

## ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME POLİTİKASI

Lisansüstü eğitim sürecinde araştırma ve geliştirme faaliyetlerinde kamu ve özel işletmeler ile işbirliği içinde olarak kamu yararı, enerji tasarrufu vb. hususlarda üretime yönelik önerilerde bulunmak

- (H1.1)
- (H2.2)
- (H4.1)
- (H4.2)
- (H4.3)

Yerel, ulusal ve uluslararası düzeyde bilgi ve katma değer üretmek ve araştırmak

- (H2.1)
- (H2.2)
- (H2.3)
- (H3.1)
- (H3.2)
- (H4.1)
- (H4.2)
- (H4.3)

Nitelik ve nicelik açısından projelerden elde edilen patent, faydalı model vb. çıktılarının sayısını arttırmak

- (H1.1)
- (H1.2)
- (H2.1)
- (H2.2)
- (H2.3)
- (H4.2)

Araştırma ve geliştirme faaliyetlerini performans göstergelerine dayalı olarak izlemek, değerlendirmek ve hedeflere ulaşmak için önlemler almak

- (H1.1)
- (H1.3)
- (H3.1)
- (H3.2)
- (H3.3)

Sahip olunan bilgi ve araştırma anlayışıyla dış paydaşların fayda görebileceği altyapı, bilgi, teknoloji transferine yönelik iş birliği protokollerini yapmak

- (H1.3)
- (H1.5)
- (H2.1)
- (H3.1)
- (H4.1)
- (H5.2)

Araştırma ve geliştirme faaliyetlerini işbirliği ve etkin iletişim içinde teşvik ederek yaygınlaştırmak

- (H1.1)
- (H1.2)
- (H2.1)
- (H2.2)
- (H2.3)
- (H3.1)

Disiplinler arası çalışma bakışı ile katma değeri, bilimsel ve endüstriyel ürüne dönüşme potansiyeli olan akademik ve bilimsel çıktılar üretmek

- (H1.2)
- (H2.1)
- (H2.2)
- (H2.3)
- (H3.2)

Nitelikli Ar-Ge faaliyetleri sonucunda elde edilen somut ürün vb. çıktılarının kamuoyu ile paylaşmak ve marka değeri kazandırmak

- (H1.2)
- (H2.1)
- (H2.2)
- (H3.1)
- (H4.1)
- (H4.2)

Ar-Ge faaliyetlerinin sonuçlarını ve elde edilen kazanımlarını göz önüne alarak araştırma kaynaklarını ve alt yapısını izlemek ve geliştirmek

- (H2.1)
- (H2.2)
- (H2.3)
- (H3.3)
- (H4.2)