

Antrag auf Zulassung zur Praxisphase
und zur Bachelorarbeit im SoSe / WiSe

Studiengang: Angewandte Geodäsie (PO 2017)

Name, Vorname (in Druckbuchstaben)

Matrikel-Nummer

Anschrift: _____

Tel.: _____

An die
Prüfungskommission des
Fachbereichs Bauwesen Geoinformation Gesundheitstechnologie

Mein/e Betreuer/in für die **Praxisphase** ist:

.....

.....

Unterschrift Betreuer/in

Die **Bachelorarbeit** wird als

- als Einzelarbeit
- als Gruppenarbeit mit dem/r Studierenden

angefertigt.

Als Prüfer schlage ich vor:

Erstprüfer/in:

Zweitprüfer/in:

Hinweis:

Bei externen Prüfern ist ein Nachweis über den Abschluss beizufügen, alternativ kann die Anlage verwendet werden.

Oldenburg,

.....

Unterschrift Studierende/r

Zulassung zur Praxisphase/Bachelorarbeit:

Leistungen 1.-3. FS bestanden:

max. **10** Leistungspunkte fehlen:

zugelassen/nicht zugelassen:

Hinweis zum Ausfüllen:

Die von Ihnen belegten Wahlpflichtmodule müssen in den unten aufgeführten Kompetenzbereichen gekennzeichnet werden mit „liegt vor“ oder „liegt noch nicht vor“. Sollte ein Wahlpflichtmodul nicht aufgeführt sein, können Sie dieses handschriftlich ergänzen. Zuviel erbrachte Wahlpflichtmodule bzw. Leistungspunkte werden auf einer Zusatzbescheinigung aufgeführt (bitte kennzeichnen).

Wahlpflichtmodule		Leistungs- punkte	Leistungsnachweis		Leistung im Zeugnis aufführen (bitte ankreuzen)
			liegt vor (Prüfung bestanden)	liegt noch nicht vor (Prüfung ist bzw. wird angemeldet)	
Bereich Mathematik, Naturwissenschaften (5 Leistungspunkte müssen erfolgreich abgeschlossen sein)					
700	Sphärische Trigonometrie/Differentialgeometrie	5			
701	Computermathematik	5			
Bereich Informatik (5 Leistungspunkte müssen erfolgreich abgeschlossen sein)					
750	Computergrafik	5			
751	Software Engineering	5			
752	Web Engineering	5			
753	Einführung weiterer Programmiersprachen	5			
755	Projekt Visualisierung	5			
Bereich Messtechnik (5 Leistungspunkte müssen erfolgreich abgeschlossen sein)					
962	Digitale Bildverarbeitung	5			
800	Nahbereichsphotogrammetrie	5			
802	Fertigungsmesstechnik	5			
922	Einführung in die Fernerkundung	5			
805	Projekt Photogrammetrie	5			
809	Seminar Ingenieurvermessung/ Industrielle Messtechnik	5			
Bereich Geodäsie (5 Leistungspunkte müssen erfolgreich abgeschlossen sein)					
850	Hydrographie	5			
852	Auswertetechnik III	5			
853	Rechnungen und Abbildungen in der Landesvermessung	5			
854	Seminar Geodäsie	5			

Bereich Planung (5 Leistungspunkte müssen erfolgreich abgeschlossen sein)					
900	Liegenschaftsbewertung u. Bodenordnung	5			
1054	Umweltplanung	5			
902	Bauleitplanung	5			
909	Stadtentwicklung	5			
905	Ländliche Neuordnung	5			
	Raum- und Umweltbeobachtung	5			
910	Projekt Raumplanung	5			
Bereich Geoinformatik (5 Leistungspunkte müssen erfolgreich abgeschlossen sein)					
924	GIS II (Analyse)	5			
925	GIS III (Standards und Dienste)	5			
921	GIS-Anwendungen	5			
806	Projekt Geoinformatik	5			
923	Seminar Kartographie	5			
Bereich Allgemeine Qualifikationen (8 Leistungspunkte müssen erfolgreich abgeschlossen sein)					
954	Einführung in die BWL	3			
989	Englisch I	2			
990	Englisch II	2			
1097	Nachhaltige Entwicklung	5			
1115	Mobilitätsanalysen mit GIS	5			
951	Präsentationstechnik	3			
952	Rechtskunde	3			
953	Projektmanagement	3			
Bereich Freie Wahl (13 Leistungspunkte müssen erfolgreich abgeschlossen sein) Von diesen müssen mindestens 8 Leistungspunkte aus den vorgenannten Kompetenzbereichen stammen, davon höchstens 3 Leistungspunkte aus dem Kompetenzbereich „Allgemeine Qualifikation“					

Studiengang: Angewandte Geodäsie (PO 2017)

Prof.

An die
Prüfungskommission des
Fachbereichs Bauwesen Geoinformation Gesundheitstechnologie

Bachelorarbeit der/des Studierenden:

.....

Hiermit wird bestätigt, dass der/die externe Prüfer/in

Name, Vorname: _____

Titel: _____

Firma: _____

Straße: _____

PLZ/Ort: _____

die Anforderungen nach § 13 Abs. 1 Allgemeiner Teil (Teil A) der Prüfungsordnung für die Bachelorstudiengänge (BPO) der Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/Elsfleth erfüllt.

.....
Unterschrift Professor/in der Jade Hochschule