





FH Salzburg

Einführung ins Studium Sozial- & Kommunikationskompetenz

Studiengang
Informationstechnik &
Systemmanagement

Matthias Csar MA

Begleitseminar 1.Semester

Technik
Gesundheit
Medien

Einbettung Studium BA



- Einführung (Einstieg & **Begleitung**)
- 2.Sem: Sozial- & Kommunikationskompetenz 1 (Vertiefung & Begleitung)
- 3.Sem: Sozial- & Kommunikationskompetenz 2 (Vertiefung & Begleitung)
- 5.Sem: Wissenschaftliches Arbeiten
- 6.Sem: Sozial- & Kommunikationskompetenz 3 (Vertiefung & Begleitung)

Worum geht's



- Das Begleitseminar unterstützt Sie, die für das Studium notwendige **wissenschaftliche Herangehensweise** zu üben und zu reflektieren.
(Quellenrecherche, Lesen von Fachartikeln, Zusammenfassen und Strukturieren von Texten, Verfassen von Abstracts und kritischen Stellungnahmen, u.a.)
- Das Begleitseminar dient darüber hinaus Ihrer **persönlichen Selbstreflexion** bezogen auf die eigenen Zielsetzungen und Entwicklungen im Studium. Eigene Stärken können identifiziert sowie Schwächen in der konsequenten Verbesserung von Lernstrategien bearbeitet werden.
(Umgang mit Ressourcen, Zeitmanagement, Aufgabenplanung, u.a.)
- Das Begleitseminar bietet folglich auch die Möglichkeit **Themen Ihrer Jahrgangsgruppe** zu bearbeiten, Feedback zum Studium zu geben bzw. Wünsche für die weitere Planung und Entwicklung von Schwerpunkten zu äußern.

In der Selbstverantwortung und Eigeninitiative liegt der Schlüssel zur persönlichen Weiterentwicklung und zum beruflichen Erfolg!

Leistungsnachweise „Begleitseminar“



Für eine positive Beurteilung müssen **beide Seminarteile (Vertiefung & Begleitung)** positiv abgeschlossen werden. Für diesen Nachweis ist folgendes zu erbringen:

Begleitung (0,5 WS = 7 UE)

- **(40' + 10')** Anwesenheit & Mitarbeit mind. 75%, bei Abwesenheit: Entschuldigungsmail
(*Benotung teilgenommen / nicht teilgenommen*)
- **(50')** Verpflichtende Abgaben - (*Benotung teilgenommen / nicht teilgenommen*):
 - Kurzinterview mit einem ITS Lehrenden **im der Study Work Team**
 - ZF eines wissenschaftlichen Artikels unter Verwendung eines direkten & indirekten Zitates sowie der korrekten Quellenangabe nach IEEE Richtlinien **im Study Work Team**
 - **Videos und Quizze** zum wissenschaftlichen Arbeiten – angeschaut und absolviert
 - **Teilnahme Study Work Team Coaching**

Benotung: „mit Erfolg bestanden“ – „Nicht genügend“

Virtuelle Begleitung via MS Teams



MS Teams - Kurs: **1.SemVZ – Einführung Studium**

Code MS TEAMS: **2nu12ae**



Study Work Teams



Wer: 3 Personen aus Ihrer Kleingruppe (a,b,c,d)

Was: Regelmäßige Teammeetings zu Arbeitsaufgaben, wechselseitigen Support und Austausch

Wieso: Teamarbeit will gelernt sein, braucht Übung und einen geordneten Rahmen. (auch im virtuellen Raum!!)

Das Study Work Team stellt eine Lernhilfe dar, in dessen Rahmen und Regelmäßigkeit auch für die „schwierigeren Fächer“ gemeinsam gelernt werden kann.

Wann: 3mal angeleitet im Semester (Übungsfelder im Rahmen dieses Seminars) – Weitere Treffen erlaubt...

Wie: Regelmäßige Dokumentation über MS Teams

Study Work Team - Building



- Aufstehen & Zusammen stellen in Kleingruppen
- Wer mit wem?
- Fixierung!

Study Work Team – Erste Schritte



- Posten Sie auf **MS Teams** in der Study Work Team Tabelle die Namen Ihrer Teammitglieder
- Vereinbaren Sie ein erstes Treffen an der FH oder **im virtuellen Raum** (in einer Freistunde, vor oder nach einem Seminar...)

Erledigen Sie im Team die Aufgabe „Interview ITS Lehrender“

Aufgabe 1 – in Study Work Teams



Führen Sie ein kurzes Interview (ca. 10min) mit einem Lehrenden des Studiums ITS

1. **Kontaktaufbau** via Mail oder MS Teams: Erklärung zum Interview & Termin Vereinbarung
2. Durchführung **Interview** (Empfehlung über MS Teams / Video Call). Teilen Sie sich das Fragestellen im Team auf und plaudern Sie zu folgenden Themen:
 - * *Kurz was von sich erzählen & kurz den Lehrenden bitten sich vorzustellen!*
 - * *Auf was sollte man in Studium achten? Was könnten Herausforderungen sein?*
 - * *Empfehlungen zu Lernstrategien, Arbeitsweisen, Routinen?*
 - * *Was sollte man als Studierender an der FH vermeiden?*
 - * *Auf was können wir uns freuen?*
 - * *weitere Fragen, die interessieren!*
3. **Fazit:** Verfassen Sie ein kurzes Fazit, ca. ½ Seite. Zu den für Sie interessantesten Aussagen im Interview. Beachten Sie dabei einen **wissenschaftlichen Sprachstil!**

Abgabe (1x pro Team) auf MS Teams
bis zum 21. Okt 2024 – 23.59 Uhr

Folgende Lehrende stehen zur Auswahl



Siehe: <https://its.fh-salzburg.ac.at/ueber-uns/alle-mitarbeiterinnen/>

Fokus auf (Senior) Lecturer = Lehrender

Team & Kontakt

Head of Department	>
Department Office	>
Labore	>
Lehre & Forschung	✓



FH-Prof. Dr. Dr.
Gerhard Jöchl

Departmentleiter
Studiengangsleiter Informationstechnik & System-Management
Department Information Technologies and Digitalisation

Standort: Campus Urstein
Raum: Urstein - 433

T: +43-50-2211-1301
E: gerhard.joechl@fh-salzburg.ac.at



FH-Prof. Dr. Dr.
Stefan Huber, MSc

Head of Research
Leiter Josef Ressel Center for Intelligent and Secure Industrial
Automation
Department Information Technologies and Digitalisation

Standort: Campus Urstein
Raum: Urstein - 419

T: +43-50-2211-1324
E: stefan.huber@fh-salzburg.ac.at
W: <https://www.sihu.org>

Zum wissenschaftlichen Sprachstil...



- Schauen Sie das **Video „Basics 1“**
- Beantworten Sie im Anschluss das **Quizz „Wissenschaftliches Arbeiten 1“**
- Aufgabe über MS Teams, zu absolvieren **bis zur nächsten LV am 23.Oktober**

Wahl JahrgangssprecherIn Studienjahr 2024/25



Was erwarte ich von einem/r JahrgangssprecherIn?

> Sammeln in Murrelgruppen

AnsprechpartnerIn
für ITS Office &
Teilnahme an Jurfir
(2x Semester)

Wer kann sich das vorstellen?

> Wahl: Relative Mehrheit

Ausblick



Nächster Termin - siehe Stundenplan

Aufgaben & Folien auf Teams

Erreichbarkeit: Raum 431

matthias.csar@fh-salzburg.ac.at

21.Okt
Follow Up
Vertiefung
Kennenlerntag:
Bitte **LAPTOP** nicht
vergessen!