



KÜTAHYA DUMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ
DOMANIÇ HAYME ANA MESLEK YÜKSEKOKULU
ARAŞTIRMA GELİŞTİRME POLİTİKA BELGESİ

Kütahya Dumlupınar Üniversitesi, bilimsel bilginin üretilmesi, yaygınlaştırılması ve toplumsal faydaya dönüştürülmesi sürecinde öncü bir rol üstlenmeyi temel amaç edinir. Araştırma ve Geliştirme (Ar-Ge) faaliyetlerimiz; ulusal ve uluslararası düzeyde rekabetçi, etik değerlere bağlı, yenilikçi ve sürdürülebilir bilimsel üretim anlayışını içerir. Bu politika belgesi, üniversitemizin Ar-Ge vizyonunu, stratejik hedeflerini ve uygulama esaslarını belirleyerek; araştırmacılara yol gösterici bir çerçeve sunmayı hedefler. Üniversitemizin bilimsel altyapısını güçlendirmek, disiplinler arası iş birliklerini teşvik etmek ve bölgesel ve ulusal kalkınmaya katkı sağlamak temel önceliklerimiz arasında yer alır.

Bu kapsamda, Kütahya Dumlupınar Üniversitesi araştırma-geliştirme politikası olarak aşağıdaki hedef ve ilkeleri benimser.

- Ulusal ve uluslararası düzeyde yüksek etki değeri taşıyan bilimsel çıktılar üretmek (yayın, patent, proje, teknoloji transferi),
- Üniversite-sanayi-kamu iş birliğini derinleştirerek yerel ve ulusal kalkınmaya katkı sunmak,
- Etik, şeffaf ve sürdürülebilir Ar-Ge kültürünü üniversite genelinde yaygınlaştırmak,
- Güçlü araştırma altyapısı ve dijital dönüşüm uygulamalarıyla araştırmacılara olan desteği artırmak,
- Disiplinler arası araştırmaları ve iş birliklerini destekleyerek inovatif ve bütüncül çözümler üretmek,
- Akademik personelin proje geliştirme, yönetme ve fon bulma yetkinliklerini artırmak amacıyla sürekli eğitim ve rehberlik sistemleri kurmak,
- Öğrencilerin lisans ve lisansüstü düzeyde araştırma projelerine aktif katılımını sağlamak ve araştırma temelli öğrenmeyi yaygınlaştırmak,
- Yüksek katma değerli patent, faydalı model ve ticarileşebilir teknoloji çıktılarının artırılmasını teşvik etmek,
- Ulusal ve uluslararası fon kaynaklarından (TÜBİTAK, Horizon, Erasmus+ vb.) daha etkin yararlanılmasını sağlamak,
- Teknokent ve Kuluçka Merkezleri aracılığıyla girişimcilik, teknoloji üretimi ve startup kültürünü desteklemek,
- Toplumsal ihtiyaçlara duyarlı, çözüm odaklı ve sürdürülebilir kalkınmayı önceleyen araştırma alanlarına öncelik vermek,
- Bilimsel araştırmaların görünürlüğünü, atıf sayısını ve akademik etki katsayısını artırmak için uluslararası yayınlara desteklemek,