

STUDIENGANG KULTUR- UND KOMMUNIKATIONSWISSENSCHAFTEN
MODULBESCHREIBUNG

Details zum Modul				
Code	Studienjahr		Studiensemester	
KKW121	1		1	
Bezeichnung	VL	UE	LU	ECTS
Arbeitstechniken: Wissenschaftliches Arbeiten	2	-	-	4
Sprache	Türkisch			
Studium	Bachelor	X	Master	Doktor
Studiengang	Kultur-und Kommunikationswissenschaften			
Lehr- und Lernformen	Präsenzlehre			
Modultyp	Pflichtfach	x	Wahlfach	
Lernziele	Das Seminar führt zum Beginn des Studiums in die allgemeinen grundlegenden wissenschaftlichen Arbeitstechniken ein, die in allen Lehrveranstaltungen eines Bachelorstudiums benötigt werden.			
Lerninhalte	Es wird der Umgang mit wissenschaftlichen Texten erläutert: wie gelesen, zusammengefasst, analysiert, kommentiert und zitiert wird. Nach wissenschaftlichen Anforderungen werden eigene kurze Texte erstellt und diskutiert. Vermittelt wird, wie Inhalte von Lehrveranstaltungen vor- und nachbereitet werden sollen, welchen Stellenwert die selbstständige und eigenverantwortliche Arbeit im Studium hat und wie man sich auf Prüfungen vorbereitet. Ein bewusstes Zeitmanagement spielt eine wichtige Rolle und erleichtert das Studium. Zu zeigen und einzuüben ist, wie nach wissenschaftlicher Literatur gesucht wird und wie Bibliotheken (auch elektronische Medien) zu nutzen sind, das Ergebnis der Literaturrecherche wird in Bibliographien und Literaturverzeichnissen zusammengestellt.			
Teilnahmevoraussetzungen				
Koordination	Asst.Prof. Dilara TEKRİN			
Vortragende(r)	Asst.Prof. Dilara TEKRİN			
Mitwirkende(r)	-			
Praktikumsstatus	-			
Fachliteratur				
Bücher / Skripte	Werner Sesink, Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten. Oldenbourg, München (UTB), 2003.			
Weitere Quellen	-			
Lernmaterialien				
Dokumente	-			
Hausaufgaben	-			
Prüfungen	-			

**STUDIENGANG KULTUR- UND KOMMUNIKATIONSWISSENSCHAFTEN
MODULBESCHREIBUNG**

Zusammensetzung des Moduls			
Mathematik und Grundlagenwissenschaften		%	
Ingenieurwesen		%	
Konstruktionsdesign		%	
Sozialwissenschaften		50%	
Erziehungswissenschaften		%	
Naturwissenschaften		%	
Gesundheitswissenschaften		%	
Fachkenntnis		50%	
Bewertungssystem			
Aktivität	Anzahl	Gewichtung in Endnote (%)	
Zwischenprüfungen	1	40%	
Quiz			
Hausaufgaben			
Anwesenheit			
Übung			
Projekte			
Abschlussprüfung	1	60%	
	Summe	100	
ECTS Leistungspunkte und Arbeitsaufwand			
Aktivität	Anzahl	Dauer	Gesamtaufwand (Stunden)
Vorlesungszeit	14	3	42
Selbststudium	14	3	42
Hausaufgaben	-	-	-
Präsentation / Seminarvorbereitung	-	-	-
Zwischenprüfungen	1	3	3
Übung	14	2	28
Labor	-	-	-
Projekte	-	-	-
Abschlussprüfung	1	3	3
		Summe Arbeitsaufwand	118
		ECTS Punkte (Gesamtaufwand / Stunden)	4
Lernergebnisse			
1	Die Studierenden verstehen, was wissenschaftliches Arbeiten in den Kultur- und Kommunikationswissenschaften bedeutet.		
2	Sie können ihr Fachstudium entsprechend organisieren und strukturieren.		

STUDIENGANG KULTUR- UND KOMMUNIKATIONSWISSENSCHAFTEN
MODULBESCHREIBUNG

3	Der angemessene Umgang mit wissenschaftlicher Literatur ist bekannt und Literatur kann gefunden werden (Bibliotheken, digitale Medien).
4	Die grundsätzlichen Anforderungen des Studiums sind bewusst.
5	-
6	-
7	-
8	-
9	-
10	-
11	-
12	-

Wöchentliche Themenverteilung

1	Einführung
2	Was ist Wissenschaft
3	Kommunikation und Kultur als Wissenschaft
4	Geschichte der Wissenschaft
5	Was ist wissenschaftliches arbeiten
6	Wissenschaftliche Forschungsmethoden
7	Wissenschaftliche Forschungsmethoden
8	Zwischensprüfung
9	Wissenschaftliche Forschungsmethoden
10	Wissenschaftliche Forschungsmethoden
11	Wissenschaftliche Forschungsmethoden
12	Wissenschaftliche Forschungsmethoden
13	Wissenschaftliche Forschungsmethoden
14	Wissenschaftliche Forschungsmethoden
15	Ein Überblick

Beitrag der Lernergebnisse zu den Lernzielen des Programms (1-5)

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7
1	4	4	5	5	5		
2	4	4	5	5	5		
3	4	4	5	5	5		
4	4	4	5	5	5		
5	4	4	5	5	5		
6							

STUDIENGANG KULTUR- UND KOMMUNIKATIONSWISSENSCHAFTEN
MODULBESCHREIBUNG

7							
8							
9							
10							
11							
12							

Beitragsgrad: 1: Sehr Niedrig 2: Niedrig 3: Mittel 4: Hoch 5: Sehr Hoch

<https://obs.tau.edu.tr/oibs/bologna/progLearnOutcomes.aspx?lang=tr&curSunit=209>

Erstellt von: Wiss. Mit. M. Oğuzhan Güner

Datum der Aktualisierung: 11.11.2023