



ARAŞTIRMA POLİTİKASI

Üniversitemiz; kamu yararına bilgi ve değer üretmeyi ve ürettiklerini katma değere dönüştürmek için nitelikli araştırma ve yayın yapmayı, araştırma altyapısını desteklemeyi, araştırmacı insan gücünü geliştirmeyi, bilim ve yayın etiği ilkelerine tavizsiz bağlı kalmayı, ticari ürün geliştirmeyi ve rekabeti teşvik etmek için bilimsel araştırmaların teknolojik yeniliğe dönüştürülmesini temel bilim politikası olarak benimser. Bilim politikamızı uygularken yurt içinde ve yurt dışında bulunan diğer araştırma kuruluşlarıyla ortaklıklar ve iş birlikleri tesis etmeyi, iç ve dış paydaşlarıyla birlikte fen bilimleri, sosyal bilimler, sağlık bilimleri, spor, sanat ve diğer alanlarda bilgi ve değer üretmek amacıyla her türlü araştırma ve geliştirme faaliyeti yapmayı amaçlar. Şehrimizin ve ülkemizin öncelikleri doğrultusunda özellikle sağlık, tarım, hayvancılık ve madencilik alanları başta olmak üzere yerli ve milli sanayi gelişimine katkıda bulunmak Sivas Cumhuriyet Üniversitesinin bilim politikasının

Üniversitemizin Araştırma Stratejileri ve Hedefleri

- Üniversitemizde sağlıklı olarak işleyecek ve önümüzdeki dönemde bilim politikasını, öncelikli alanlarını, araştırma stratejisi ve hedeflerini belirleyen ve gelişmelere göre güncelleyen bir Bilim Kurulu oluşturulur.
- Üniversitemizde var olan akademik gücümüze ek olarak nitelikli araştırmacı oluşturulması amacıyla lisansüstü eğitimde yüksek lisans ve doktora program sayısının artırılmasına yönelik çalışmalar yapılır.
- Üniversitemizde genç araştırmacı sayısının artırılmasına yönelik olarak lisans düzeyinde TÜBİTAK ve YÖK öğrenci proje, burs ve desteklerin daha fazla tanıtılmasına ve CÜBAP tarafından desteklenmesine yönelik düzenlemeler yapılır.
- Üniversitenin her bir akademik personeli, bölümü ve birimi için ayrı ayrı en az bir yıllık araştırma ve yayın hedeflerinin belirlenir ve üst yönetim tarafından takibi yapılır.
- Araştırma önerisi yazımı ve araştırma çıktılarının yayın ve ürüne dönüştürülmesinde sunulan yabancı dil, proje önerisi yazımı, yayın, patent başvurusu vb. konularda danışmanlık ve destek hizmeti sunar.
- Üniversitemiz, bütçesinin mevzuatla belirlenen bölümünü; araştırma faaliyetlerinin yürütülmesi, gerekli altyapının oluşturulması / iyileştirilmesi ve bilim insanı niteliğinin artırılması için tahsis eder. Öncelikli alanlar ile disiplinlerarası ve sanayiye yönelik araştırmalar özellikle desteklenir. Ulusal ve uluslararası proje çağrılarını kurum içinde etkin bir şekilde duyurur ve araştırmacıların dış fonlardan yararlanmalarını teşvik eder.
- AVESİS başta olmak üzere nitelikli araştırma-geliştirme ve akademik etkinlik yapabilecek isimlerin kendi içlerinde araştırma gruplarını oluşturmalarına yönelik gerekli politikalar düzenlenir ve teşvik edilir.
- Üniversitemiz bünyesinde yapılan araştırmaların etkisini ve uluslararası bilinirliğini artırmayı hedefler. Bu kapsamda; araştırmaları yayına dönüştüren, dış kaynaklı fonlardan yararlanarak proje yapan, yayınlarına belirli sayıda atıf yapılan ve patent alan araştırmacıları ödüllendirir.
- Özellikle dış kaynaklardan araştırma bütçelerinin getirilmesine yönelik proje, burs, destek ve hibeler başvuru için Proje Koordinasyon
- Uygulama ve Araştırma Merkezi (Proje Destek Ofisi), CÜNAM, Teknokent, Teknoloji Transfer Ofisi, Uluslararası İlişkiler Ofisi gibi birimlerin faaliyet ve etkinlikleri yakından takip edilir.
- Üniversiteye ait laboratuvarlarda kullanılan ve her türlü kaynaktan satın alınmış makine ve teçhizatın envanteri çıkarılarak tüm araştırmacıların bunlardan yararlandırılması sağlanır.
- Üniversitemiz; makale, proje, h-indeks, dergi etki faktörleri, çeyreklik değerleri gibi akademik ölçütlerle birlikte TÜBİTAK ve YÖK'ün yetkinlik analizlerini dikkate alarak şehrimiz Sivas'la birlikte ülkemizin ihtiyaç duyduğu her türlü konuda Öncelikli Alanlar belirler ve gerektiğinde bu alanları günceller.
- Üniversitemizde "Topluma Katkı" başlığı altında Birleşmiş Milletlerin belirtmiş olduğu 17 adet Sürdürülebilir Kalkınma Hedeflerine yönelik planlama ve çalışmalar yapmak üzere "Sürdürülebilirlik Ofisi" kurulur.
- Kütüphane ve e-kaynaklar, lisans, lisansüstü öğrenciler ve tüm akademik personel için daha görünür ve kullanışlı hale getirilir.
- Üniversite sıralamalarının izlenmesi ve eksik olan sıralamalara girmek için verilerle ilgili gerekli alt yapının hazırlanması kapsamında
- Üniversitemizde bir "Veri Yönetim Ofisi" oluşturulur. Ofis, Kalite Koordinatörlüğü ile eş güdüm halinde YÖK Karne ve YÖKAK İzleme Kriterleri,
- YÖK, TÜBİTAK ve ÖSYM istatistikleri, Girişimcilik ve Yenilikçilik Endeksi, TÜBİTAK Panelist, Danışman ve Hakem Bilgileri; TÜBİTAK-YÖK Yetkinlik
- Analizleri ve Açık Bilim/Erişim politikaları, YÖK Akademik ve Ulakbim bilgileri ve AVESİS gibi kaynaklardan tüm verileri izler, Bilim Kurulu ve üst yönetime bunları düzenli olarak raporlandırır.
- Fen, Mühendislik ve Sağlık alanlarına nispeten daha fazla görünen araştırma geliştirme faaliyetlerine ek olarak Sosyal Bilimlere bağlı bölümlerin harekete geçirilmesi konusunda adımlar atılır.
- Sivas'ta ve ülkemizde alanlarında güçlü konumda bulunan ve araştırma ve tasarım merkezine sahip olan firmalarla ortak protokol ve iş birlikleri yapılır. Bu kapsamda üniversite-sanayi iş birliğine yönelik çalışmalar gerçekleştirilir.
- Üniversitemizin Atama ve Yükseltme Kriterleri; eğitim, bilim ve toplumsal katkı politikası doğrultusunda güncellenir.
- Üniversitenin eğitim, bilim ve toplumsal katkı politikasına katkıda bulunan, verimli ve üreten birimlere bütçe ve kadrolarda öncelik verilir.
- ORAN, DAP, KOSGEB, İŞGEM gibi kurumlarla ortak projelerin geliştirilir ve iş birliği yapılır.
- Üniversitemizin bilim politikası doğrultusunda BAP yönergesi güncellenir, bilimsel alt yapının ve nitelikli projelerin desteklenmesi için gerekli düzenlemeler yapılır.
- SCÜ; her yıl KİDR, Yenilikçi ve Girişimci Üniversite Endeksi Sıralaması, Akademik Teşvik Puan Sıralaması, YÖK Üniversite İzleme ve
- Değerlendirme Raporu, WOS değerlendirmeleri, Türkiye'de ve dünyada itibar gören ranking kuruluşları tarafından yayınlanan istatistikleri ile araştırma performansını değerlendirir.
- Üniversitemizin uluslararası sıralamalar için hedeflediği proje, araştırma, atıf, patent, telif hakkı, doktora öğrencisi sayısı, online görünürlük, ar-ge faaliyetlerinden topluma sağlanan katkı gibi başlıklar düzenli ve sürekli olarak izlenir, raporlanır ve iyileştirici tedbirler alınır. Bu hedeflerin gerçekleşme derecesini izlemek için göstergeler oluşturulur ve gerçekleşme yüzdeleri tespit edilerek düzeltici ve iyileştirici önlemler alınır.