

KKW121 ÇALIŞMA TEKNİKLERİ: BİLİMSEL ÇALIŞMALAR

Dersin Adı	Dersin Kodu	Dersin Yarıyılı
Çalışma Teknikleri: Bilimsel Çalışmalar	KKW121	1

AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
4	2	–	–

Dersin Dili	Almanca		
Dersin Seviyesi	Lisans		
Dersin Türü	Zorunlu x	Seçimlik –	
Dersin Sunum Şekli	Yüz Yüze x	Uzaktan Eğitim –	
Dersi Veren(ler)	Dr. Öğr. Üyesi Valentin Rauer		

Dersin Amacı	Öğrenim programının başında yer alan bu seminer lisans öğreniminde yer alan bütün dersler için ihtiyaç duyulan temel bilimsel çalışma tekniklerine giriş niteliği taşımaktadır.
Dersin İçeriği	Bu derste bilimsel metinlerin okunması, özetlenmesi, analiz edilmesi, yorumlanması ve alıntılanması gibi faaliyetlerin nasıl yapılması gerektiği açıklanmaktadır. Öğrenciler bu derste bilimsel ölçütlere göre kendi kısa metinlerini yazar ve tartışır. Derste ayrıca öğrenilen içerikler ile alakalı dersten önce ve sonra yapılması gereken hazırlıklar, bağımsız ve öz sorumluluk duygusu ile yapılan çalışmanın öğrenim için önemi ve sınavlara nasıl çalışılması gerektiği konularında da öğrencilere bilgi aktarılır. Bilinçli bir zaman yönetimi önemli bir role sahiptir ve öğrenimi kolaylaştırmaktadır. Öğrencilerin bilimsel literatürün nasıl araştırılacağı ve kütüphanelerin (elektronik ortamlardakiler de dahil olmak üzere) nasıl kullanacaklarını iyice pekiştirip göstermeleri gerekmektedir. Literatür araştırmasının sonucu bibliyografya ve index olarak özetlenecektir.

Dersin Öğrenme Çıktıları	
1	Bu dersi başarıyla tamamlayan öğrenciler kültür ve iletişim bilimlerinde bilimsel çalışmanın önemini kavrayabilirler.
2	Öğrenimlerini buna uygun olarak organize edip yapılandırabilirler.
3	Öğrenciler bilimsel literatür ile ilgili çalışmalara aşinalık kazanırlar ve literatüre ulaşabilirler (kütüphaneler, dijital kütüphaneler).
4	Öğrenimin temel gereklilikleri ile ilgili bilinç edinilmesi.

Literatür

Sesink, Werner (2003). Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten. München: Oldenbourg (UTB).