

# **WISA**

## **Wissenschaftliche Schlüsselqualifikationen für Studierende aus dem Ausland**

### **Modul zur Erweiterung fachsprachlicher und wissenschaftstechnischer Kompetenzen**

#### **I. EINFÜHRUNG**

(1) 7.10. Willkommen zur FH-Suvivaltour!

#### **II. WISSENSCHAFTLICHES LERNEN UND ARBEITEN**

(2) 14.10. Meine Lernbiographie - Lernen im interkulturellen Vergleich

(3) 21.10. Lerntechniken und Zeitmanagement (Troubleshooting)

(4) 28.10. Was heißt HIER „Wissenschaft“? Reflektionen eines Begriffs

(5) 4.11. Wissenschaftlich argumentieren – wissenschaftlich arbeiten.

#### **III. VERSTEHEN UND PRODUZIEREN WISSENSCHAFTLICHER TEXTE**

(6) 11.11. Hörverstehen : Die Begegnung mit dem Wissenschaftsdeutschen (Troubleshooting)

(7) 18.11 Wissenschaftliche Lesetechniken (Übungen in Textanalyse)

(8) 25.11. Grammatik des Wissenschaftsdeutschen (1): Argumentation und Stil

(9) 2.12. Grammatik des Wissenschaftsdeutschen (2) : Grammatische Übungen  
(Troubleshooting)

(10) 9.12. Wissenschaftliches Schreiben (1) :Gliederung, Informationsbeschaffung, eigener  
Standpunkt

(11)16.12. Wissenschaftliches Schreiben (2) : Schreibstile und kreative Schreibtechniken

(12) 6.01. Simulation des wissenschaftlichen Schreibprozesses (Übung)

(13)13.01. Textproduktion – Vom Mut, deutsch zu schreiben (Troubleshooting)

#### **IV: PRÄSENTATION WISSENSCHAFTLICHER STANDPUNKTE**

(14)20.01.(Interkulturelle) Kommunikation an der Hochschule (Troubleshooting)

(15)27.01.Rhetorik in Studium und Prüfung

(16) 3.02. Präsentation (1) Vortrag eigener Texte (Troubleshooting)

(17)10.02. Präsentation (2): Diskutieren und debattieren