

## **Studienbüro Geowissenschaften:**

**Dr. Ulrike Seiler (Leitung, Modellierung)**  
**Dr. Elke Aden (Studienberatung, Studienkoordination)**  
**Steffi Voß (Prüfungs- und Lehrveranstaltungsmanagement)**

**Bundesstr. 55, 4. Stock**  
**20146 Hamburg**

**E-mail: [studienbuero@geowiss.uni-hamburg.de](mailto:studienbuero@geowiss.uni-hamburg.de)**

**[www.uni-hamburg.de/geowissenschaften/studienbuero.html](http://www.uni-hamburg.de/geowissenschaften/studienbuero.html)**

**Briefkasten bei den Fahrstühlen im 4. Stock**

# BSc. Geophysik/Ozeanographie (Nebenfachmodule)

## Physik:

Studienbüro Physik  
Jungiusstr. 9

[www.physnet.uni-hamburg.de/studium/Studsek.html](http://www.physnet.uni-hamburg.de/studium/Studsek.html)

## Mathematik:

Studienbüro Mathematik  
Bundesstr. 55

[www.math.uni-hamburg.de/studienbuero/index.html](http://www.math.uni-hamburg.de/studienbuero/index.html)

# Informationen

**<http://www.info.stine.uni-hamburg.de/index.html>**

<http://www.studiengang-geowiss.uni-hamburg.de/index.html>

DOWNLOADS

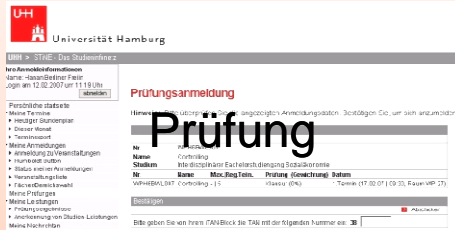
# Module

## Bachelorstudiengang Geophysik / Ozeanographie: Übersicht

WS1	Einführung I V4, LP4	Mathematik 1 V4 + Ü2, LP 8	Physik 1 (ExpPhys +TheorPhys) V7+Ü3, LP 12		Phys. Praktikum P5, LP 6	
SS1	Einführung II V4, LP4	Mathematik 2 V4 + Ü2, LP 8	Physik 2 (ExpPhys+TheorPhys) V7 + Ü3, LP 12)		Phys. Praktikum P5, LP 6	
WS2	Fluiddynamik V3+Ü2,LP7	Datenverarbeitung und Programmierung Geowiss. V2+Ü4, LP 7	G: Angew. Geophys I V2+Ü1, LP4 O: Messmeth. & Fernerk., V2+Ü1, LP4	Mathematik 3 V4 + Ü2, LP 8	Phys. Prakt. LP 4	
SS2	Zeitreihenanalyse V2+Ü2, LP6	Berufs- und Seepraktikum S2+P5, LP8	Numerische Methoden in Geowissenschaften V2+Ü1, LP4	WissArb (V2) LP3	G: Angew. Geophys. II V2+Ü2, LP6 O: Regionale Ozeanographie V2+Ü2, LP6	Wahlf. (V2). LP3
WS3	Seminar S2 LP3	G: Geopys. Messüb. Ü5, LP6 O: Ozean. Messüb. Ü5, LP6	G: Dig. Signalverarbeitung V2+Ü2, LP6 O: Modellierung V2+Ü2, LP6	G: Spez I (Interpretation) V2, LP3 O: Küste- & Schelfmeer V2 LP3	G: Spez II (GIS) V2, LP3 O: Gezeiten V2, LP3	Wahlfach (V6), LP9
SS3	Bachelor Arbeit LP12		G: Seismologie V2+Ü2, LP6 O: Dyn Ozeanographie V2+Ü2, LP6	G: Geodyn&Geothermie V2+Ü2, LP6 O: Klima V2+Ü2, LP6	Wahlfach (V4), LP6	

Lehrveranstaltungen im Pflicht- und Wahlpflichtbereich sind blau bzw. rot hinterlegt, solche aus dem Wahlbereich grün.  
 Rot hinterlegte Blöcke kennzeichnen Veranstaltungen aus Mathematik-Physik. Fachspezifische Grundlagen in Geophysik/  
 Ozeanographie sind dunkelblau. Fachspezifische Vertiefungen in Geophysik (G) oder Ozeanographie (O) sind hellblau.

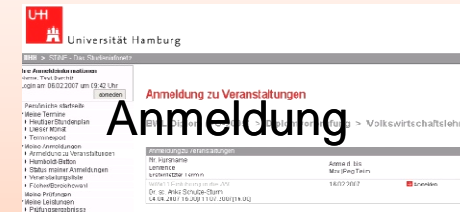
# STiNE - Lifecycle -



**Prüfung**

Hier können Sie sich für die Prüfung anmelden. Bitte geben Sie die Prüfungsnummer ein.

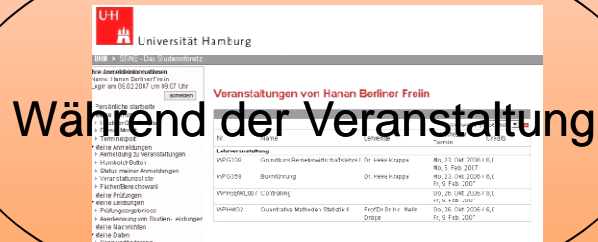
Name: [Name]  
 Matrikelnummer: [Matrikelnummer]  
 Prüfungstermin: [Prüfungstermin]  
 Prüfungsnummer: [Prüfungsnummer]



**Anmeldung zu Veranstaltungen**

Hier können Sie sich für die Veranstaltung anmelden. Bitte geben Sie die Veranstaltungsnummer ein.

Name: [Name]  
 Matrikelnummer: [Matrikelnummer]  
 Veranstaltungsnummer: [Veranstaltungsnummer]

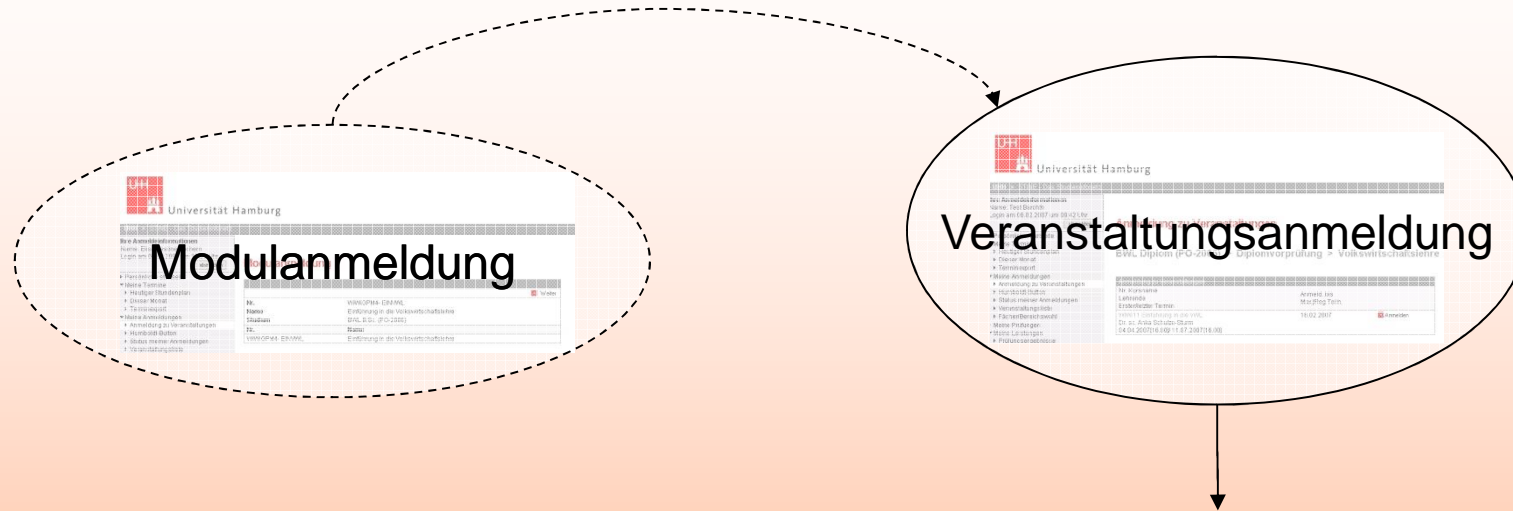



**Während der Veranstaltung**

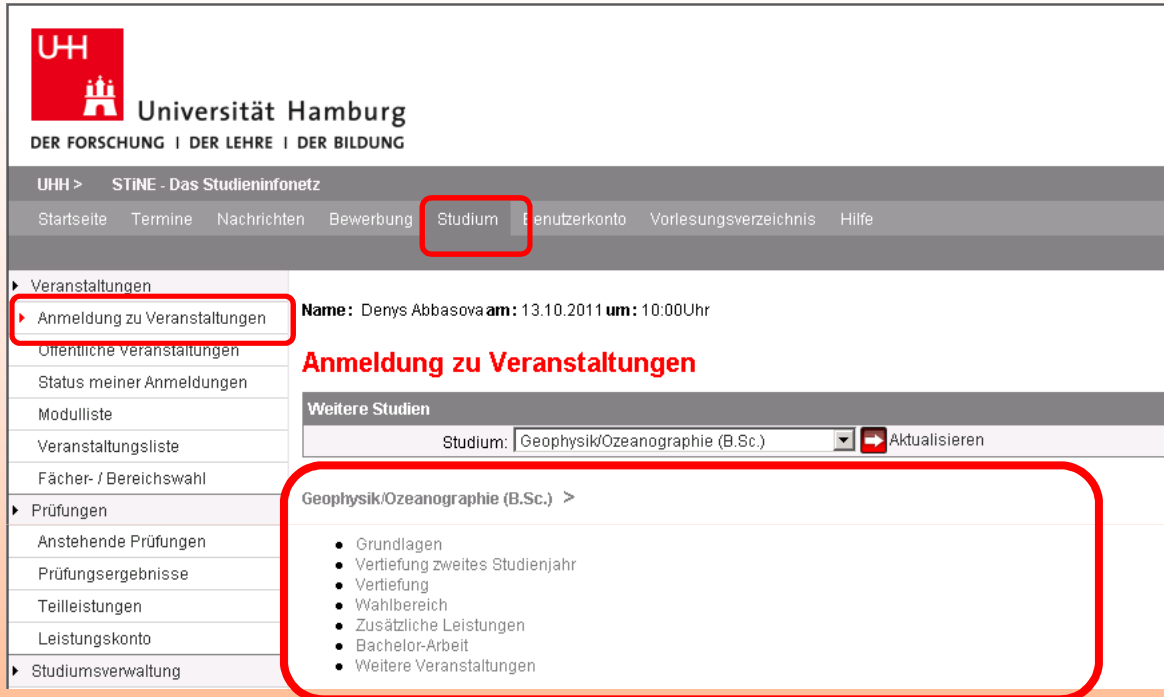
Hier können Sie sich für die Veranstaltung anmelden. Bitte geben Sie die Veranstaltungsnummer ein.

Name: [Name]  
 Matrikelnummer: [Matrikelnummer]  
 Veranstaltungsnummer: [Veranstaltungsnummer]

# Veranstaltungsanmeldung



Öffentliche Veranstaltungen	<b>Meine Anmeldungen</b>
► Status meiner Anmeldungen	
Modulliste	<b>Schwebende Anmeldungen</b>
Veranstaltungsliste	 Anmeldung
Fächer / Bereichswahl	Keine schwebenden Anmeldungen
► Prüfungen	
Anstehende Prüfungen	
Prüfungsergebnisse	
Teilleistungen	
Leistungskonto	
► Studienverwaltung	
Anträge	
Dokumente	
Prüfungs- und Studienordnungen	
► Supportanfrage	
► Kontakt	
	<b>Akzeptierte Anmeldungen</b>
	<b>Akzeptierte Modulanmeldungen</b>



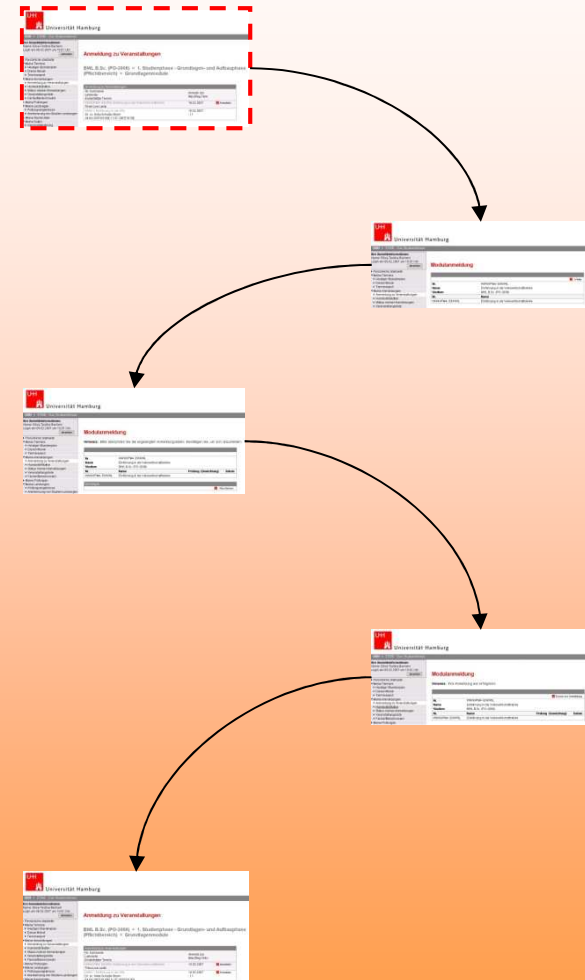
The screenshot shows the UHH website interface. The 'Studium' menu item is highlighted with a red box. Below it, the 'Anmeldung zu Veranstaltungen' page is displayed. The page shows the user's name 'Denys Abbasova', the date 'am: 13.10.2011', and the time 'um: 10:00Uhr'. The 'Anmeldung zu Veranstaltungen' section is highlighted with a red box. Below it, the 'Weitere Studien' section shows the selected program 'Geophysik/Ozeanographie (B.Sc.)' and a list of modules: Grundlagen, Vertiefung zweites Studienjahr, Vertiefung, Wahlbereich, Zusätzliche Leistungen, Bachelor-Arbeit, and Weitere Veranstaltungen.

**Studierende in Bachelor- und Masterstudiengängen müssen sich erst zu Modulen anmelden. Danach können sie sich zu den dazugehörigen Veranstaltungen und Prüfungen anmelden.**

**1. Phase: 01.09 .– 29.09. (13:00)**

**2. Phase: 17.10. – 31.10. (13:00)**

## Modulanmeldung



## Studierendenansicht



**UHH** > STiNE - Das Studieninfonet  
**Ihre Anmeldeinformationen**  
 Name: Hanan Berliner Frein  
 Login am 09.02.2007 um 09:07 Uhr  
[abmelden](#)

**Herzlich willkommen Hanan Berliner Frein!**

Aktivitäten für den: 09.02.2007

Heutige Veranstaltungen:			
Veranstaltung	Name	Von	Bis
Kurse	Buchführung	08:15	10:00
Kurse	Controlling	10:15	12:00

Eingegangene Nachrichten: [Archiv](#)  
 Sie haben keine neuen Nachrichten!

## Lehrendenansicht



**UHH** > STiNE - Das Studieninfonet  
**Ihre Anmeldeinformationen**  
 Name: Keke Krappa  
 Login am 09.02.2007 um 09:37 Uhr  
[abmelden](#)

**Herzlich willkommen Herr Dr. Krappa!**

Aktivitäten für den: 09.02.2007

Heutige Veranstaltungen:			
Veranstaltung	Name	Von	Bis
Kurse	Buchführung	08:15	10:00

Eingegangene Nachrichten: [Archiv](#)  
 Sie haben keine neuen Nachrichten!

Material bereitstellen

Nachrichten versenden

**Stine Nachrichten können auf die email-Adresse ...@studium.uni-hamburg.de**  
**Weitergeleitet werden !!!**

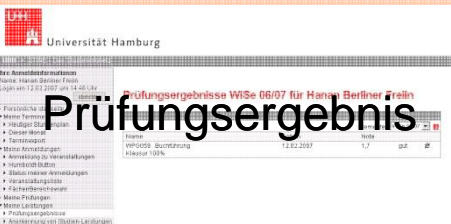


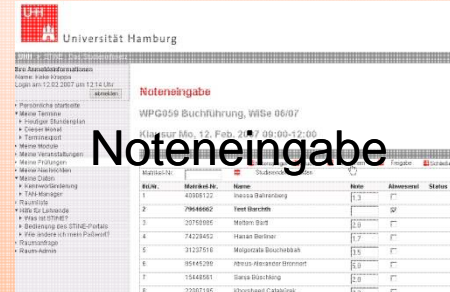
# Prüfung

## Studierendenansicht

## Lehrendenansicht







# Prüfung

UHH > STiNE - Das Studieninfonet

Startseite Termine Nachrichten Bewerbung **Studium** Benutzerkonto Vorlesungsverzeichnis Hilfe

Veranstaltungen

Anmeldung zu Veranstaltungen

Öffentliche Veranstaltungen

Status meiner Anmeldungen

Modulliste

Veranstaltungsliste

Fächer- / Bereichswahl

Prüfungen

**Anstehende Prüfungen**

Prüfungsergebnisse

Teilleistungen

Leistungskonto

Studiumsverwaltung

Anträge

Name: Denys Abbasova am: 06.12.2010 um: 13:29 Uhr

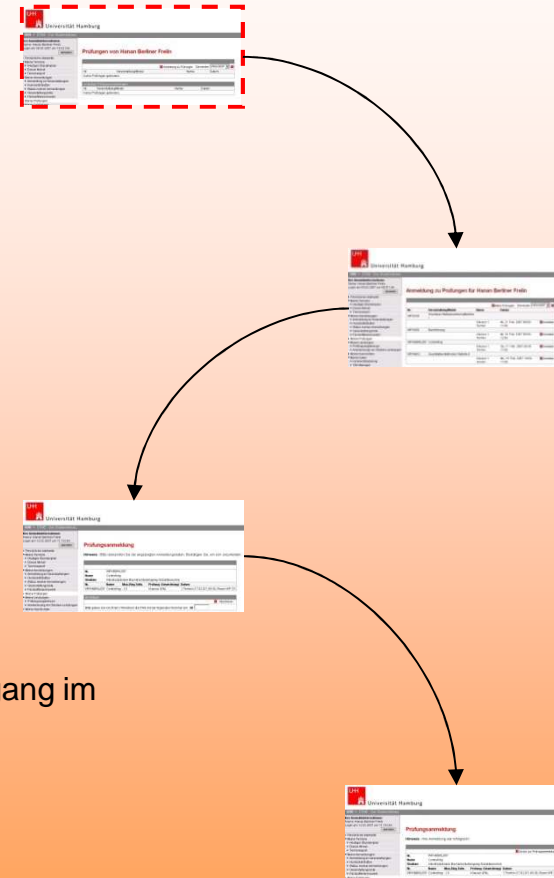
**Prüfungen von Denys Abbasova**

Semester: WiSe 10/11 Aktualisieren Anmeldung zu Prüfungen

Nr.	Veranstaltung/Modul	Name	Datum
GeoW1.1	Geowissenschaftliche Orientierungseinheit	schriftl. od. mündl. Projektbericht	k.Terminbuchung
GeoW1.2	System Erde I	Klausur, mündliche Prüfung oder Hausarbeit	Mo, 14. Feb. 2011 10:15-11:45

Möchte sich ein/e Student/-in für eine Prüfung anmelden, so beginnt der Anmeldevorgang im Bereich „Anstehende Prüfungen“ über den Menüpunkt „Anmeldung zu Prüfungen“.

## Prüfungsanmeldung








Universität Hamburg





© Christian Barth

**Testsystem**  
Universität Hamburg

  
Das Studien-Infonet

UHH > STiNE - Das Studieninfonet

Kommunikation  

Startseite Termine Nachrichten Bewerbung Studium Benutzerkonto Vorlesungsverzeichnis Hilfe

Abmelden

▶ Veranstaltungen

Anmeldung zu Veranstaltungen

Öffentliche Veranstaltungen

Status meiner Anmeldungen

Modulliste

Veranstaltungsliste

Fächer- / Bereichswahl

▶ **Prüfungen**

▶ Anstehende Prüfungen


Prüfungsergebnisse


Teilleistungen

Leistungskonto


**Name:** Denys Abbasova **am:** 25.05.2011 **um:** 14:49Uhr


**Prüfungen von Denys Abbasova**



Semester: WiSe 10/11  Aktualisieren

 Anmeldung zu Prüfungen

Nr.	Veranstaltung/Modul	Name	Datum
GeoW1.1	Geowissenschaftliche Orientierungseinheit	schriftl. od. mündl. Projektbericht	k.Terminbuchung
GeoW1.2	System Erde I	Klausur, mündliche Prüfung oder Hausarbeit	Mo, 28. Mär. 2011 10:15-11:45


**Testsystem**  
 Universität Hamburg



UHH > STiNE - Das Studieninfonet
 Kommunikation  

[Startseite](#)
[Termine](#)
[Nachrichten](#)
[Bewerbung](#)
[Studium](#)
[Benutzerkonto](#)
[Vorlesungsverzeichnis](#)
[Hilfe](#)

Abmelden

▶ Veranstaltungen  
 Anmeldung zu Veranstaltungen  
 Öffentliche Veranstaltungen  
 Status meiner Anmeldungen  
 Modulliste  
 Veranstaltungsliste  
 Fächer- / Bereichswahl




▶ **Prüfungen**  
 ▶ Anstehende Prüfungen  
 Prüfungsergebnisse  
 Teilleistungen  
 Leistungskonto

▶ Studiumsverwaltung  
 Anträge  
 Dokumente  
 Prüfungs- und Studienordnungen

▶ Supportanfrage  
 Kontakt

**Name:** Denys Abbasova **am:** 25.05.2011 **um:** 15:36Uhr

**Anmeldung zu Prüfungen für Denys Abbasova**


Veranstaltungs-/Modulsemester: WiSe 10/11  Aktualisieren 			
Nr.	Veranstaltung/Modul	Name	Datum
<b>GeoW1.1 Geowissenschaftliche Orientierungseinheit</b>			
		schriftl. od. mündl. Projektbericht 1. Termin	k.Terminbuchung      Ausgewählt
		Blockprüfung später	---
<b>GeoW1.2 System Erde I</b>			
		Klausur, mündliche Prüfung oder Hausarbeit 1. Termin	Mo, 14. Feb. 2011 10:15-11:45
		Klausur, mündliche Prüfung oder Hausarbeit 2. Termin	Mo, 28. Mär. 2011 10:15-11:45      Ausgewählt
		Blockprüfung später	---
<b>GeoW3.4 Basiswissen Bodenkunde</b>			
		Klausur, mündliche Prüfung oder Hausarbeit 1. Termin	Mi, 13. Jul. 2011 10:15-11:45 
		Blockprüfung später	---





Universität Hamburg





© Christian Barth

**Testsystem**  
Universität Hamburg

  
Das Studien-Infonet

UHH > STiNE - Das Studieninfonet

Kommunikation  

Startseite Termine Nachrichten Bewerbung Studium Benutzerkonto Vorlesungsverzeichnis Hilfe

Abmelden

▶ Veranstaltungen

Anmeldung zu Veranstaltungen

Öffentliche Veranstaltungen

Status meiner Anmeldungen

Modulliste

Veranstaltungsliste

Fächer- / Bereichswahl

▶ Prüfungen

▶ Anstehende Prüfungen

Prüfungsergebnisse

Teilleistungen

Leistungskonto

▶ Studiumsverwaltung

Anträge

Dokumente

Prüfungs- und Studienordnungen

▶ Supportanfrage

▶ Kontakt

**Name:** Denys Abbasova **am:** 25.05.2011 **um:** 15:36Uhr


**Prüfungsanmeldung**


**Hinweis:**  
Bitte überprüfen Sie die angezeigten Anmeldungsdaten. Bestätigen Sie, um sich anzumelden.



Nr.	GeoW3.4		
Name	Basiswissen Bodenkunde		
Studium	Geowissenschaften (B.Sc.)		
Nr.	Name	Prüfung (Gewichtung)	Datum
GeoW3.4	Basiswissen Bodenkunde	Klausur, mündliche Prüfung oder Hausarbeit (100%)	1.Termin (13.07.11   10:15, Raum Geom H6)



**Bestätigen**

Bitte geben Sie von Ihrem ITAN-Block die ITAN mit der folgenden Nummer ein: 34

 Abschicken


**Testsystem**  
 Universität Hamburg

UHH > STiNE - Das Studieninfonet
 Kommunikation  

[Startseite](#)
[Termine](#)
[Nachrichten](#)
[Bewerbung](#)
[Studium](#)
[Benutzerkonto](#)
[Vorlesungsverzeichnis](#)
[Hilfe](#)
Abmelden

▶ Veranstaltungen  
 Anmeldung zu Veranstaltungen  
 Öffentliche Veranstaltungen  
 Status meiner Anmeldungen  
 Modulliste  
 Veranstaltungsliste  
 Fächer- / Bereichswahl



▶ Prüfungen  
 ▶ Anstehende Prüfungen  
 Prüfungsergebnisse  
 Teilleistungen  
 Leistungskonto


▶ Studiumsverwaltung  
 Anträge  
 Dokumente  
 Prüfungs- und Studienordnungen

▶ Supportanfrage  
 ▶ Kontakt

**Name:** Denys Abbasova **am:** 25.05.2011 **um:** 15:36Uhr

**Anmeldung zu Prüfungen für Denys Abbasova**

Veranstaltungen-/Modulsemester: WiSe 10/11  Aktualisieren 

Nr.	Veranstaltung/Modul	Name	Datum	
<b>GeoW1.1 Geowissenschaftliche Orientierungseinheit</b>				
		schriftl. od. mündl. Projektbericht 1. Termin	k.Terminbuchung	Ausgewählt
		Blockprüfung später	---	
<b>GeoW1.2 System Erde I</b>				
		Klausur, mündliche Prüfung oder Hausarbeit 1. Termin	Mo, 14. Feb. 2011 10:15-11:45	
		Klausur, mündliche Prüfung oder Hausarbeit 2. Termin	Mo, 28. Mär. 2011 10:15-11:45	Ausgewählt
		Blockprüfung später	---	
<b>GeoW3.4 Basiswissen Bodenkunde</b>				
		Klausur, mündliche Prüfung oder Hausarbeit 1. Termin	Mi, 13. Jul. 2011 10:15-11:45	
		Blockprüfung später	---	

Bis zum Ende der Anmeldephase ist eine Abmeldung oder die Ummeldung auf einen anderen Termin möglich

Veranstaltungen

Anmeldung zu Veranstaltungen

Öffentliche Veranstaltungen

Status meiner Anmeldungen

Modulliste

Veranstaltungsliste

Fächer- / Bereichswahl

Prüfungen

Anstehende Prüfungen

Prüfungsergebnisse

Teilleistungen

Leistungskonto

Studiumsverwaltung

Anträge

Dokumente

Prüfungs- und Studienordnungen

Supportanfrage

Kontakt

**Name:** Denys Abbasova **am:** 25.05.2011 **um:** 15:36Uhr

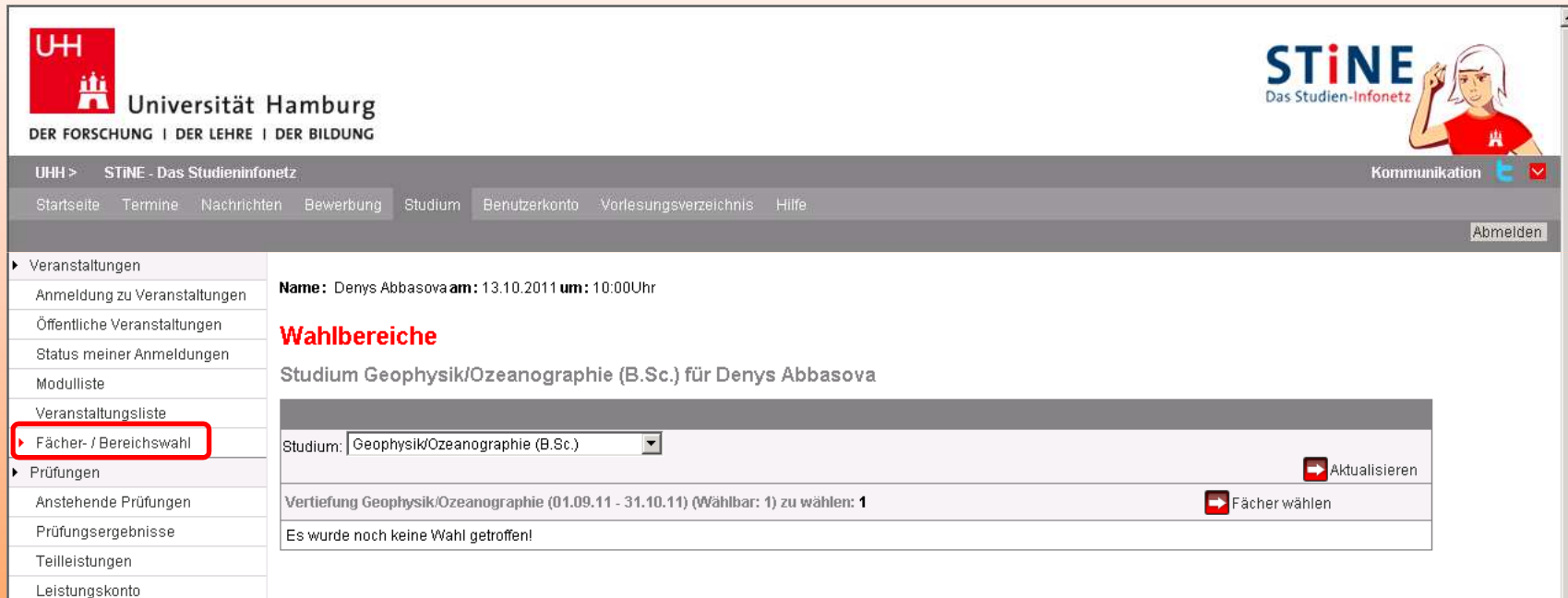
**Studienergebnisse von: Denys Abbasova**

**Geowissenschaften (B.Sc.)**

Studium: Geowissenschaften (B.Sc.) Aktualisieren

	Datum	Credits	Angerechnet	Note	Status
<b>Geowissenschaften</b>					
<b>Orientierungseinheit</b>					
GeoW1.1	Geowissenschaftliche Orientierungseinheit	3,0	3,0	1,0	✓
Summe Orientierungseinheit		Σ 3,0	3,0		✓
Es sind mindestens 3,0 Credits einzubringen.					
<b>Einführung in das System Erde und Naturwissenschaftliche Grundlagen</b>					
GeoW1.2	System Erde I	9,0	9,0	1,7	✓
GeoW2.1	System Erde II				
BIO-NF-06	Biologie für Studierende der Geowissenschaften				
MATH-GEOW	Mathematik für Geowissenschaftler				
PHY-B-05	Experimentalphysik für Studierende der Geowissenschaften				
CHE 82 B	Grundlagen der Chemie und kleines chemisches Praktikum				
GeoW2.2	Geowissenschaftliche Methoden				
Summe Einführung in das System Erde und Naturwissenschaftliche Grundlagen		Σ 9,0	9,0		
Es sind mindestens 57,0 Credits einzubringen.					
<b>Basiswissen: Geologie, Kristallographie, Bodenkunde, Petrographie, Paläobiologie und Geochemie</b>					
GeoW3.2	Basiswissen Geologie				
GeoW3.3	Basiswissen Kristallographie				
GeoW3.4	Basiswissen Bodenkunde	6,0	6,0	3,3	✓
GeoW4.2	Basiswissen Petrographie				
GeoW4.3	Basiswissen Paläobiologie				
GeoW4.4	Basiswissen Geochemie				
Summe Basiswissen: Geologie, Kristallographie, Bodenkunde, Petrographie, Paläobiologie und Geochemie		Σ 6,0	6,0		
Es sind mindestens 36,0 Credits einzubringen.					
<b>Angewandte Geowissenschaften, geowissenschaftliche Kartierung und Exkursion</b>					



## Wahl der Vertiefung



The screenshot shows the STiNE web portal interface. The top header includes the University of Hamburg logo and the STiNE logo. Below the header is a navigation bar with links: Startseite, Termine, Nachrichten, Bewerbung, Studium, Benutzerkonto, Vorlesungsverzeichnis, and Hilfe. The main content area is titled 'Wahlbereiche' (Selection Areas) and 'Studium Geophysik/Ozeanographie (B.Sc.) für Denys Abbasova'. It features a dropdown menu for 'Studium' set to 'Geophysik/Ozeanographie (B.Sc.)', an 'Aktualisieren' (Update) button, and a section for 'Vertiefung Geophysik/Ozeanographie (01.09.11 - 31.10.11) (Wählbar: 1) zu wählen: 1' with a 'Fächer wählen' (Select Subjects) button. A message at the bottom states 'Es wurde noch keine Wahl getroffen!' (No selection has been made yet!). The left sidebar contains a menu with 'Fächer- / Bereichswahl' highlighted by a red box.

UHH > STiNE - Das Studieninfonetz

Startseite Termine Nachrichten Bewerbung Studium Benutzerkonto Vorlesungsverzeichnis Hilfe

Kommunikation  

Abmelden

Veranstaltungen

- Anmeldung zu Veranstaltungen
- Öffentliche Veranstaltungen
- Status meiner Anmeldungen
- Modulliste
- Veranstaltungsliste
- Fächer- / Bereichswahl**

Prüfungen


- Anstehende Prüfungen
- Prüfungsergebnisse
- Teilleistungen
- Leistungskonto

Name: Denys Abbasova am: 13.10.2011 um: 10:00Uhr


**Wahlbereiche**

Studium Geophysik/Ozeanographie (B.Sc.) für Denys Abbasova

Studium:

 Aktualisieren

Vertiefung Geophysik/Ozeanographie (01.09.11 - 31.10.11) (Wählbar: 1) zu wählen: 1

 Fächer wählen

Es wurde noch keine Wahl getroffen!

**Wahlfrist: Beginn 1. bis Ende 2. Anmeldephase Wintersemester**







Universität Hamburg





© Christian Barth

**Universität Hamburg**  
DER FORSCHUNG | DER LEHRE | DER BILDUNG

**STiNE**  
Das Studien-Infonet

UHH > STiNE - Das Studieninfonet

Kommunikation  

Startseite Termine Nachrichten Bewerbung Studium Benutzerkonto Vorlesungsverzeichnis Hilfe

Abmelden

Veranstaltungen

Anmeldung zu Veranstaltungen

Öffentliche Veranstaltungen

Status meiner Anmeldungen

Modulliste

Veranstaltungsliste

Fächer- / Bereichswahl

Prüfungen

Anstehende Prüfungen

Prüfungsergebnisse



Teilleistungen


Leistungskonto


**Name:** Denys Abbasova **am:** 13.10.2011 **um:** 10:00Uhr

### Fächer wählen



Studium Geophysik/Ozeanographie (B.Sc.) für Denys Abbasova

 Schließen  Speichern	
Vertiefung Geophysik/Ozeanographie (01.09.11 - 31.10.11) (Wählbar: 1) zu wählen: 0	
Geophysik	<input checked="" type="checkbox"/>
Ozeanographie	<input type="checkbox"/>

 **Universität Hamburg**  
DER FORSCHUNG | DER LEHRE | DER BILDUNG

STiNE  
Das Studien-Infonet  


UHH > STiNE - Das Studieninfonet

Kommunikation  

Startseite Termine Nachrichten Bewerbung Studium Benutzerkonto Vorlesungsverzeichnis Hilfe

Abmelden

Veranstaltungen

Anmeldung zu Veranstaltungen

Öffentliche Veranstaltungen

Status meiner Anmeldungen

Modulliste

Veranstaltungsliste

Fächer- / Bereichswahl

Prüfungen

Anstehende Prüfungen

Prüfungsergebnisse

Teilleistungen

Leistungskonto

Studiumsverwaltung

Anträge

Dokumente

Prüfungs- und Studienordnungen

Supportanfrage



Kontakt

**Name:** Denys Abbasova **am:** 13.10.2011 **um:** 10:00Uhr

**Fächer wählen**

Studium Geophysik/Ozeanographie (B.Sc.) für Denys Abbasova

**Hinweis:**  
Bitte bestätigen Sie ihre Fächerwahl durch die Eingabe einer ITAN am Ende der Liste !

		 Schließen
Vertiefung Geophysik/Ozeanographie (1. Sep. 2011 - 31. Okt. 2011) (Wählbar: 1) zu wählen: 0		
Geophysik	<input checked="" type="checkbox"/>	
Ozeanographie	<input type="checkbox"/>	
<b>Bestätigen</b>		
Bitte geben Sie von Ihrem ITAN-Block die ITAN mit der folgenden Nummer ein: 41 <input type="text"/>		 Abschicken



Universität Hamburg



© Christian Barth



**Universität Hamburg**  
DER FORSCHUNG | DER LEHRE | DER BILDUNG



STiNE  
Das Studien-Infonetz

UHH > STiNE - Das Studieninfonetz

Kommunikation  

Startseite Termine Nachrichten Bewerbung Studium Benutzerkonto Vorlesungsverzeichnis Hilfe

Abmelden

Veranstaltungen

Anmeldung zu Veranstaltungen

Öffentliche Veranstaltungen

Status meiner Anmeldungen

Modulliste

Veranstaltungsliste

Fächer- / Bereichswahl

Prüfungen

Anstehende Prüfungen

Prüfungsergebnisse

Teilleistungen

Leistungskonto

**Name:** Denys Abbasova **am:** 13.10.2011 **um:** 10:00Uhr

**Wahlbereiche**

Studium Geophysik/Ozeanographie (B.Sc.) für Denys Abbasova

Studium: Geophysik/Ozeanographie (B.Sc.)

Aktualisieren

Vertiefung Geophysik/Ozeanographie (01.09.11 - 31.10.11) (Wählbar: 1) zu wählen: 1

Fächer wählen

Geophysik

Ausgewählt ☒