An Referat Prüfungen ☐ IB 1 ☐ IB 2 ☐ IB 3	☐ IB 4 ☐ IB 5
Studiengang / course of study	Matrikel-Nr. / matriculation number
	Telefonnummer / phone number
TU Berlin – Der Präsident – Straße des 17. Juni 135 – 10623 Berlin Frau / Herrn	E-Mail
	← Bitte ihre <u>vollständige</u> Anschrift eintragen Please enter your <u>complete</u> adress
Zusatz / c/o Straße, Hausnummer / street address	Ich bitte, mir eine / Please hand me out a topic for a Aufgabe für die Diplomarbeit Bachelorarbeit / Bachelor's Thesi Masterarbeit / Master's Thesis
PLZ / ZIP code Ort / place	in englischer Sprache / in English language
mit Bezug zum Fachgebiet / Modul	
Gruppenarbeit mit (group work with): (Name / MatrNr.)	
19.02.2025 Emple Krimony	
Datum (Date) / Unterschrift (signature) Studierende*r (student)	
Frau / Herrn Prof./Dr.:	Sekr.:
mit der Bitte, ein Thema für die Diplom-, Bachelor- bzw. Masterarl Prüfer*in anzugeben und den Vorgang an die*den Vorsitzende *	
Frau / Herrn Prof./Dr.:	Sekr.:
weiterzuleiten. Die Voraussetzungen für die Aufgabenstellung sind	d erfüllt.
Im Auftrag	
Datum / Unterschrift Prüfungssachbearbeiter*in	
→ Auszufüllen von erster*m Prüfer*in: Der/die o.g. Kandidat/in erhält folgendes / beiliegendes <u>Thema</u> für	r die Diplom-, Bachelor- bzw. Masterarbeit:
Als zweite*r Prüfer*in wird benannt:	
Frau / Herr Prof./Dr.:	Sekr.:
Vollständige Anschrift bei externe*r Prüfer*in bitte formlos beifügen.	
Datum / Unterschrift erste*r Prüfer*in	
→ weiter an den Prüfungsausschuss, Sekr.:	
Das Thema wird bestätigt, der*die zweite Prüfer*in für die Diplom-	-, Bachelor- bzw. Masterarbeit werden bestellt.
Datum / Unterschrift Prüfungsausschuss	
→ weiter an das Referat Prüfungen mit der Bitte um Ausgabe des	s Themas
Verteiler für diesen Vordruck: Blatt 1 (weiß) Prüfungsakte - IB 1 / 2 / 3 / 4 / 5 Blatt 2 (rosa) Kandidat/in Blatt 3 (blau) erste*r Prüfer*in (Aufgabensteller*in) Blatt 4 (grün) zweite*r Prüfer*in	Thema ausgegeben am: (topic handed out on) Arbeit abzugeben bis zum: (thesis to be handed in until) Arbeit abgegeben am: (thesis handed in on)