

STUDIENGANG KULTUR- UND KOMMUNIKATIONSWISSENSCHAFTEN
MODULBESCHREIBUNG

Details zum Modul				
Code	Studienjahr			Studiensemester
KKW361	2			3
Bezeichnung	T	U	L	ECTS
Fachsprache Deutsch V: Textproduktion	3	-	-	2
Sprache	Deutsch			
Studium	Bachelor	x	Master	Doktor
Studiengang	Kultur- und Kommunikationswissenschaften			
Lehr- und Lernformen	Präsenz			
Modultyp	Pflichtfach	x	Wahlfach	
Lernziele	Das Verstehen von und arbeiten mit fachliterarischen Texten.			
Lerninhalte	Das Arbeiten mit fachliterarischen Texten zum Thema Textproduktion			
Teilnahmevoraussetzungen	-			
Koordination	Lektorin Esra Jorkowski			
Vortragende(r)	Lektorin Esra Jorkowski			
Mitwirkende(r)	-			

Praktikumsstatus	-		
Fachliteratur			
Bücher / Skripte	Wissenschaftssprache Deutsch: lesen – verstehen – schreiben: Ein Lehr- und Arbeitsbuch, Peter Lang GmbH, Internationaler Verlag der Wissenschaften; New Edition (8. Juli 2011)		
Weitere Quellen			
Lernmaterialien			
Dokumente			
Hausaufgaben			
Prüfungen			
Zusammensetzung des Moduls			
Sozialwissenschaften			100%
Bewertungssystem			
Aktivität	Anzahl	Gewichtung in Endnote(%)	
Zwischenprüfung	1	40	
Quiz	-	-	
Hausaufgaben	-	-	
Anwesenheit	-	-	
Übung	-	-	
Projekte	-	-	
Abschlussprüfung	1	60	
	Total	100	
ECTS Leistungspunkte und Arbeitsaufwand			
Aktivität	Anzahl	Dauer	Gesamtaufwand (Stunden)
Vorlesungszeit	14	3	42

Selbststudium	14	1	14
Hausaufgaben	-	-	-
Präsentation / Seminarvorbereitung	1	1	1
Zwischenprüfungen	-	-	-
Übung	-	-	-
Labor	-	-	-
Projekte	-	-	-
Abschlussprüfung	1	1	1
Summe Arbeitsaufwand			58
ECTS Punkte (Gesamtaufwand / 28)			2

Lernergebnisse

1	Lesen und verstehen von wissenschaftlichen, fachliterarischen Texten.
2	Zusammenfassen und analysieren von Fachtexten.
3	Das Auseinandersetzen mit Inhalten fachliterarischer Texte.
4	Verfassen von wissenschaftlichen Texten.
5	Sprachlicher Ausdruck in der Wissenschaft.

Wöchentliche Themenverteilung

1	Duden/ 2.1.1 Vom Ergebnis her denken
2	Duden/ 2.2 Instrumente der Ideenfindung und -systematisierung
3	Duden/ 3 Vom »Problem« zur wissenschaftlichen Fragestellung
4	Duden/ 3.1 Ziel, Zweck und Erkenntnisinteresse der wissenschaftlichen Arbeit
5	Duden/ 3.2 Der Ausgangspunkt: das »Problem« und der aktuelle Erkenntnisstand
6	Duden/ Ein erstes »Produkt«: die wissenschaftliche Fragestellung
7	Duden/ 3.5 Forschungsleitende Thesen, theoretische Basis und methodische Strategie

8	Duden/ 5.1 Die »endgültige« Fragestellung der wissenschaftlichen Arbeit
9	Duden/ 5.3 Das methodische Konzept für die Beantwortung der Forschungsfragen
10	Duden/ 5.3.1 Die theoretische Studie und die Literaturstudie
11	Duden/ 5.3.2 Die empirische Studie
12	Duden/ 5.3.3 Methoden der empirischen Informationsgewinnung: ein kurzer Überblick
13	Duden/ 7.1 Formale Anforderungen an wissenschaftliche Texte
14	Duden/ 7.2 Inhaltliche Anforderungen an wissenschaftliche Texte
15	Duden/ 7.2.2 Der »rote Faden«: die Forschungsfragen und ihre Beantwortung

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

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7
1	3	3	4	3	3	-	-
2	3	3	4	3	3	-	-
3	3	3	4	3	3	-	-
4	3	3	4	3	3	-	-

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

Erstellt von:	Wiss. Mit. İpek Kesici
Datum der Aktualisierung:	25.11.2021