

Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik

Prüfungsverfahren Bachelorarbeit

(nach SPO 31 und SPO 32, Stand: 01.07.2020)

I. Anmeldung zur Bachelorarbeit (vom Studierenden¹ auszufüllen)

Matrikel-Nr. _____

1. Familienname (ggf. Geburtsname): _____

2. Vorname(n): _____

3. Geburtsdatum: _____ 4. Telefon: _____

5. Postanschrift: _____

6. Vorläufiges Thema der Arbeit:

7. Gewünschter Betreuer: _____

Zweitgutachter: _____

Mit meiner Unterschrift melde ich mich verbindlich zum Leistungsnachweis Bachelorarbeit an und bestätige dem Prüfungsausschuss, dass ich die Voraussetzungen nach § 34 Abs. 1 SPO 31 bzw. § 34 Abs. 2 SPO 32 in der am Tag der Anmeldung gültigen Fassung erfülle. Ich versichere insbesondere, dass ich alle Modulprüfungen, die nach der SPO 31 bzw. SPO 32 den ersten fünf Semestern zugeordnet sind, bestanden und die praktische Studienzeit abgeleistet habe. Des Weiteren habe ich das Studium Generale bestanden und in der SPO 31 die Projektarbeit.

Datum (= Tag der Anmeldung zur Bachelorarbeit): _____

Bearbeitungszeit = 4 Monate => Abgabe Bachelorarbeit: _____

Unterschrift Studierender: _____

¹ Männliche Formen stehen für beide Geschlechter.

(nur intern auszufüllen, nicht für Studierende!)

II. Zulassung zu Bachelorarbeit

1. Prüfung der Zulassungsvoraussetzungen

Die Voraussetzungen für die Zulassung zur Bachelorarbeit (Leistungsnachweise bis einschl. 5. Semester, Nachweis der praktischen Studienzeit, Studium Generale und (nur SPO 31) der Projektarbeit) liegen vor und wurden geprüft.

Datum und Unterschrift Sekretariat

2. Bestätigung Erstgutachter

Ich übernehme die Betreuung und Begutachtung der o. g. Bachelorarbeit und bestätige deren endgültiges Thema wie folgt:

Datum und Unterschrift Erstgutachter

Datum und Unterschrift Zweitgutachter

3. Zulassung zur Bachelor Arbeit durch Prüfungsausschuss

Der Studierende wird mit Datum zum _____ zur Bachelorarbeit zugelassen (= **Datum der Ausgabe** der Bachelorarbeit = Fristbeginn Bearbeitungszeit)

Unterschrift Vorsitzender des Prüfungsausschusses
