



## TOPLUMSAL KATKI POLİTİKASI

Doküman No	KYS-YD-005
İlk Yayın Tarihi	05.05.2020
Revizyon Tarihi	10.12.2020
Revizyon No	00
Sayfa No	1 / 1

### TOPLUMSAL KATKI POLİTİKASI

- ✓ Ekonomik, sosyal ve kültürel anlamda şehrin, bölgenin, ülkenin ve dünyanın gelişmesi açısından yönlendirici etki yapan kuruluşlar arasında saygın bir konum edinmek,
- ✓ Toplumun her kesim ve her yaş grubuna hitap eden geliştirici ve eğitici politikalar geliştirmek ve hayata geçirmek,
- ✓ Üniversite ile genel toplum arasındaki iletişimi ve etkileşimi artırmak amacıyla etkinlikler, programlar ve üniversite tesislerinin ortak kullanılmasına artıracak çalışmalar yapmak,
- ✓ Üniversite sanayi işbirliği çerçevesinde sanayiciler ile ihtiyaçları doğrultusunda düzenli toplantılar gerçekleştirilerek AR-GE veya ÜR-GE konularına destek olmak için sahip olduğumuz imkanların etkin tanıtım ve kullanımını sağlamak,
- ✓ Bilim, çevre, spor ve sağlık gibi alanlarında projeler üreterek, konferans ve kültürel aktiviteler düzenleyerek toplumun farklı bilgiler kazanmasında etkin rol almak,
- ✓ Bölgenin Güzel Sanatlar alanındaki potansiyelini kullanarak bu alanda tematik bir üniversite olarak geleceğin sanatçıları ve bilim insanlarının yetişmesine katkı sağlamak,
- ✓ Sanatsal etkinlikler ile ilin ve bölgenin ülkede ve dünyada tanınırlık düzeyine pozitif katkı sağlamak,
- ✓ Üniversite öncesi eğitimi destekleyici çalışmalar yaparak ülke genelinde tüm üniversitelerin akademik bilgi birikimi yüksek öğrenciler tarafından tercih edilmesi ve kontenjanların dolmasına katkı sağlamak,
- ✓ Bilime, Öğretime ve Araştırmaya katkı yapacak kişi ve kuruluşların potansiyelinin üniversitemizdeki bilim insanları ile buluşmasına olanak sağlayacak faaliyetleri desteklemek,
- ✓ Toplumun tüm kesimlerini ülkemizin temel sorunlarından biri olan her türlü terör örgütüne karşı bilinçlendirmek ve tüm bireylerin sosyalleşmesine ve iş olanağı kazanmasına yönelik önlemler almak, sertifika eğitimleri düzenlemek.

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
------------	--------------	-----------