

Antrag auf Wechsel in die Prüfungsordnung 2020

Bachelor Elektrotechnik und Informationstechnik

Hiermit beantrage ich den Wechsel in die PO 2020 unter Anrechnung meiner bisher erbrachten Studienleistungen gemäß Anlage 1 und Anlage 2 dieses Antrags.

Mir ist bekannt, dass bereits erbrachte Prüfungsleistungen wie folgt übernommen werden:

Beschluss 89-5 des Prüfungsausschusses vom 23.09.2020 – Wechsel in die Prüfungsordnung 2020

Beim Wechsel in die Prüfungsordnung 2020 werden bereits abgelegte Prüfungen bei automatischer Anerkennung wie folgt anerkannt:

1. Sämtliche Prüfungsversuche (unabhängig vom jeweiligen Prüfungsergebnis) werden anerkannt.
2. Sämtliche Abmeldungen, Krankmeldungen, Rücktritte und Annullierungen von Prüfungsversuchen werden übertragen.

Für die Anerkennung werden:

- die vom Prüfungsausschuss genehmigten Anerkennungsregeln verwendet.
(veröffentlicht unter <https://www.ei.ruhr-uni-bochum.de/studium/pruefungsamt/pruefungsordnungswechsel/>)
- die in FlexNow hinterlegten Prüfungsergebnisse verwendet.

Ich habe mich über die Prüfungsordnung 2020 und deren Regelungen informiert.

Mir ist bekannt, dass bei einem Wechsel der Prüfungsordnung ggf. nicht alle erbrachten Prüfungsleistungen übernommen werden können.

Es liegt kein offenes Prüfungsverfahren bzw. Anmeldeverfahren vor (mit Ausnahme des Grundlagenpraktikums und der Bachelorarbeit)

Für die Übernahme der Anmeldung zum Grundlagenpraktikum muss das für die PO 2020 obligatorische Beratungsgespräch nachgewiesen werden. Das Beratungsgespräch liegt vor.

Ich habe Anlage 1 des Antrags erhalten. Mir ist die automatische Anerkennung meiner Leistungen und eine ggf. automatische Prüfungsanmeldung zum Wintersemester 2020/21 bekannt.

Mir ist bekannt, dass der Antrag auf Wechsel der Prüfungsordnung und die damit verbundene Anerkennung von Prüfungsleistungen **einmalig** und **unwiderruflich** ist.

Name

108

Matrikelnummer

Datum

Unterschrift

Vom Prüfungsamt auszufüllen:

Der Antrag wird genehmigt.

Datum

Unterschrift

Stempel

Anlage 1 zum Antrag auf Wechsel in die Prüfungsordnung 2020 - Automatische Anerkennung -

Bachelor Elektrotechnik und Informationstechnik

Folgende Fächer werden Vorname Nachname (Matrikelnummer) **automatisch** anerkannt:

Fächer PO 2020	← Fächer PO 2013	anerkannt	mit LP	Autom. Anmeldung im WS 20/21
Pflichtfächer - 1. Fachsemester				
Elektrotechnik 1 - Elektrische Netzwerke	← Allgemeine Elektrotechnik 1 - Elektrische Netzwerke		6	
Experimentalphysik	← Experimentalphysik		6	
Mathematik 1	← Mathematik 1		10	
(Techn. Informatik 1) Programmierung und Algorithmen	← <i>auf Antrag s. Anlage 2</i>		8	
Pflichtfächer - 2. Fachsemester				
Elektrotechnik 2 - Felder	← Allgemeine Elektrotechnik 2 - Felder		7	
Mathematik 2	← Mathematik 2		10	
MATLAB-Praktikum	← Bachelor-Praktikum MATLAB A		2	
Praxistage	← Praxistage		1	
Systemtheorie 1 - Signale und Systeme	← Systemtheorie 1 - Grundgebiete		5	
(Techn. Informatik 2) Digitaltechnik	← <i>auf Antrag s. Anlage 2</i>		5	
Pflichtfächer - 3. Fachsemester				
Elektrotechnik 3 - Energietechnik	← Allgemeine Elektrotechnik 3 - Energietechnik		5	
Elektronik 1 - Bauelemente	← Elektronik 1 - Bauelemente		5	
Grundlagenpraktikum ETIT	← Grundlagenpraktikum ETIT		3	
Mathematik 3	← Mathematik 3		6	
Systemtheorie 2 - Signaltransformation	← Systemtheorie 2 - Signaltransformation		6	
(Techn. Informatik 3) Rechnerarchitektur	← <i>auf Antrag s. Anlage 2</i>		5	
Pflichtfächer - 4. Fachsemester				
Elektrotechnik 4 - Theoretische Elektrotechnik	← Allg. Elektrotechnik 4 - Theoretische Elektrotechnik		8	
Systemtheorie 3 - Stochastische Signale	← Systemtheorie 3 - Stochastische Signale		6	
Elektronik 2 - Schaltungen	← Elektronik 2 - Schaltungen		5	
Kernfächer (4 von 8, 20 LP) *				
Automatisierungstechnik	← Automatisierungstechnik		5	
Elektrophysik	← Elektrophysik		5	
Grundlagen der Hochfrequenztechnik	← Grundlagen der Hochfrequenztechnik		5	
Leistungselektronik	← Leistungselektronik		5	
Messtechnik	← Messtechnik		5	
Nachrichtentechnik	← Nachrichtentechnik		5	
Optoelektronik	← Optoelektronik		5	
Software Engineering	↘		5	
Praxismodul 2 (Wiss. Arbeiten + 1 von 2 Praktika, 8 LP)				
Bachelor-Vertiefungspraktikum Elektronik	← Bachelor-Vertiefungspraktikum Elektronik		4	
Bachelor-Vertiefungspraktikum Informationstechnik	← Bachelor-Vertiefungspraktikum Informationstechnik		4	
Einführung in wissenschaftliches Arbeiten	↘		4	
Praxismodul 3 (15 LP)				
Praxisprojekt (12LP) und Projektbericht (3LP)	← <i>auf gesonderten Antrag</i>		15	

Anlage 1 zum Antrag auf Wechsel in die Prüfungsordnung 2020 - Automatische Anerkennung -

Bachelor Elektrotechnik und Informationstechnik

Folgende Fächer werden Vorname Nachname (Matrikelnummer) **automatisch** anerkannt:

Fächer PO 2020	← Fächer PO 2013	anerkannt	mit LP	Autom. Anmeldung im WS 20/21
Technische Wahlfächer (1 Vorlesung + 2 Praktika, 7 LP) *				
Elektronische Materialien	← Elektronische Materialien		3	
Lineare Optimierung	← Lineare Optimierung		3	
Quantenmechanik und Statistik	← Quantenmechanik und Statistik		3	
Rechnergestützte Schaltungsanalyse	← Rechnergestützte Schaltungsanalyse		3	
Sprach- und Audiokommunikation	← Sprach- und Audiokommunikation		3	
Übertragung digitaler Signale	← Übertragung digitaler Signale		3	
Bachelor-Praktikum Elektronische Schaltungen	← Bachelor-Praktikum Elektronische Schaltungen		2	
Bachelor-Praktikum Energietechnik	← Bachelor-Praktikum Energietechnik		2	
MATLAB-Praktikum 2	← Bachelor-Praktikum MATLAB B		2	
Mathematik 4	← <i>auf Antrag s. Anlage 2</i>		3	
Programmieren in C/C++	← <i>auf Antrag s. Anlage 2</i>		3	
Freie Wahlfächer (mind. 6 LP) *				
Freies Wahlfach	← Nichttechnisches Wahlfach:		—	
Freies Wahlfach	← Nichttechnisches Wahlfach:		—	
Bachelorarbeit und Kolloquium (15 LP)				
Bachelorarbeit und Kolloquium	← Bachelorarbeit und Kolloquium		15	

* Wenn die Anzahl der erforderlichen Kernfächer oder Technischen Wahlfächer bei einer automatischen Anerkennung aufgrund zu vieler bestandenen Prüfungen in der PO 2013 überschritten wird, kann die/der Studierende beantragen, welche Fächer im Kernbereich bzw. Technischen Wahlbereich oder im Freien Wahlbereich angerechnet werden sollen, wenn der Freie Wahlbereich durch die automatische Anerkennung anderer Fächer nicht bereits ausreichend belegt ist (s. Anlage 2).

Datum

Unterschrift Prüfungsamt

Anlage 2 zum Antrag auf Wechsel in die Prüfungsordnung 2020 - Antrag auf Anerkennung Studierende/r -

Bachelor Elektrotechnik und Informationstechnik

Für folgende Fächer meiner bisherigen Studienleistungen möchte ich die Anerkennung **beantragen**:

Fächer PO 2020	← Fächer PO 2013	beantragt (✓)	mit LP
(Techn. Informatik 1) Programmierung und Algorithmen *	← Informatik 1 - Programmierung und Informatik 2 - Algorithmen u. Datenstrukturen		8
(Techn. Informatik 1) Programmierung und Algorithmen *	← Informatik 1 - Programmierung und Programmieren in C		8
(Techn. Informatik 1) Programmierung und Algorithmen *	← Informatik 2 - Algorithmen u. Datenstrukturen und Programmieren in C		8
(Techn. Informatik 2) Digitaltechnik	← Informatik 3 - Digitaltechnik		5
(Techn. Informatik 3) Rechnerarchitektur	← Rechnerarchitektur		5
Mathematik 4 (Technisches Wahlfach)	← Mathematik 4		3
Programmieren in C/C++ (Technisches Wahlfach)	← Programmieren in C		3
Technisches Wahlfach / Freies Wahlfach ** (nicht zutreffendes bitte streichen)	← Elektronische Materialien		3
Technisches Wahlfach / Freies Wahlfach ** (nicht zutreffendes bitte streichen)	← Lineare Optimierung		3
Technisches Wahlfach / Freies Wahlfach ** (nicht zutreffendes bitte streichen)	← Quantenmechanik und Statistik		3
Technisches Wahlfach / Freies Wahlfach ** (nicht zutreffendes bitte streichen)	← Rechnergestützte Schaltungsanalyse		3
Technisches Wahlfach / Freies Wahlfach ** (nicht zutreffendes bitte streichen)	← Sprach- und Audiokommunikation		3
Technisches Wahlfach / Freies Wahlfach ** (nicht zutreffendes bitte streichen)	← Übertragung digitaler Signale		3
Technisches Wahlfach / Freies Wahlfach ** (nicht zutreffendes bitte streichen)	← Bachelor-Praktikum Elektronische Schaltungen		2
Technisches Wahlfach / Freies Wahlfach ** (nicht zutreffendes bitte streichen)	← Bachelor-Praktikum Energietechnik		2
Technisches Wahlfach / Freies Wahlfach ** (nicht zutreffendes bitte streichen)	← Bachelor-Praktikum MATLAB B		2
Freies Wahlfach	← Bachelor-Vertiefungsseminar Elektronik		3
Freies Wahlfach	← Bachelor-Vertiefungsseminar Informationstechnik		3
Freies Wahlfach **	← Bei 5 bestandenen Kernfächern Kernfach:		5

* Wenn in der PO 2013 die Prüfungen Informatik 1, Informatik 2 und Programmieren in C bestanden wurden, ist für die Anerkennung der Prüfung Techn. Informatik 1 - Programmierung und Algorithmen der PO 2020 die Kombination Informatik 1 + Informatik 2 zu wählen. Die zu übertragende Note ist das arithmetische Mittel der Noten von Informatik 1 und Informatik 2. Programmieren in C kann als technisches Wahlfach anerkannt werden, wenn dieser Bereich durch die automatische Anerkennung anderer Fächer nicht bereits ausreichend belegt ist.

** Wenn die Anzahl der erforderlichen Kernfächer oder Technischen Wahlfächer bei einer automatischen Anerkennung aufgrund zu vieler bestandenen Prüfungen in der PO 2013 überschritten wird, kann die/der Studierende beantragen, welche Fächer im Kernbereich bzw. Technischen Wahlbereich oder im Freien Wahlbereich angerechnet werden sollen, wenn der Freie Wahlbereich durch die automatische Anerkennung anderer Fächer nicht bereits ausreichend belegt ist.

Name, Vorname

Matrikelnummer

Datum

Unterschrift Studierende/r