

## Information zu FH- Bachelor- und Masterarbeiten

### **Bachelorarbeiten:**

Im Rahmen von Bachelorarbeiten zeigen Studierende, dass sie in der Lage sind, innerhalb einer vorgegebenen Frist ein Problem (im Fachhochschulbereich vor allem mit Praxisbezug) aus einem Fachbereich unter Anleitung eines Betreuers/einer Betreuerin selbständig und nach wissenschaftlichen Kriterien zu bearbeiten und die Ergebnisse sachgerecht darzustellen. Die gemeinsame Bearbeitung eines Themas durch mehrere Studierende ist zulässig, wenn die Leistungen der einzelnen Studierenden gesondert beurteilbar bleiben.

In einigen Studiengängen kann/soll die Bachelorarbeit mit dem verpflichtenden Berufspraktikum (ca. 6-8 Wochen) kombiniert werden.

Der Aufwand für die Bearbeitung des Themas im Rahmen der Bachelorarbeit liegt zwischen 175 und 250 Stunden pro Studierenden (inkl. Recherche, Ausarbeitung, Korrektur und Layout). Eine verpflichtende Veröffentlichung der Bachelorarbeit in der Bibliothek der jeweiligen Hochschule ist gesetzlich nicht vorgesehen, kann jedoch in einzelnen Fällen erfolgen.

### **Diplom- bzw. Masterarbeiten:**

Gemäß dem gesetzlichen Auftrag zur praxisbezogenen Ausbildung auf Hochschulniveau werden im Rahmen von Diplom- bzw. Masterarbeiten an Fachhochschulen aktuelle Fragen aus dem Berufsfeld ausführlich behandelt. Studierende stellen dabei die Befähigung zur selbstständigen Bearbeitung neuer praxisbezogener bzw. wissenschaftlicher Fragestellungen und Entwicklung entsprechender Lösungen auf Basis aktueller wissenschaftlicher Diskussionen unter Beweis. Der Arbeitsaufwand für die Erarbeitung der Masterarbeit kann je nach Fachrichtung ca. 600 bis 700 Stunden liegen.

Diplom- bzw. Masterarbeiten werden nach ihrer positiven Beurteilung in der Bibliothek der jeweiligen Hochschule veröffentlicht. Bei Glaubhaftmachung von wichtigen rechtlichen oder wirtschaftlichen Interessen kann die Arbeit für längstens fünf Jahre für die Benützung gesperrt werden.

Die jeweiligen Detailanforderungen variieren von Studienrichtung zu Studienrichtung.