

Bu yeterlilik alanları bazı alınarak,Coğrafya Öğretmenliği Ana Bilim Dalı Başkanlığı tarafından, Coğrafya Öğretmenliği Programı'nın çıktıları aşağıdaki gibi belirlenmiştir.

Yeterlilikler ve Program Çıktıları – Coğrafya Öğretmenliği Anabilim Dalı

Yeterlilik Alanı	Alt Yeterlilikler											
A. Bilgi Kuramsal,Olguusal	A1. Coğrafya lisans bilgilerini uzmanlık düzeyine geliştirmek ve derinleştirmek.		A2. Bilimsel araştırma yoluyla coğrafi bilgiye ulaşabilmek, yorumlamak ve uygulayabilmek.		A3. Bilimsel yöntemlerle sınırlı ya da eksik coğrafi bilgiyi geliştirebilmek ve kullanabilmek		A4. Coğrafyayla ilgili bir problemi araştırarak mekâna uygun çözümler geliştirebilmek.		A5. Coğrafyayla ilgili güncel gelişmeleri takip edebilmek ve bu bağlamda en az bir yabancı dilde sözlü ve yazılı iletişim yeteneğine sahip olmak.		A6. Coğrafyayla ilgili yeterli bilgisayar yazılım ve donanım bilgisine sahip olmak ve bunları etkin bir biçimde kullanabilmek.	
Coğrafya Bölümü Alanına İlişkin Yeterlilikler	B. Beceriler (Bilişsel – Uygulamalı)	B1. Alanında edindiği uzmanlık düzeyindeki kuramsal ve uygulamalı bilgileri kullanabilme.	B2. Alanında edindiği bilgileri farklı disiplin alanlarından gelen bilgilerle bütünleştirerek yorumlayabilme ve yeni bilgiler oluşturabilme,	B3. Alanı ile ilgili karşılaşılan sorunları araştırma yöntemlerini kullanarak çözümleyebilme.	B4. Coğrafya ile ilgili kuramsal bilgileri analiz eder.	B5. Karar alma ve kararı uygulama becerisine sahiptir.	B6. Coğrafyayla ilgili konularda yeni politika ve uygulama planları geliştirebilmek.					
	C. Yetkinlik Bağımsız Çalışabilme, Sorumluluk alabilme	C1. Alanı ile ilgili uzmanlık gerektiren bir çalışmayı bağımsız olarak yürütebilme.	C2. Alanı ile ilgili uygulamalarda karşılaşılan ve öngörülemeyen karmaşık sorunların çözümü için yeni stratejik yaklaşımlar geliştirebilme ve sorumluluk alarak çözüm üretebilme.	C3. Alanı ile ilgili sorunların çözümlenmesini gerektiren ortamlarda liderlik yapabilme.	C4. Coğrafya ile ilgili en az bir bilimsel makaleyi bireysel çalışma ya da ekip çalışması ile hazırlar ve yayınlar.							
	D.Öğrenme Yetkinliği	D1. Alanında edindiği uzmanlık düzeyindeki bilgi ve becerileri eleştirel bir yaklaşımla değerlendirebilme ve öğrenmesini yönlendirebilme.	D2. Coğrafya ile ilgili bilgi ve uygulama eksikliklerini tespit eder.	D3. Coğrafya ile ilgili ulusal ve uluslararası yayınları takip eder.	D4. Yaşam boyu öğrenme ve sorgulama bilincine sahiptir.							
	E. İletişim ve Sosyal Yetkinlik	E1. Alanındaki güncel gelişmeleri ve kendi çalışmalarını, nicel ve nitel veriler ile destekleyerek alanındaki ve alan dışındaki gruplara, yazılı, sözlü ve görsel olarak sistemli biçimde aktarabilme.	E2. Alanının gerektirdiği düzeyde bilgisayar yazılımı ile birlikte bilişim ve iletişim teknolojilerini ileri düzeyde kullanabilme.	E3. Coğrafya ile ilgili edindiği bilgi ve becerileri, yazılı ve sözlü olarak aktarır.	E4. Coğrafyanın gerektirdiği düzeyde bilişim ve iletişim teknolojilerini kullanır.							

	F. Alana Özgü Yetkinlik	F1. Alanı ile ilgili verilerin toplanması, yorumlanması, uygulanması ve duyurulması aşamalarında toplumsal, bilimsel, kültürel ve etik değerleri gözeterek denetleyebilme ve bu değerleri öğretebilme.	F2. Alanı ile ilgili konularda strateji, politika ve uygulama planları geliştirebilme ve elde edilen sonuçları, kalite süreçleri çerçevesinde değerlendirebilme.	F3. Alanında özümstedikleri bilgiyi, problem çözme ve/veya uygulama becerilerini, disiplinlerarası çalışmalarda kullanabilme.	F4. Değişime ve yeniliğe karşı açık tutuma sahiptir.	F5. Çevre koruma, demokrasi, insan hakları gibi evrensel ve etik değerleri işine yansıtma	
--	--------------------------------	---	---	--	---	--	--