

(Mezun Durumunda) 2025 Yılı Program Çıktılarına Ulaşma Durumuna Yönelik Bir Değerlendirme

Bu anket Bartın Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü eğitiminde belirlenen program çıktılarının amacına ulaşmış olup ulaşmadığının tespitine yönelik yapılmaktadır. Her soru 1(Hiç Katılmıyorum) - 5 (Kesinlikle Katılıyorum) arası değerlendirme yapılarak cevaplanacaktır.

Anket katılımı Bartın Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü'nden mezun durumda olan öğrenciler ile sınırlıdır. 2025 yılı için oluşturulan bu ankete katkılarınız için şimdiden teşekkür ederiz.

Bartın Üniversitesi Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü

* Gerekli

1. Bartın Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü eğitimini tamamlayanlar;

(1: Hiç Katılmıyorum 2: Katılmıyorum 3: Kararsızım 4: Katılıyorum 5: Kesinlikle Katılıyorum) *

	1	2	3	4	5
1. Doğal ve kültürel peyzaj değerlerinin koruma-kullanma ve yönetimi konusunda insan-çevre-peyzaj mimarlığı ilişkisini kavrama ve teknolojiyi kullanarak yorumlama bilgisine sahip olur.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
1.1 Doğal ve kültürel peyzaj değerlerinin koruma-kullanma ve yönetimi konusunda insan-çevre-peyzaj mimarlığı ilişkisini kavrama	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
1.2 Doğal ve kültürel peyzaj değerlerinin koruma-kullanma ve yönetimi konusunda insan-çevre-peyzaj mimarlığı ilişkisini teknolojiyi kullanarak yorumlama bilgisine sahip olur.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. Ekolojik yaklaşımla doğal ve kültürel çevrelerin planlanması, tasarlanması, yönetimi ve izlenmesi için gerekli temel ve uygulamalı bilgi birikimine sahip olur.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. Sürdürülebilirlik yaklaşımını temel alan teorik bilgileri kullanarak peyzaj planlama hizmetlerinde belirlenen ölçekteki plan ve tasarım projeleri hazırlar.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

	1	2	3	4	5
4. Projelerin sunum ve uygulanmasına yönelik araç ve teknikleri kullanma, üç boyutlu algılayabilme ve proje yönetimi için gerekli becerilere sahip olur.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5. Alanıyla ilgili çalışmaları bağımsız olarak yürütür, danışmanlık ve bilirkişilik yapar. Planlama, tasarım ve uygulamalarda karşılaşılan sorunları çözmek için sorumluluk alır.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6. Yaşam boyu öğrenmeye ilişkin olumlu bir tutum geliştirir, araştırma yapar ve toplum yararına kullanır.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7. Toplumsal sorumluluk bilinci ile yaşadığı çevre için proje üretir, uygular ve toplumun bilinçlenmesine katkıda bulunur.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8. Alanındaki gelişmeleri izlemek ve iletişim kurmak için en az bir yabancı dilden yararlanarak bilişim ve iletişim teknolojilerini kullanır.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9. Farklı kültürlerle ve sosyal yaşama uyum sağlayabilir.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
10. Fiziksel, sosyo-kültürel ve ekonomik etmenleri dikkate alarak plan ve proje yapabilecek, uygulayabilecek, yönetebilecek ve izleyebilecek yetkinliğe sahip olma	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
11. Bilimsel, kültürel ve etik değerlere uygun hareket eder.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

	1	2	3	4	5
12. Alanıyla ilgili mevzuata hâkim olma ve uygun davranma yetkinliğini kazanır.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Bu Microsoft tarafından oluşturulan veya desteklenen bir içerik değildir. Gönderdiğiniz veriler form sahibine gönderilecektir.

 Microsoft Forms