

Modultitel Deutsch: Digitale Medien Lab I: Internet**Studiengang:** Kùltür ve İletişim Bilimleri

1	Modulnummer: KKW337	Status: Übung - Wahlfach	Sprache: Türkisch
2	Fachsemester 5	ECTS 5	Workload 3
3	Lehrinhalte: 3.1. Hintergrund und Verhältnis zu anderen Modulen: <p>Diese Übung ist ein Teil des Semesterschwerpunkts "Medien und Interkulturalität" und in enger Beziehung mit den Lehrveranstaltungen "Wissensverarbeitung mit Hilfe von Neuen Medien" (Bereich A), „Kommunikationstheorien I und II“ (Bereich B) und „Medien und Kulturproduktion“ (Bereich D). Sie ist für Übungen in höheren Semestern, und Exkursionen (Firmen- und Institutsbesuche) sehr wichtig. Die Übung im achten Semester ist eine Fortsetzung dieser Übung.</p>		
	3.2. Inhalt: <p>In diesem Modul erwerben Studierende praktische Grundkenntnisse über Internetforschung, Terminologie und Analyse. Sie lernen Arbeitstechniken, Bewertungskriterien (credibility) und wichtige Datenquellen kennen. Sie können Forschungen über Beispiele der Medienproduktion machen und einen Forschungsbericht schriftlich verfassen. So werden erworbene Kenntnisse und Terminologie praktisch umgesetzt.</p> <p>Bu ders kapsamında öğrenciler arařtırmaları arařtırmaları, tanımları ve analizlerine dair temel pratik bilgi edinirler. Çalışma tekniklerini, değerlendirme kriterlerini ("Credibility") ve önemli veri kaynaklarını tanırlar. İnternette kültürlerarası medya üretimi örneklerine dair bir arařtırmayı yürütebilir ve yazılı olarak bir arařtırma raporu oluşturabilirler. Böylece öğrenilen bilgi ve bilimsel temel tanımlar kullanılmış olur.</p>		
4	Erworbene Kompetenzen: 4.1. Fachliche Kompetenzen: <p>Studierende können selbständig wissenschaftliche Aufgaben über Themen Medien und Interkulturalität forschen, Quellen feststellen, zusammenfassen und einen ordentlichen Forschungsbericht erstellen.</p>		
	4.2. Allgemeine Kompetenzen: <p>Verwendung und praktische Umsetzung der wissenschaftlichen Begriffe. Befähigung zur Verfassung wissenschaftlicher Texte. Kompetenz Quellenmaterialien kritisch zu bewerten und Vorbereitung auf künftige wissenschaftliche Arbeiten.</p>		
5	Grundlegende Literatur: Peter M. Steiner, Effektiv arbeiten mit dem Internet, Darmstadt, 2006.		

