

Studienfach, in dem die Arbeit geschrieben wird	
BA-Arbeit im 2F-BA Kunst <input type="checkbox"/> künstlerisch-praktisch <input type="checkbox"/> kunsthistorisch / kunstdidaktisch	
Titel der Arbeit (ggf. Untertitel) bitte in Druckbuchstaben / leserlich ausfüllen	
Erstgutachter*in	
Zweitgutachter*in	

_____ Institut-/Seminarstempel
 Ort, Datum Unterschrift Erstgutachter*in

Ich bin einverstanden, das Zweitgutachten zu übernehmen.

_____ Institut-/Seminarstempel
 Ort, Datum Unterschrift Zweitgutachter*in

(vom Prüfungsamt auszufüllen)

Bearbeitungsbeginn: _____ Abgabetermin: _____

gez. f.d.R. _____
 Prodekan*in Unterschrift Prüfungsamt

Erklärung der*des Studierenden (erst bei der Anmeldung unterzeichnen)

- Den Titel der Bachelorarbeit und den Abgabetermin habe ich zur Kenntnis genommen.
- Die Bestimmungen zur Bachelorarbeit in der Prüfungsverfahrensordnung, ggf. der Zwei-Fächer-Prüfungsordnung und der Fachprüfungsordnung sind mir bekannt.
- Ich erkläre gemäß § 8 Abs. 7 PVO, dass ich den Prüfungsanspruch nicht verloren habe und mich nicht an einer anderen Hochschule in demselben oder einem fachlich entsprechenden Studiengang in einem Prüfungsverfahren befinde.
- Falls ich die Bachelorarbeit vorzeitig (vor errechnetem Abgabetermin) abgebe, bitte ich hiermit ausdrücklich um unverzügliche Weiterleitung der Arbeit zur Begutachtung und Bewertung an die Begutachtenden.
- Ich bestätige, dass ich die Anmeldebestätigung erhalten habe.

Bereiterklärung zur Teilnahme an Prüfungen innerhalb der Mutterschutzfristen nach §3 MuSchG:

- Hiermit erkläre ich, dass ich, sofern für mich während der Bearbeitung der Bachelorarbeit die Schutzfristen nach § 3 des Gesetzes zum Schutz von Müttern bei der Arbeit, in der Ausbildung und im Studium (Mutterschutzgesetz – MuSchG) greifen, die angemeldete Prüfung ablegen möchte, obwohl eine Verpflichtung zur Teilnahme an Prüfungen innerhalb dieser Fristen nicht besteht und ich daher jederzeit vor Beginn der Prüfung ohne Folgen von der Prüfung Abstand nehmen kann.

 Ort, Datum Unterschrift Student*in