

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z		
29	Yetkinlik	Alana Özgü Yetkinlikler	1-Verilerin toplanması, yorumlanması, duyurulması aşamalarında ve mesleki tüm etkinliklerde toplumsal, bilimsel ve etik değerleri gözetir.	AT	T	A	AT	T	T	AT	A	T	AT	AT	T	AT									Alanı ile ilgili verilerin toplanması, yorumlanması, uygulanması ve duyurulması aşamalarında toplumsal, bilimsel, kültürel ve etik değerleri gözeterek denetleyebilme ve bu değerleri öğretebilme.	Alana Özgü Yetkinlik	Yetkinlik	
30			2-Sınırlı ya da eksik verileri kullanarak bilimsel yöntemlerle bilgiyi tamamlar ve uygular; değişik disiplinlere ait bilgileri bütünleştirir.	T	AT	A	AT	T	A	AT	A	T	AT	A	AT	T									Alanı ile ilgili konularda strateji, politika ve uygulama planları geliştirebilme ve elde edilen sonuçları, kalite süreçleri çerçevesinde değerlendirebilme.			
31			3-Çok disiplinli takımlarda liderlik yapar, karmaşık durumlarda çözüm yaklaşımları geliştirir ve sorumluluk alır.	AT	AT	A	T	AT	A	A	AT	T	AT	A	AT	T												Alanında özüksedikleri bilgiyi, problem çözüme ve/veya uygulama becerilerini, disiplinlerarası çalışmalarda kullanabilme.
32			4-Çalışmalarının süreç ve sonuçlarını, o alandaki veya alan dışındaki ulusal ve uluslar arası ortamlarda sistematik ve açık bir şekilde yazılı ya da sözlü olarak aktarır.		A	A			A	A	A	A	A		A													
33																												
34	AÇIKLAMA:																											
35	A: Temel alan yeterliliği ile ilişkilidir																											
36	T: TYYÇ ile ilişkilidir.																											
37	A T: Hem temel alan hem de TYYÇ ile ilişkilidir.																											
38																												
39																												
40																												
41	Program Kazanımları																											
42	1	Farklı disiplinlerden gelen mezunların, deprem risk analizi ve deprem bilimlerini ilgilendiren alanlarda teorik ve pratik bilgilerle donanmış olmak,																										
43	2	Bu alanda disiplinler arası araştırmaları destekleyip, teşvik edebilecek kapasiteye sahip olmak,																										
44	3	Deprem riski karşısında teorik ve uygulama alanlarında koordinasyon ve planlama yapabilecek, çözümler üretebilecek ve uygulamaları yönetebilecek uzman kişi olmak,																										
45	4	Deprem bilincinin topluma yayılmasına katkıda bulunma becerisine sahip olmak,																										
46	5	Olası bir depremin etkilerini en aza indirgeyecek bilimsel çalışmalar yapabilecek ve bu çalışmalarını ilgili kuruluşlarla paylaşabilecek bilgilere sahip olmak,																										
47	6	Deprem Yönetimi konusunda disiplinler arası takım çalışması yapabilecek öncü bir bölüm kültürüne sahip olmak,																										
48	7	Ulusal ve uluslararası projeler üretip, bu projelerden elde edilen özgün sonuçları, nitelikli bilimsel dergilerde yayınlamak, topluma paylaşabilecek kapasitede olmak,																										
49	8	Deprem ülkesi olan Türkiye’de Deprem Yönetimi konusunda yetişmiş insan gücü durumunda olmak,																										
50	9	Yerel Yönetimler ile işbirliği yaparak, Deprem Yönetimi konusunda bilgi birikimini aktarabilecek beceriye sahip olmak,																										
51	10	Depremlerin yerleşim alanlarındaki fiziksel, sosyal, ekonomik, yönetsel ve planlamaya ilişkin etkilerini değerlendirip, gelişmeleri ve deneyimleri inceleyerek, deprem riskinin azaltılmasına yönelik bilimsel ve mühendislik çalışmalarının geliştirilmesine katkı koyabilecek durumda olmak,																										
52	11	Risk azaltım politikaları ve deprem senaryolarına ilişkin alternatifleri, yerleşim alanları ve mekansal planlamaya ilişkin ilkeleri araştırıp, kriterleri değerlendirme becerisine sahip olmak,																										
53	12	Deprem anatomisi ve buna ilişkin jeolojik ve jeofiziksel parametreler ile çevresel etki ve değerlendirmeleri yaparak, altyapı, ulaşım, yapı inşaa ve güçlendirilmesine ilişkin mühendislik ve mimarlık problemlerinin araştırma becerisine sahip olmak,																										
54	13	Sağlık, hukuk, kamu yönetimi alanlarında Deprem Yönetimi’nin yeri ve öneminin artırılmasına katkıda bulunabilme becerisine sahip olmak,																										
55	14																											
56	15																											