

**Antrag auf Wechsel der Prüfungsordnung (SPO-Version 19)
an den Bachelorprüfungsausschuss „Angewandte Geowissenschaften“**

Name, Vorname: _____

Matrikelnummer: _____

Emailadresse: _____

Beginn des Studiums: _____ Fachsemester : _____

Sehr geehrter Herr Prof. Dr. Stanjek,

hiermit beantrage ich für das kommende Winter-/Sommersemester _____ einen Wechsel der Prüfungsordnung auf SPO-Version 19 im Bachelorstudiengang „Angewandte Geowissenschaften“. Mir ist bewusst, dass ich damit alle Änderungen der neuen Prüfungsordnung sowie der Studienverlaufspläne (insbes. CP-Gewichtung von Prüfungsleistungen) übernehmen werde.

Die Informationsseiten des Prüfungsausschusses zum Prüfungsordnungswechsel habe ich zur Kenntnis genommen:

<http://www.fgeo.rwth-aachen.de/cms/Geowissenschaften-und-Geographie/Studium/Studierende/Angewandte-Geowissenschaften-und-Georess/Pruefungsordnungen/~seca/AGW-BSc-11-/>

Neben der Übernahme meiner bereits absolvierten, nach alter und neuer Prüfungsordnung inhaltlich gleichen Prüfungsleistungen (inkl. Versuche der noch nicht bestandenen, gleichen Leistungen) beantrage ich die Anerkennung folgender Prüfungsleistungen gemäß verabschiedeter Äquivalenzliste des Prüfungsausschusses (bitte entsprechende Zeilen ankreuzen):

X	Name der anzuerkennenden Prüfungsleistung laut <u>alter</u> SPO 11	Name der Prüfungsleistung laut <u>neuer</u> SPO 19	Note
	Einführung in die anorganische und organische Geochemie (6 CP)	Einführung in die anorganische Geochemie (3 CP)	
	Einführung in die anorganische und organische Geochemie (6 CP)	Einführung in die organische Chemie für Geowissenschaftler & Einführung in die organische Geochemie (6 CP) Hinweis: Die Note der Kombiprüfung nach SPO 2011 kann auf Antrag äquivalent für die Teilleistung „Einführung in die organische Geochemie“ anerkannt werden. Die Teilleistung „Einführung in die organische Chemie für Geowissenschaftler“ muss zum Bestehen der Kombiprüfung nachgeholt werden.	

	Mineralbestimmung und Gesteinskunde (5 CP)	Gesteinskunde (3 CP)	
	Grundzüge der Kristallographie und Einführung in die Mineralogie (7 CP)	Grundzüge der Kristallographie (6 CP)	
	Grundzüge der Kristallographie und Einführung in die Mineralogie (7 CP) & Mineralbestimmung und Gesteinskunde (5 CP)	Einführung in die Mineralogie und Mineralbestimmung (5 CP)	
		Hinweis: Es wird das arithmetische Mittel aus beiden Noten in gleicher Gewichtung übernommen.	
	Modul „Geländeausbildung“ (mind. 10 Tage) (5 CP)	Modul „Geowissenschaftliche Geländeausbildung (mindestens 10 Geländetage“) (5 CP)	
		Hinweis: Sofern noch nicht genügend Geländetage unter SPO 2011 abgeleistet wurden, werden die vorhandenen Einzeltage auf Antrag auf die entsprechenden Modulleistungen nach SPO 2019 anerkannt.	
	Röntgenographische Pulvermethoden I (1 CP) & Tonmineralogie (2 CP)	Röntgenographische Pulvermethoden I (3 CP)	
	Option 1: Erdöl- und Erdgasgeologie I/II (6 CP) & Organische Umweltgeochemie (3 CP)	Erdölgeochemie & Organische Umweltgeochemie (6 CP)	
		Hinweis: Der Durchschnitt der beiden Noten der Prüfungsleistungen aus PO 2011 wird gleichgewichtet auf Antrag als Prüfungsleistung für PO 2019 anerkannt. Eine doppelte Anerkennung (siehe unten) kann nicht erfolgen.	
	Option 2: Erdöl- und Erdgasgeologie I/II (6 CP)	Anerkennung als Wahlmodul namens Erdöl- und Erdgasgeologie“ (6 CP) im geowissenschaftlichen Profilierungsbereich	
		Hinweis: Dieses Modul ist kein regulärer Bestandteil der PO 2019 und soll lediglich im Rahmen eines PO-Wechsels auf Antrag anerkannt werden können. Die Anerkennung dieses Moduls schließt eine doppelte Anerkennung für „Erdölgeochemie & Organische Umweltgeochemie“ aus (siehe oben).	

Ein Nachweis der anzuerkennenden Leistungen (Transcript of Records) hängt diesem Antrag an. Für den Fall, dass noch eine Benotung aussteht, habe ich dies im Notenfeld mit einem Fragezeichen markiert. Mir ist bewusst, dass die Anrechnung meiner Noten nach CP-Gewichtung der neuen Prüfungsordnung erfolgt und dass sich hieraus positive wie negative Veränderungen für meine Gesamtnote ergeben können.

Ich bestätige mit meiner Unterschrift, mich über die Veränderungen in der neuen Prüfungsordnung bzw. in den neuen Studienverlaufsplänen auf der oben angegebenen Informationsseite informiert sowie die vom Prüfungsausschuss zur Verfügung gestellte Äquivalenzliste zur Kenntnis genommen zu haben.

Vorsitzender: Univ.-Prof. Dr. Helge Stanjek

Mit freundlichen Grüßen

Datum/Unterschrift (Antragssteller/in): _____

Entscheidung des Prüfungsausschusses:

Dem Antrag auf Wechsel der Prüfungsordnung wird stattgegeben.

Datum/Unterschrift/Stempel: _____

Prof. Dr. Helge Stanjek
(Vorsitzender des Bachelor-Prüfungsausschusses
„Angewandte Geowissenschaften“)