

Berlin, 22.11.2017

Ergebnismitteilung über den Umlaufbeschluss vom 21.11.2016 des Prüfungsausschusses für den Studiengang Elektrotechnik

Äquivalenzregelung für die Anerkennung von bereits erbrachter Prüfungsleistungen nach Auslaufen der StuPO 2013

Der Prüfungsausschuss beschließt, die „Äquivalenzen beim Wechsel in die StuPO 2015 – Elektrotechnik B. Sc.“ (Anlage 1) für Studierende, deren Studium nach Auslaufen der Studien- und Prüfungsordnung 2013 zum Ende des Wintersemesters noch nicht abgeschlossen ist und somit automatisch in die Studien- und Prüfungsordnung 2015 überführt werden.

Eine Zuordnung bzw. Anerkennung der bisher erbrachten Prüfungsleistungen (inkl. Fehlversuche) erfolgt erst nach Einreichung des entsprechenden Formulars beim Prüfungsausschuss.

Abstimmungsergebnis: 5:0:0

Im Auftrag



Wittchow

Pflichtbereich

StuPO 2013		StuPO 2015		
bereits abgelegte Modulprüfung		wird angerechnet als		Wird angerechnet im
Modultitel	LP	Modultitel	LP	Bereich
Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen				
Analysis I für Ingenieure	8	Analysis I und Lineare Algebra für Ingenieurwissenschaften	12	Pflicht
Lineare Algebra für Ingenieure	6			
Analysis II für Ingenieure	8	Analysis II für Ingenieurwissenschaften	9	Pflicht
Analysis III für Ingenieure	6	Analysis III für Ingenieure	6	Pflicht
Integraltransformation und partielle Differentialgleichungen	6	Integraltransformation und partielle Differentialgleichungen	6	Pflicht
Physik für Elektrotechnik	10	Physik für Elektrotechnik	9	Pflicht
Elektrotechnische Grundlagen				
Halbleiterbauelemente	6	Halbleiterbauelemente	6	Pflicht
Praktikum Grundlagen Bauelemente	6	Schwerpunktprojekt	6	Pflicht
Grundlagen der elektronischen Messtechnik	6	Grundlagen der elektronischen Messtechnik	6	Pflicht
Analog- und Digitalelektronik	6	Elektronik	6	Elektronik und Informationstechnik Katalog B Elektrische Energietechnik Katalog B
Regelungstechnik	6	Regelungstechnik	6	Pflicht
Elektrische Energiesysteme	6	Elektrische Energiesysteme	6	Pflicht

Äquivalenzen beim Wechsel in die StuPO 2015 – Elektrotechnik B. Sc.

Modultitel	LP	Modultitel	LP	Bereich
Elektromagnetische Felder	7	Elektromagnetische Felder	6	Pflicht
Signale und Systeme	6	Signale und Systeme	6	Pflicht
Elektrische Netzwerke	6	Elektrische Netzwerke	6	Pflicht
Schaltungstechnik	4	Schaltungstechnik	6	Pflicht
Grundlagen der Elektrotechnik	7	Grundlagen der Elektrotechnik	9	Pflicht
Projektorientiertes Praktikum (Projektlabor)	6	Projektorientiertes Praktikum	6	Pflicht
Grundlagen der Informatik				
Einführung in die Informatik I – Technikorientierung	5	Einführung in die Informatik	6	Pflicht
Einführung in die Informatik II – Technikorientierung	5	Einführung in die Informatik - Vertiefung	6	Elektronik und Informationstechnik Katalog B Automatisierungstechnik Katalog B
Mikroprozessortechnik	6	Mikroprozessortechnik	6	Pflicht
Weitere Pflichtmodule				
Betriebswirtschaftslehre & Management – Einführung in die Nicht-Wirtschaftswissenschaftler	6	Betriebswirtschaftslehre & Management – Einführung in die Nicht-Wirtschaftswissenschaftler	6	Wahl Zusatz
Berufspraktische Tätigkeit	6	Berufspraktische Tätigkeit	6	Wahl Zusatz

Berufspraktische Tätigkeit

Es erfolgt eine Anrechnung im Wahlbereich oder als Zusatzmodul. Studierende teilen dies per Erklärung mit, in welchem Bereich die Anrechnung erfolgen soll.

Wahlbereich

Es erfolgt eine chronologische Übertragung. Module aus anderen Bereichen, die in diesem Bereich zugeordnet werden (müssen), werden in der Chronologie nachrangig behandelt.

Äquivalenzen beim Wechsel in die StuPO 2015 – Elektrotechnik B. Sc.

Wahlpflichtbereich

StuPO 2013		StuPO 2015		
bereits abgelegte Modulprüfung		wird angerechnet als		Wird angerechnet im
Modultitel	LP	Modultitel	LP	Bereich
Leistungselektronik	9	Leistungselektronik	9	Elektrische Energietechnik Katalog A oder B Automatisierungstechnik Katalog B
Grundlagen der statistischen Nachrichtentheorie	7	Grundlagen der statistischen Nachrichtentheorie	6	Elektronik und Informationstechnik Katalog B
Hochspannungstechnik, Energieversorgung und Lichttechnik	15	Netze der elektrischen Energieversorgung	6	Elektrische Energietechnik Katalog A oder B
		Grundlagen der Hochspannungstechnik	6	Elektrische Energietechnik Katalog A
		Einführung in die Lichttechnik	6	Elektrische Energietechnik Katalog B
Kommunikationsnetze	7	Kommunikationsnetze mit Praktikum	9	Elektronik und Informationstechnik Katalog A
Nachrichtenübertragung (ET)	8	Nachrichtenübertragung mit Praktikum	9	Elektronik und Informationstechnik Katalog A
Hochfrequenztechnik	7	Hochfrequenztechnik	6	Elektronik und Informationstechnik Katalog B
Projekt Elektronik	9	Projekt Elektronik	9	Schwerpunktprojekt Elektronik und Informationstechnik Katalog B Automatisierungstechnik Katalog B

Alle anderen Module aus dem Wahlpflichtbereich werden dem entsprechenden Wahlpflichtbereich der neuen StuPO zugeordnet, auch wenn das Modul ggf. dort im SoSe 2018 nicht geführt /angeboten wird.

Bei Wechsel in den Katalog Automatisierungstechnik, werden die Module diesem Bereich zugeordnet, wenn die Module in diesem Katalog im SoSe 2018 geführt bzw. angeboten werden. Module, die hier nicht untergebracht werden können, werden dem Wahlbereich zugeordnet. Ist dieser Bereich bereits voll, so werden diese Module als Zusatzmodule angerechnet.