

**Antrag auf Zulassung zur Masterarbeit
gem. gültiger Fachprüfungsordnung für Studierende
„Climate Physics“**

Matrikelnummer:	
Name, Vorname:	
Telefon-Nr.:	
Stu-E-Mail:	

Thema (bitte in Druckbuchstaben ausfüllen):		
Erstgutachterin / Erstgutachter:	Titel, Vorname und Name	E-Mail-Kontakt
Zweitgutachterin / Zweitgutachter:	Titel, Vorname und Name	E-Mail-Kontakt
Bearbeitungsbeginn:	Frühestmöglicher Beginn: eine Woche nach Einreichen des Antrags auf Zulassung. Beginn kann bis zu 3 Wochen in der Zukunft liegen.	

Vom Studierenden einzuholen:

Bestätigung Gutachterinnen und Gutachter und Prüfungsausschussvorsitzende/r:

Die Gutachten müssen innerhalb von 5 Wochen nach Erhalt der schriftlichen Ausfertigungen erstellt werden und umgehend an das Prüfungsamt Geowissenschaften zurückgesandt werden, gemäß entsprechender FPO. Bitte geben Sie die Kontaktdaten externer Gutachter/innen auf der 2. Seite an.

Kiel, den _____

 Unterschrift Erstgutachterin / Erstgutachter

Kiel, den _____

 Unterschrift Zweitgutachterin / Zweitgutachter

Kiel, den _____

 Unterschrift Prüfungsausschussvorsitzende / Prüfungsausschussvorsitzender

Verfahrenshinweise

Eine Zulassung zur Masterarbeit kann erfolgen, sobald Sie mindestens 60 Leistungspunkte erworben haben, gem. gültiger FPO.

Reichen Sie das Antragsformular bitte im Prüfungsamt ein. Die erste Seite muss vollständig ausgefüllt sein. Die Unterschrift der Erstgutachterin oder des Erstgutachters behält drei Wochen ihre Gültigkeit, nach diesem Zeitpunkt ist eine Anmeldung mit diesem Antragsformular nicht mehr möglich.

Die Zeit von der Ausgabe des Themas bis zur Ablieferung der Masterarbeit beträgt gem. gültiger FPO für Studierende „Climate Physics“ 6 Monate und beginnt mit dem auf dem Antrag festgesetzten Datum.

Nach Fertigstellung reichen Sie die Masterarbeit bitte schriftlich in zweifacher gedruckter Ausfertigung sowie als pdf-Dokument (Masterarbeit – Matrikelnr.pdf) in elektronischer Form ein. Die elektronische Form kann auf CD-ROM eingereicht oder als Upload hochgeladen werden. Das Prüfungsamt leitet die gedruckten Exemplare an die zwei bestellten Gutachter weiter.

Erklärung der/des Studierenden

- Von den Bestimmungen der Fachprüfungsordnung für Studierende des Studienganges „Climate Physics“ habe ich Kenntnis genommen.
- Ich erkläre, gemäß § 9 Abs. 6 Prüfungsverfahrensordnung, dass ich bisher noch keine Masterprüfung oder Teile dieser Prüfungen in demselben Studiengang an einer wissenschaftlichen Hochschule einmalig oder endgültig nicht bestanden habe und dass auch kein entsprechendes Prüfungsverfahren läuft.
- Falls ich die Masterarbeit vorzeitig (vor errechnetem Abgabetermin) abgebe, bitte ich hiermit ausdrücklich um unverzügliche Weiterleitung der Arbeit zur Begutachtung und Bewertung an die Gutachterinnen und Gutachter.

Kiel, den _____

Unterschrift der/des Studierenden

<u>Externe Gutachterin / Externer Gutachter:</u>		
Titel, Vor- und Zuname	Postanschrift	E-Mailadresse

Vom Prüfungsamt Geowissenschaften auszufüllen:

Abgabedatum _____ Unterschrift _____ Stempel

**Bestätigung der Zulassung zur Masterarbeit
im Studiengang Climate Physics
Ausfertigung für die/den Studierende/n**

- vom Studierenden auszufüllen – (bitte in Druckbuchstaben)

Name, Vorname, Matrikelnummer:	
Thema:	
Erstgutachterin / Erstgutachter:	
Zweitgutachterin / Zweitgutachter:	

- vom Prüfungsamt auszufüllen -

Bearbeitungsbeginn:	____.____.20____
Letzter Tag der Abgabe: 6 Monate ab dem Tag der Anmeldung	____.____.20____

Der/die oben genannte Studierende wurde zum oben genannten Datum zur Masterarbeit im Fach Climate Physics zugelassen.

Kiel, _____ (Datum) _____ Unterschrift Prüfungsamtsmitarbeiter/in Stempel Prüfungsamt

Der/die oben genannte Studierende hat am heutigen Datum die Masterarbeit im Fach Climate Physics abgeben.

Kiel, _____ (Datum) _____ Unterschrift Prüfungsamtsmitarbeiter/in Stempel Prüfungsamt