttechnik 1	2 + 0		513.070	Lichttechnik 1	2 + 0	
513.071	Lichttechnik 2	1 + 0		438.	Lichtmeßtechnik	0 + 1	
445.064	Magnetische Kernresonanz in der medizinischen Diagnostik	2 + 0		445.064	Magnetische Kernspinnresonanz in der medizinischen Diagnostik	2 + 0	
431.150	Maschinenbau 1 E, Enzyklopädie	4 + 0		351.180	Maschinenbau, Grundausbildung VT	3 + 0	DP 1
				351.181	Maschinenbau, Grundausbildung VT	0 + 2	
313.150	Maschinenbau 2 E, Enzyklopädie	4 + 0		303.105	Werkstoffkunde 1	4 + 0	DP 1
309.118	Maschinenzeichnen E	0 + 3		309.120	VT-Zeichnen	1 + 0	DP 1
				309.121	VT-Zeichnen	0 + 3	

501.201	Mathematik 1	5 + 0		501.201	Mathematik 1	4 + 0	DP 1
501.202	Mathematik 1	0 + 2		501.203	Mathematik 1	4 + 0	
501.103	Mathematik 2	4 + 0		501.202	Mathematik 1	0 + 2	DP 1
501.104	Mathematik 2	0 + 2		501.204	Mathematik 1	0 + 2	
501.105	Mathematik 3	4 + 0		501.309	Mathematik 2 E	8 + 0	DP 1
501.106	Mathematik 3	0 + 2		501.310	Mathematik 2 E	0 + 4	
501.207	Mathematik 4	3 + 0					DP 1
501.208	Mathematik 4	0 + 1					VP 2
501.311	Mathematik 5 E	2 + 0					VP 2
501.312	Mathematik 5 E	0 + 1					VP 2
501.313	Mathematik 6 E	2 + 0					VP 2
501.314	Mathematik 6 E	0 + 1					VP 2
501.311	Mathematik 5 E	2 + 0	(2)				VP 2
501.312	Mathematik 5 E	0 + 1					VP 2
501.313	Mathematik 6 E	2 + 0	(2)				VP 2
501.314	Mathematik 6 E	0 + 1					VP 2
261.040	Mechanik 1 E	3 + 0		261.040	Mechanik 1	3 + 0	DP 1
261.041	Mechanik 1 E	0 + 1		261.041	Mechanik 1	0 + 1	DP 1
261.004	Mechanik 2 E	3 + 0		261.004	Mechanik 2	3 + 0	DP 1
261.009	Mechanik 2 E	0 + 1		261.009	Mechanik 2	0 + 1	DP 1
445.052	Medizinische Datenverarbeitung	2 + 0		445.052	Medizinische Informatik 1	3 + 0	TPRF
445.091	Computerunterstützte Meßwertverarbeitung in der Medizin	2 + 0		445.053	Medizinische Informatik 2	2 + 0	
445.092	Computerunterstützte Meßwertverarbeitung in der Medizin	0 + 1					
445.010	Medizinische Elektronik	2 + 0		445.010	Medizinische Elektronik	2 + 0	
438.074	Meßsignalverarbeitung	2 + 0	(8)	438.080	Digitale Meßsysteme	2 + 0	
438.017	Meßsignalverarbeitung, Labor	0 + 2		438.017	Meßsignalverarbeitung, Labor	0 + 2	
441.096	Meßverfahren in der hohen Atmosphäre	2 + 0	(1)	441.096	Meßverfahren in der hohen Atmosphäre	2 + 0	FWF
437.022	Mikrowellenmeßtechnik	2 + 0	(1)	437.022	Mikrowellenmeßtechnik	2 + 0	FWF
441.016	Mikrowellentechnik	3 + 0		441.016	Mikrowellentechnik	3 + 0	
441.018	Mikrowellentechnik	0 + 1		441.018	Mikrowellentechnik	0 + 1	
443.010	Modellbildung 1	2 + 0		443.010	Modellbildung 1	2 + 0	
443.011	Modellbildung 1	0 + 1		443.011	Modellbildung 1	0 + 1	
443.057	Modellbildung 2	2 + 0		443.057	Modellbildung 2	2 + 0	
443.058	Modellbildung 2	0 + 1		443.058	Modellbildung 2	0 + 1	
501.217	Modelle in der angewandten Mathematik	2 + 0	(2)				

501.218	Modelle in der angewandten Mathematik	0 + 1	(2)				
HMDK	Musikkunde für Toningenieurere	2 + 0		HMDK	Musiktheoretische Grundlagen	2 + 0	
441.034	Nachrichtensatelliten	2 + 0		441.034	Nachrichtensatelliten	2 + 0	
441.090	Nachrichtensatellitensysteme	1 + 0		441.090	Nachrichtensatellitensysteme	1 + 0	
441.002	Nachrichtentechnik, Grundlagen 1	3.5 + 0	(6)	441.	Einführung in die Nachrichtentechnik	3 + 0	
441.002	Nachrichtentechnik, Grundlagen 1	3.5 + 0		441.002	Nachrichtentechnik, Grundlagen 1	3.5 + 0	
441.004	Nachrichtentechnik, Grundlagen 1	0 + 1.5	(6)	441.	Einführung in die Nachrichtentechnik	0 + 1	
441.004	Nachrichtentechnik, Grundlagen 1	0 + 1.5		441.004	Nachrichtentechnik, Grundlagen 1	0 + 1.5	
441.006	Nachrichtentechnik, Grundlagen 2	2 + 0		441.006	Nachrichtentechnik, Grundlagen 2	2 + 0	
441.008	Nachrichtentechnik, Grundlagen 2	0 + 1		441.008	Nachrichtentechnik, Grundlagen 2	0 + 1	
441.010	Nachrichtentechnik, Labor 1	0 + 3	(7)	441.	Einführung in die Nachrichtentechnik, Labor	0 + 2	
441.010	Nachrichtentechnik, Labor 1	0 + 3		441.010	Nachrichtentechnik, Labor 1	0 + 3	
441.020	Nachrichtentechnik, Labor 2	0 + 4		441.020	Nachrichtentechnik, Labor 2	0 + 4	
433.092	Netrückwirkungen	2 + 0		433.092	Netrückwirkungen	2 + 0	
433.093	Netrückwirkungen	0 + 1		433.093	Netrückwirkungen, Labor	0 + 1	
445.055	Neuronale Netzwerke	2 + 0		445.055	Neuronale Netzwerke	2 + 0	
445.051	Neuronale Netzwerke	0 + 2		445.051	Neuronale Netzwerke	0 + 2	
445.056	Neuronale Netzwerke, Seminar	1 + 0		445.	Neurocomputing, Seminar	2 + 0	
437.072	Numerische Berechnung elektromagnetischer Felder 1	2 + 0		437.	Numerische Feldberechnung, Praktikum	0 + 3	
437.073	Numerische Berechnung elektromagnetischer Felder 1	0 + 2					
437.056	Numerische Berechnung elektromagnetischer Felder 2	2 + 0		437.	Modellierung und Simulation statischer Felder	2 + 0	
437.057	Numerische Berechnung elektromagnetischer Felder 2	0 + 2		437.	Modellierung und Simulation statischer Felder	0 + 1	
437.021	Numerische Feldberechnung, Praktikum	0 + 6	(2)				
437.083	Numerische Integralgleichungsverfahren zur Berechnung zeitabhängiger elektrischer Felder	2 + 0		437.	Numerische Berechnung elektromagnetischer Streuprobleme	2 + 0	
437.084	Numerische Integralgleichungsverfahren zur Berechnung zeitabhängiger elektrischer Felder	0 + 2		437.	Numerische Berechnung elektromagnetischer Streuprobleme	0 + 1	
501.402	Numerische Mathematik	2 + 0	(11)	501.	Lineare Algebra	2 + 0	VP 2
501.404	Numerische Mathematik	0 + 1		501.	Lineare Algebra	0 + 1	
501.496	Numerische Methoden der linearen Algebra	2 + 0	(11)	501.	Lineare Algebra	2 + 0	
501.478	Numerische Methoden der linearen Algebra	0 + 1		501.	Lineare Algebra	0 + 1	
441.022	Optische Nachrichtentechnik	2 + 0		441.022	Optische Nachrichtentechnik	2 + 0	
441.024	Optische Nachrichtentechnik	0 + 1		441.024	Optische Nachrichtentechnik	0 + 1	

HMDK	Orchestertechnik und Instrumentation	2 + 0		HMDK	Instrumentation	2 + 0	
448.052	Parallelprogrammierung	2 + 0		448.052	Parallelprogrammierung	2 + 0	
448.054	Parallelprogrammierung	0 + 1		448.054	Parallelprogrammierung	0 + 1	
HMDK	Paritur- und Ensemblekunde	2 + 0		HMDK	Paritur- und Ensemblekunde	2 + 0	
537.095	Patentrecht und Erfindungsverwertung	2 + 0		537.095	Patentrecht und Erfindungsverwertung	2 + 0	
437.090	Physikalische Eigenschaften elektrotechnischer Werkstoffe	2 + 0		4xx.	Elektrotechnische Werkstoffe	2 + 0	VP 2
445.080	Physiologisches Praktikum	0 + 2		445.080	Physiologisches Praktikum	0 + 2	DP 1
371.024	Planungstechniken	1 + 0		371.321	Quantitative Planungsmethoden	2 + 0	FWF
371.026	Planungstechniken	0 + 1		371.323	Quantitative Planungsmethoden	0 + 2	
441.085	Präzisionszeitmessung	2 + 0		441.085	Präzisionszeitmessung	2 + 0	
443.017	Prozeßautomatisierung, Grundlagen 1	2 + 0		443.017	Prozeßautomatisierung, Grundlagen 1	2 + 0	
443.018	Prozeßautomatisierung, Grundlagen 1	0 + 2		443.	Prozeßautomatisierung, Labor 1	0 + 2	
443.019	Prozeßautomatisierung, Grundlagen 2	2 + 0		443.019	Prozeßautomatisierung, Grundlagen 2	2 + 0	
443.020	Prozeßautomatisierung, Grundlagen 2	0 + 2		443.	Prozeßautomatisierung, Labor 2	0 + 2	
433.096	Prozeßleittechnik in Elektrizitätsversorgungssystemen	2 + 0		433.096	Prozeßleittechnik	2 + 0	
445.096	Prozeßbrechentechnik	2 + 0		445.096	Prozeßbrechentechnik	2 + 0	
445.097	Prozeßbrechentechnik	0 + 1		445.097	Prozeßbrechentechnik	0 + 1	
441.095	Radartechnik	2 + 0		441.095	Radartechnik	2 + 0	
438.057	Reaktortechnik E	0 + 3	(13)	517.080	Sicherheitsprobleme 1 (technischer Strahlenschutz)	2 + 0	
438.056	Reaktortechnik	2 + 0	(2)				
501.480	Rechnereinsatz in der angewandten Mathematik	2 + 0	(2)				
433.014	Rechnergestützte Planung elektrischer Anlagen und Netze	0 + 2	(2)				
441.054	Rechnernetzwerke	2 + 0		441.064	Datenübertragungstechnik 2	2 + 0	
443.004	Regelungstechnik 1	3 + 0		443.046	Systemtechnik	3 + 0	DP 1
443.005	Regelungstechnik 1	0 + 1		443.047	Systemtechnik	0 + 1	
443.007	Regelungstechnik 2	2 + 0		443.	Regelungstechnik	3 + 0	
443.008	Regelungstechnik 2	0 + 1		443.	Regelungstechnik	0 + 1	
443.025	Regelungstechnik 3	2 + 0		443.	Systemtheorie 1	2 + 0	
				443.	Systemtheorie 2	2 + 0	
443.026	Regelungstechnik 3	0 + 1		443.	Systemtheorie 1	0 + 1	
				443.	Systemtheorie 2	0 + 1	

443.028	Regelungstechnisches Seminar	2 + 0		443.	Advanced Tutorial on Control Engineering, Seminar	2 + 0	
443.050	Regelungstheorie, Optimierungsverfahren	2 + 0		443.050	Regelungstheorie, Optimierungsverfahren	2 + 0	
443.051	Regelungstheorie, Optimierungsverfahren	0 + 1		443.051	Regelungstheorie, Optimierungsverfahren	0 + 1	
441.074	Richtfunktechnik	2 + 0		441.074	Richtfunktechnik	2 + 0	
439.085	Rundfunk- und Fernsehempfangstechnik	2 + 0		439.085	Rundfunk- und Fernsehempfangstechnik	2 + 0	
441.070	Schneidetechnik	0 + 2		441.070	Schneidetechnik	0 + 2	
433.050	Schutzmaßnahmen in elektrischen Anlagen und Erdnungen	1 + 0	(1)	433.050	Schutzmaßnahmen in elektrischen Anlagen und Erdnungen	1 + 0	FWF
448.050	Software-Engineering	2 + 0		448.050	Software-Engineering	2 + 0	
515.526	Spezielle Relativitätstheorie	2 + 0	(1)	515.526	Spezielle Relativitätstheorie	2 + 0	FWF
443.015	Spezielle Verfahren in der Regelungstechnik	2 + 0		443.015	Moderne Frequenzbereichsverfahren	2 + 0	
443.016	Spezielle Verfahren in der Regelungstechnik	0 + 1		443.016	Moderne Frequenzbereichsverfahren	0 + 1	
371.350	Statistik	1 + 0		371.350	Statistik	1 + 0	
371.351	Statistik	0 + 1		371.351	Statistik	0 + 1	
515.604	Strahlenschutz	2 + 0	(13)	517.080	Sicherheitsprobleme 1 (technischer Strahlenschutz)	2 + 0	
431.370	Stromrichtertechnik	2 + 0		431.370	Stromrichtertechnik	2 + 0	
431.460	Supraleiter in der Elektrizitätsversorgung	1.5 + 0		431.	Supraleiter in der Energieversorgung	1 + 0	
431.475	Supraleiternagnete	2 + 0		431.475	Supraleiternagnete	1 + 0	
437.092	Supraleitung E	2 + 0	(2)				
371.206	System Engineering, Projektmanagement	1 + 0		371.206	System Engineering, Projektmanagement	1 + 0	FWF
371.207	System Engineering, Projektmanagement	0 + 2		371.207	System Engineering, Projektmanagement	0 + 2	
448.002	Technische Informatik 1	4 + 0		448.002	Technische Informatik 1	4 + 0	DP 1
448.004	Technische Informatik 1, RU	0 + 1		448.004	Technische Informatik 1	0 + 1	DP 1
448.006	Technische Informatik 2	2 + 0		448.006	Technische Informatik 2	2 + 0	
448.010	Technische Informatik 2, Labor	0 + 2		448.010	Technische Informatik 2, Labor	0 + 2	
448.008	Technische Informatik 2, RU	0 + 1		448.008	Technische Informatik 2	0 + 1	
437.002	Theoretische Elektrotechnik 1	4 + 0		437.003	Theorie der Elektrotechnik 1	3 + 0	DP 1
437.004	Theoretische Elektrotechnik 1, RU	0 + 2		437.005	Theorie der Elektrotechnik 1	0 + 2	DP 1
437.006	Theoretische Elektrotechnik 2	4 + 0		437.	Theorie der Elektrotechnik 2	4 + 0	
437.008	Theoretische Elektrotechnik 2, RU	0 + 2		437.	Theorie der Elektrotechnik 2	0 + 2	
445.062	Theorie elektrischer Mehrere	2 + 0		445.062	Theorie elektrischer Netzwerke 2	2 + 0	DP 1
445.063	Theorie elektrischer Mehrere	0 + 2		445.063	Theorie elektrischer Netzwerke 2	0 + 1.5	DP 1
431.450	Tiefemperaturkühlverfahren	1 + 0	(1)	431.450	Tiefemperaturkühlverfahren	1 + 0	FWF
441.030	Tonsaudiopraxis	0 + 2		441.	Studiomeßtechnik	0 + 2	

435.070	Transiente Überspannungen in elektrischen Energiesystemen	2 + 0		435.070	Überspannungen in elektrischen Energiesystemen	2 + 0	
371.214	Unternehmensführung und Organisation	3 + 0		371.214	Unternehmensführung und Organisation	3 + 0	
371.215	Unternehmensführung und Organisation	0 + 1		371.215	Unternehmensführung und Organisation	0 + 1	
437.020	Variationsmethoden in der Elektrotechnik	2 + 0		437.020	Variations- und Residuenmethoden in der Elektrotechnik	2 + 0	
515.520	Vektor- und Tensorrechnung 1	1 + 0		515.520	Vektor- und Tensorrechnung 1	1 + 0	
515.521	Vektor- und Tensorrechnung 1	0 + 1		515.521	Vektor- und Tensorrechnung 1	0 + 1	
515.522	Vektor- und Tensorrechnung 2	2 + 0		515.522	Vektor- und Tensorrechnung 2	1 + 0	
5.523	Vektor- und Tensorrechnung 2	0 + 1		515.523	Vektor- und Tensorrechnung 2	0 + 1	
437.075	Verbundbetrieb in Europa	1 + 0	(1)	437.075	Verbundbetrieb in Europa	1 + 0	FWF
448.022	Verteilte Systeme	3 + 0		448.022	Verteilte Systeme	3 + 0	
371.375	Volkswirtschaftslehre	3 + 0		371.375	Volkswirtschaftslehre	2 + 0	
437.050	Wechselstromtechnik	4 + 0		437.085	Theorie elektrischer Netzwerke 1	2 + 0	DP 1
437.080	Wechselstromtechnik, RU	0 + 2	(14)	437.086	Theorie elektrischer Netzwerke 1	0 + 1.5	
437.080	Wechselstromtechnik, RU	0 + 2	(14)	437.086	Theorie elektrischer Netzwerke 1	0 + 1.5	DP 1
441.012	Wellenausbreitung und Antennen	2 + 0		441.012	Wellenausbreitung und Antennen	2 + 0	
441.014	Wellenausbreitung und Antennen	0 + 1		441.014	Wellenausbreitung und Antennen	0 + 1	
441.080	Weltraumphysikalische Experimente	1 + 0	(1)	441.080	Weltraumphysikalische Experimente	1 + 0	FWF
441.094	Wetterradartechnik	2 + 0	(1)	441.094	Wetterradartechnik	2 + 0	FWF
435.063	Zuverlässigkeit technischer Systeme	2 + 0		435.063	Quality Engineering 1	2 + 0	
435.064	Zuverlässigkeit technischer Systeme, RU	0 + 1		435.064	Quality Engineering 1	0 + 1	

Erläuterungen

- (1) Diese LV bzw. dieses Fach kann als freies Wahlfach gemäß 6 Abs. 1 Z3 Tech-StG 1990 gewählt werden
- (2) Die Anerkennung von Prüfungsleistungen erfolgt im Rahmen der Übergangsbestimmungen für Neuböler individuell mittels Formblatt F35, für Altböler mittels Fächertausch. Diese LV bzw. dieses Fach kann auch als freies Wahlfach gemäß 6 Abs. 1 Z3 Tech-StG 1990 gewählt werden.
- (3) Gilt für den Studienzweig "Elektronik und Nachrichtentechnik" sowie "Prozeßtechnik", bzw. für die Wahlfachgruppe "Elektronik und Nachrichtentechnik", "Grundlagenforschung", "Regelungstechnik" und für Studierende nach dem Fächertauschmodell "Elektrotechnik-Toningenieur"
- (4) Gilt für den Studienzweig "Elektrische Energietechnik" bzw. für die Wahlfachgruppe "Elektrische Anlagen" sowie "Elektrische Maschinen und Antriebe"
- (5) Diese Gleichwertigkeiten schließen sich wechselseitig aus und gelten für den Studienzweig "Elektro- und Biomedizinische Technik", bzw. für die Wahlfachgruppe "Elektromedizin"
- (6) Gilt für den Studienzweig "Elektrische Energietechnik", "Prozeßtechnik" sowie "Elektro- und Biomedizinische Technik", bzw. für die Wahlfachgruppe "Elektrische Anlagen", "Elektrische Maschinen und Antriebe", "Grundlagenforschung", "Elektromedizin" sowie "Regelungstechnik und Prozeßautomatisierung"
- (7) Gilt für den Studienzweig "Prozeßtechnik", bzw. die Wahlfachgruppe "Regelungstechnik und Prozeßautomatisierung"
- (8)-(16) Diese Gleichwertigkeiten schließen sich wechselseitig aus
- DP 1 Diese LV ist im alten Studienplan ein Diplomprüfungsfach des 1. Studienabschnittes
- FWF Diese LV wird im neuen Studienplan als freies Wahlfach gemäß 6 (1) Z3 Tech-StG 1990 angeboten
- HMDK Diese LV's werden an der Hochschule für Musik und Darstellende Kunst in Graz abgehalten
- TPRF Die LV's des neuen Studienplanes bilden ein gemeinsames Teilprüfungsfach gemäß 5 (4) bzw. 6 (7) Tech-StG 1990
- VP 1 Diese LV ist im alten Studienplan ein Vorprüfungsfach des 1. Studienabschnittes
- VP 2 Diese LV ist im alten Studienplan ein Vorprüfungsfach des 2. Studienabschnittes