

Lehrform / Anzahl der SWS: 1S

Kreditpunkte: 1

Turnus: i.d.R. angeboten in jedem WiSe

Inhaltliche Voraussetzungen: KEINE

Sprache: Deutsch

Lehrende: Ralf Eric Streibl

Studiengang	(Primäre) Modul(e), ggf. Schwerpunkt(e)	Semester
Informatik (Bachelor)	<i>Fachergänzende Studien</i>	ab 5.Sem.

Lernziele:

- Anforderungen an Abschlussarbeiten kennen und verstehen.
- Qualitätsbewusstsein für Abschlussarbeiten entwickeln.
- Organisation und Arbeit des eigenen studentischen Projekts reflektieren.
- In Gruppen Probleme analysieren und gemeinsam Lösungsstrategien entwickeln und präsentieren können.

Learning Outcome:

Inhalte:

- Aspekte von Projektarbeit
- Auswertungen der Erfahrungen von Studierenden abgeschlossener bzw. länger laufender Projekte (ggf. auch unter Rückgriff auf deren frühere Darstellung ihrer geplanten Organisationsstruktur und Projektkoordination in WA2);
- Klärung des geplanten Ablaufs, der Organisationsstruktur und der Projektkoordination innerhalb des eigenen Projektes; gegenseitige Vorstellung der Ergebnisse/Diskussionsstände im Rahmen von WA2;
- Verfassen umfangreicherer Arbeiten (Projektbericht, Abschlussarbeit)
- Technische Hilfsmittel zur Literaturverwaltung und Unterstützung im Schreibprozess
- Kurzvorstellung ausgewählter Bachelor-, Master- und Diplomarbeiten ("Best-practice" - Auswahl durch die HochschullehrerInnen der Informatik) insb. hinsichtlich Aufbau und Struktur;

Contents:

Unterlagen (Skripte, Literatur, Programme):

Form der Prüfung: i.d.R. Vortrag und Ausarbeitung

Arbeitsaufwand:	30h
Präsenz	10h
Vortrag vorbereiten und Ausarbeitung schreiben	20h

Weitere Hinweise: KEINE