

## X. Exemplarische Studienverlaufspläne

### 1. Studienfach „Finnisch-Ugrische Philologie“ (mit Fachwissenschaftlichem Profil) in Kombination mit Studienfach „Germanistik - Deutsche Philologie/Deutsch“

Sem. Σ C*	BA-Fach „Finnisch-Ugrische Philologie“ (66 C)			BA-Fach „Germanistik – Deutsche Philologie/Deutsch“ (66 C)			Fachwissenschaftliches Profil (18 C)	Schlüsselkompetenzen (18 C)
	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul
1. Σ 27 C	B.Fin.01 Grundlagen der Finnougristik 1 (Pflicht) 8 C		B.Fin.03c Sprachbeherrschung I: Ungarisch (Wahlpflicht) 8 C	B.Ger.01-1 Einführung in die Germanistik - Grundtechniken, Konzepte, Methoden 1.1 (Pflicht) 12 C				SK.AS.KK-1a Kommunikative Kompetenz: Theorie der Rede (Wahl) 3 C
2. Σ 29 C	B.Fin.02 Grundlagen der Finnougristik 2 (Pflicht) 8 C			B.Ger.01-2 Einführung in die Germanistik - Grundtechniken, Konzepte, Methoden 1.2 (Pflicht) 12 C			B.Fin.12 Vertiefungsmodul Finnisch-ugrische Folklore (Wahlpflicht) 5 C	
3. Σ 33 C	B.Fin.04c Landeskunde Ungarns (Wahlpflicht) 6 C		B.Fin.06c Sprachbeherrschung II: Ungarisch (Wahlpflicht) 8 C	B.Ger.02-1 Literaturwissenschaft: Hist. und system. Perspektiven (Pflicht) 6 C	B.Ger.02-2 Mediävistik: Hist. und system. Perspektiven (Pflicht) 6 C	B.Ger.04 Außerschulische Wissensvermittlung (Wahlpflicht) 3 C		B.Slav.127 Russisch für Hörer aller Fakultäten [A2] (Wahl) 8 C
4. Σ 32 C	B.Fin.05 Kleine Sprache (Pflicht) 4 C	B.Fin.07 Historische Lautlehre / Morphologie (Pflicht) 4 C		B.Ger.02-3 Linguistik - synchrone und diachrone Perspektiven (Pflicht) 6 C	B.Ger.03-1b Literaturwissenschaft – Text, Medien, Kultur (Wahlpflichtmodul) 6 C		B.Fin.11+08a/b Vertiefungsmodul Finnougristische Sprachwissenschaft (Wahlpflicht) 8 C	
5. Σ 31 C	B.Fin.08a Sprachkontakte (Wahlpflicht) 4 C	B.Fin.03b Sprachbeherrschung I: Finnisch (Wahlpflicht) 8 C	B.Fin.09c Sprachpraxis: Ungarisch (Wahlpflicht) 8 C	B.Ger.03-2a Mediävistik – Text, Medien, Kultur (Wahlpflichtmodul) 9 C	B.Ger.03-3b Empirische und theoretische Linguistik (Wahlpflichtmodul) 6 C			B.Fin.16 Studienrelevanter Auslandsaufenthalt (Wahl) 4 C
6. Σ 28 C	Bachelorarbeit 12 C							B.Fin.13 Vertiefungsmodul Literatur (Wahlpflicht) 5 C
Σ 180 C	66 C (+12 C)			66 C			18 C	18 C

2. Studienfach „Finnisch-Ugrische Philologie“ (mit Fachwissenschaftlichem Profil) in Kombination mit Studienfach „Skandinavistik“

Sem. Σ C*	BA-Fach „Finnisch-Ugrische Philologie“ (66 C)			BA-Fach „Skandinavistik“ (66 C)			Fachwissenschaftliches Profil (18 C)	Schlüsselkompetenzen (18 C)
	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul
1. Σ 33 C	B.Fin.01 Grundlagen der Finnougristik 1 (Pflicht) 8 C		B.Fin.03c Sprachbeherrschung I: Ungarisch (Wahlpflicht) 8 C	B.Ska.300 Einführung in die neuere Skandinavistik (Pflicht) 8 C	B.Ska.411 Basismodul Dänisch (Wahlpflicht) 9 C	B.Ska.200a Einführung in die ältere Skandinavistik (Orientierungs- modul) 8 C		B.Slav.127 Russisch für Hörer aller Fakultäten [A2] (Wahl) 8 C
2. Σ 33 C	B.Fin.02 Grundlagen der Finnougristik 2 (Pflicht) 8 C					B.Ska.200b Einführung in das Altnordische 4 C	B.Fin.12 Vertiefungsmodul Finnisch-ugrische Folklore (Wahlpflicht) 5 C	
3. Σ 24 C	B.Fin.04c Landeskunde Ungarns (Wahlpflicht) 6 C		B.Fin.06c Sprachbeherr- schung II: Ungarisch (Wahlpflicht) 8 C	B.Ska.201 Ältere Skandinavistik I (Pflicht) 7 C	B.Ska.421 Aufbaumodul Dänisch (Wahlpflicht) 9 C			SK.AS.WK-10 Wissensmanagement: Lernstrategien (Wahl) 3 C
4. Σ 33 C	B.Fin.05 Kleine Sprache (Pflicht) 4 C	B.Fin.07 Historische Lautlehre/Morphologie (Pflicht) 4 C				B.Ska.301 Neuere Skandinavistik I (Pflicht) 7 C		B.Fin.13c: Vertiefungsmodul: Literatur Ungarns 5 C
5. Σ 26 C	B.Fin.08a Sprachkontakte (Wahlpflicht) 4 C	B.Fin.03b Sprachbeherrschung I: Finnisch (Wahlpflicht) 8 C	B.Fin.09c Sprachpraxis: Ungarisch (Wahlpflicht) 8 C	B.Ska.302 Neuere Skandinavistik II (Wahlpflicht) 8 C	B.Ska.441 Dänische Sprache (Wahlpflicht) 3 C			SK.AS.MK-7 Medienkompetenz: Printmedien in der Öffentlichkeitsarbeit (Wahl) 3 C
6. Σ 31 C	Bachelorarbeit 12 C					B.Ska.451 Dänische Literatur (Wahlpflicht) 3 C		B.Fin.11+08a/b Vertiefungsmodul Finnougristische Sprachwissenschaft (Wahlpflicht) 8 C
Σ 180 C	66 C (+12 C)			66 C			18 C	18 C