

Vorsitzender: Univ.-Prof. Dr. Ralf Littke

Erklärung zur Ausstellung des Abschlusszeugnisses (SPO 15)

Declaration for issuance of the final certificate (SPO 15)

Persönliche Daten *Personal data*

Name, Vorname *Surname, name:* _____

Matrikelnummer *Student ID:* _____ **Fachsemester** *Semester:* _____

Adresse *Address:* _____

Emailadresse *Email:* _____

Telefon/Handy *Phone/Cell:* _____

Vertiefungsrichtung *Specialization:* _____

Sehr geehrter Herr Prof. Dr. Littke, *Dear Prof. Dr. Littke,*

hiermit beantrage ich die Ausstellung meines Abschlusszeugnisses. Ich bin mir bewusst, dass diese Erklärung bindend und gemäß § 8 Abs. 3 ÜPO spätestens binnen einer Woche nach Erhalt der Note meiner letzten, curricular verankerten Prüfungsleistung im Zentralen Prüfungsamt (ZPA) einzureichen ist. *I'm hereby applying for the issuance of my final certificate. I'm aware that this declaration is binding. I'm also aware that according to § 8 chapter 3 ÜPO I have to hand in this declaration at the Central Examination Board (ZPA) until one week after receipt of my final curricular mark the latest.*

Im Nachfolgenden markiere ich diejenigen Wahlmodule meiner Vertiefungsrichtung, die ich in die Kalkulation meiner Endnote miteinbezogen haben möchte. *Furthermore I'll mark the modules of my specialization which I want to be considered for calculation of my final mark*

Geophysik – Hydrogeologie – Ingenieurgeologie (GHI)		Geomaterials (GeoMat)	
2 Module aus den folgenden Wahloptionen		3 Module aus den folgenden Wahloptionen	
<input type="checkbox"/>	Umweltgeotechnik	<input type="checkbox"/>	Physikalische Chemie
<input type="checkbox"/>	Organische Umweltgeochemie	<input type="checkbox"/>	Texture Analysis
<input type="checkbox"/>	Organic Geochemical Analysis <i>(ab WS 19/20)</i>	<input type="checkbox"/>	Grundlagen der Kernchemie
<input type="checkbox"/>	Geotechnik II	<input type="checkbox"/>	Organische Umweltgeochemie
<input type="checkbox"/>	Geological Knowledge, Data & Models in Numerical Reservoir Engineering	<input type="checkbox"/>	Organic Geochemical Analysis (GeoMat) <i>(ab WS 19/20)</i>
<input type="checkbox"/>	Geostatistical Modeling <i>(ab WS 19/20)</i>	<input type="checkbox"/>	Thermochemie mineralischer Werkstoffe

Vorsitzender: Univ.-Prof. Dr. Ralf Littke

	Petrophysics		Petrophysics
	Advanced Modeling and Statistics		Laboratory Course Neutron Scattering
	Mobilitätsmodul 1 (GHI)		Applied Geochemistry and Mineral Deposits
	Mobilitätsmodul 2 (GHI)		Mobilitätsmodul 1 (GeoMat)
			Mobilitätsmodul 2 (GeoMat)
Energy & Mineral Resources (EMR)			
14 modules out of the following options			
	Applied Structural Geology		Microstructural Analysis
	Sedimentology		Geothermics
	Seismic Interpret., Sequ. Stratigraphy & Well Log Analysis <i>(since WS 19/20)</i>		Seismic Interpretation & Well Log Analysis
	Coal and Natural Gas () Natural Gas... () Petrol. Geochem.		Geology and Geochemistry of Fossil Fuels <i>(since WS 19/20)</i>
	Petrophysics		Petrophysics and Fluid Transport and Storage in Rocks <i>(since WS 19/20)</i>
	Applied Geochemistry and Mineral Deposits		Petroleum Geochemistry
	Reservoir Geology		Reservoir Characterization and Sequence Stratigraphy
	Reservoir Geology and Modeling <i>(since WS 19/20)</i>		Reservoir Modeling
	Numerical Reservoir Engineering		Geostatistical Modeling <i>(since WS 19/20)</i>
	Methods in Remote Sensing and Numerical Modeling		Methods in Remote Sensing and GeoModeling <i>(since WS 19/20)</i>
	Micro-scale Mineralogy of Siliciclastic Rocks		Operations Geology
	Petroleum Systems		Modeling and Analytical Techniques in Economic Geology
	Exploration and Production of Georesources		Mineral Exploration and Resource Estimation <i>(since WS 19/20)</i>
	Geological Planning and Development		Geological Planning and Development and Operations Geology <i>(since WS 19/20)</i>

Vorsitzender: Univ.-Prof. Dr. Ralf Littke

	Inorganic Environmental Geochemistry		Advanced Modeling and Statistics
	Mobilitätsmodul 1 (EMR)		Mobilitätsmodul 2 (EMR)

Sollten Noten aus Lehrveranstaltungen einer nicht-gewählten Vertiefungsrichtung oder zusätzlich belegten Wahlmodulen auf dem Zeugnis im freiwilligen Bereich berücksichtigt werden, gebe ich diese im Bereich „Zusätzliche Lehrveranstaltungen“ an. *In case I want marks of courses of another sepcialization or additional elective modules to be listed in my final certificate I'll enter them in the table of voluntary courses at the end of the following pages.*

Da ich mein Studium in Regelstudienzeit (4 Semester) absolviert habe, möchte ich das folgende Modul (nicht auswählbar ist die Masterarbeit) in der finalen Notenberechnung nicht berücksichtig haben. *I've finished my studies in due time (4 semesters). Therefore I don't want the mark of the following module (Master's Thesis can not be chosen) to be considered for the calculation of my final mark.*

Name des nicht zu berücksichtigenden Moduls <i>Name of the module I don't want to be considered</i>	Credit Points <i>Credit Points</i>	Note <i>Mark</i>

Die unten aufgeführten, zusätzlich besuchten Veranstaltungen sollen auf dem Zeugnis im freiwilligen Bereich mit deutschem und englischem Titel, Credit Points und Note aufgeführt werden. Sie gehen nicht in die Abschlussnote des Masterzeugnisses ein. *The below listed courses should be included in my final certificate as voluntary courses (incl. German/English title, Credit Points and marks). They will not be considered in the calculation of my final mark.*

Name des freiwilligen Zusatzkurses auf Dt. und Engl. <i>Name of the voluntary course in German and English</i>	Credit Points <i>Credit Points</i>	Note <i>Mark</i>

