

İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ
FİKRİ VE SINAİ MÜLKİYET HAKLARI POLİTİKASI VE ENTELEKTÜEL VARLIKLAR
YÖNETİMİNE İLİŞKİN YÖNERGE

BİRİNCİ BÖLÜM
Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar

Amaç

MADDE 1- Entelektüel sermayeyi üreten ve bunları katma değerli varlıklara dönüştürerek, tüm tarafların kazanmasının sağlanmasını benimseyen İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü, entelektüel varlıkların yönetimi, paylaşımı, korunması ve maddi manevi değerlere dönüştürülmesinin sağlanması ile ilgili temel ilke ve esasları belirlerken, şunları amaçlamaktadır:

- (a) Bilimsel ve teknolojik araştırmaların teşvik edilmesi ve desteklenmesi,
- (b) Araştırma ve geliştirme faaliyetlerinin ve/veya teknoloji odaklı işbirliklerinde üçüncü kişiler ile izlenilecek yöntemlerin tanımlanması,
- (c) Entelektüel varlıkların tespit edilmesi, fikri ve sınai hakların sahipliği, korunması ve ticarileştirilmesi kapsamında hakların ve yükümlülüklerin paylaşımına dair usul, ilke, esas ve yöntemlerin belirlenmesi,
- (d) Fikri ve sınai mülkiyet hakları alınmış entelektüel varlıkların ekonomik fayda yaratması sürecinde tüm tarafların adil ve hakkaniyetli şekilde kazanmasını sağlayacak paylaşım usullerinin tanımlanması,
- (e) Enstitü – sanayi işbirliği çıktılarının, bilimsel ve teknolojik araştırma sonucunda yaratılan entelektüel varlıkların ve bunların kazanımlarının toplumun, bilimin ve medeniyetin gelişmesinde kullanılmasının sağlanması.

Kapsam

MADDE 2- İşbu metin İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü, ATMOSFER-TTO ve araştırmacıların, yapılan veya yapılacak olan buluşlarla ilgili olarak karşılıklı yükümlülüklerini, haklarını ve bu süreçlerin işleyişleri ile karar mekanizmalarını kapsar.

Dayanak

MADDE 3- 10/01/2017 tarihli ve 29944 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan 6769 sayılı Sınai Mülkiyet Kanunu, 6/11/1981 tarihli Resmî Gazete’de yayımlanan 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, 24/04/2017 tarihli ve 30047 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Sınai Mülkiyet Kanunu Uygulanmasına Dair Yönetmelik ve 29/09/2017 tarihli ve 30195 sayılı Çalışan Buluşlarına, Yükseköğretim Kurumlarında Gerçekleştirilen Buluşlara ve Kamu Destekli Projelerde Ortaya Çıkan Buluşlara Dair Yönetmeliğe *ilişkin diğer mevzuat* işbu ilke ve esasların dayanağını oluşturur.

Tanımlar

MADDE 4- İşbu Yönergede geçen tanımlar;

Enstitü: İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü’nü,

Araştırmalar Direktörlüğü: İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Araştırmalar Direktörlüğü'nü,

Fikri ve Sınai Mülkiyet Hakları Değerlendirme ve Destekleme Kurulu (FSMHDDK): Enstitüye ve/veya Teknoloji Transfer Ofisine başvuran araştırmacıların başvurularını Fikri ve Sınai Mülkiyet Hakları açısından değerlendirilmesi ve yönetilmesi amacıyla kurulan kurulu,

İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Teknoloji Transfer Ofisi (ATMOSFER-TTO): İzmir Teknoloji Geliştirme Bölgesi A.ř. (Teknopark İzmir) bünyesinde kurulan, Enstitünün Fikri ve Sınai Mülkiyet Hakları ile ilgili işlemlerini yürüten Teknoloji Transfer Ofisi'ni,

Fikri Ürün: Buluşlar, teknolojiler, ölçme-değerlendirme araçları, eğitim programları, bilgisayar tabanlı eğitim araçları, geliştirmeler, malzemeler, bileşimler, üretim süreçleri gibi sınai alandaki yeni yaratımlar ile bilimsel, edebi, sanatsal faaliyetler kapsamında insan düşüncesinin ve yaratıcılığının ürünü olan özgün fikirler ve eserlerini,

Sınai Mülkiyet Hakkı: Markayı, coğrafi işareti, tasarımı, patent ve faydalı modeli,

Fikri Mülkiyet Haklar: Fikrî ürünler üzerinde bunlar için yapılan başvurular ya da başvuru yapma hakları dâhil olmak üzere, mevzuattan doğan (i) her türlü Fikrî mülkiyet hakları (işleme, çoğaltma, yayma, temsil, her türlü vasıta ile umuma iletim, değişiklik yapma, isim belirtme, umuma arz dahil), (ii) Fikrî ürünlerin üretimi, kullanımı, satışı, pazarlanması, geliştirilmesi dahil her türlü sınai mülkiyet hakları, (iii) Fikrî ürünler üzerinde üçüncü şahıslara lisans verilmesi ve/veya hakların devri dahil her türlü ticarileştirme faaliyetleri, (iv) Fikrî mülkiyet hakların her türlü uzatma ve yenileme hakları, her durum ve halde dünyanın her yerinde dengi ya da benzeri etkiye sahip her türlü hak veya korumaya uygun formlarını,

Buluş: Daha önce yazılı veya sözlü olarak ya da uygulanarak kamuoyu'na açıklanmamış olan, bir soruna teknik çözüm getirerek tekniğin bilinen durumunu aşan veya katkıda bulunan dünyada yeni ve sanayi'ye uygulanabilir herhangi bir özgün fikir ve / veya bilimsel araştırma sonucunu,

Araştırmacı: Enstitü kaynaklarını kullanan ve Enstitü'de araştırma görevi icra eden ya da harici destekleyici ve sponsorlar tarafından finanse edilenler de dâhil olmak üzere başka bir şekilde Enstitü tarafından yürütölen araştırma projelerine katılan, Enstitü'nün kadrolu öğretim elemanları, lisans, lisansüstü öğrencileri, değişim programları öğrencileri ve stajyerler de dâhil tüm Enstitü öğrencileri, sözleşmeli ve daimi kadrolu çalışanlar ve uzman personel dâhil Enstitü tarafından istihdam edilen kişiler, geçici görevli, onursal görevliler de dâhil her türlü konuk öğretim elemanlarını,

Buluşçu ve/veya Eser Sahibi: Fikrî mülkiyet hakkın oluşturulmasına katkıda bulunan, Enstitü tarafından işe alınmış ve/veya Üniversite kaynaklarını kullanan çalışanlar, araştırmaya katılan ve/veya araştırma yapan lisans, lisansüstü öğrencileri, değişim programları öğrencileri ve stajyerler de dahil olmak üzere Araştırmacı kişileri,

Üçüncü Taraflar: Enstitü'nün, ATMOSFER-TTO'nun veya Araştırmacıların araştırmaların yürütülmesi, desteklenmesi, fikrî ürünlerin ticarileştirilmesi, lisanslanması gibi tüm süreçlerde temas halinde oldukları kişi, kurum ve kuruluşlarını,

Ticarileştirme: Enstitü'nün'nin Teknoloji Transfer Ofisi veya ilgili birimi tarafından, Fikrî Ürünlerin Üçüncü Taraflara kısmen veya tamamen devri, basit veya tam ruhsat olmak üzere lisanslanması veya şirket kurularak Fikrî Ürünlerin üretimi, satışı, pazarlanması vb. amaçlarla Üçüncü Taraflarla yapılacak her türlü ortaklık ve/veya işbirliği ve/veya yatırım anlaşmaları veya iç kullanım yoluyla veya şirketleşme veya kurulu şirkete yatırım alma aracılığıyla, Fikrî Ürünler üzerinden gelir, lisans bedeli, kâr ve/veya fayda elde etmek amacıyla her türlü kullanımını,

Enstitü Kaynakları: Doğrudan veya dolaylı bir yolla Enstitü tarafından sağlanan, nakdi destek, ekipman, sarf malzemeleri, laboratuvar, ışık ve insan kaynakları dâhil olmak üzere her türlü fon, tesis veya kaynağını,

İtiraz Kurulu: FSMHDDK'nda yer almayan üyeler dışındaki kişilerden oluşan Enstitü Yönetim Kurulunu ifade eder.

İKİNCİ BÖLÜM

Fikri ve Sınâî Mülkiyet Esasları ve Teknoloji Transfer Süreci

Enstitü'nün Temel İlkeleri

MADDE 5- Bilim ve teknolojide öncü, eğitimde özgün bir dünya üniversitesi olma vizyonu ile İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü, bilim ve teknoloji alanlarında ileri düzeyde araştırma, eğitim, öğretim, üretim, yayın ve danışmanlık yapmaktadır. Enstitü, kuruluş felsefesinden gelen yaratıcılığı, üretkenliği ve girişimciliği, çağımızın modern araştırma ve eğitim imkânları ile birleştirerek, temel bilimlerden tasarıma, teknolojiden ürüne uzanan her alanda topluma hizmet etmeyi ilke edinmiştir. İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü, bu ilkenin ışığında akademik çalışma ve araştırmaların özgürce yapılmasında, yaratılan entelektüel sermayenin topluma yarar sağlayacak değerlere dönüşmesinde, üniversite ile sanayiye bir araya getirecek adımların atılmasında ve insanlığın mutlu ve refah bir geleceğe ulaşmasında her türlü faaliyetle katkıda bulunmayı amaç olarak benimsemiştir.

İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü'nde, akademisyen ve öğrencileri ile tüm araştırmacıların katkısıyla, yaratıcılığın ve yenilikçiliğin geliştirilmesi öncelikle ele alınmaktadır. Bu konuda yaratılan entelektüel sermayenin katma değerli varlıklara dönüştürülerek, vakit kaybetmeksizin topluma kazandırılmasına; entelektüel varlıkların yönetilmesi, korunması, maddi ve manevi değerlere dönüştürülmesine; bu süreçten tüm tarafların kazanmasının sağlanmasına özel önem verilmektedir. Açıklanan ilkeler doğrultusunda, "Fikri ve Sınâî Mülkiyet Hakları Politikası ve Entelektüel Varlıklar Yönetimine İlişkin Yönerge" belgesi hazırlanmıştır.

Enstitü, Buluşçu/Çalışanların fikri ve sınâî mülkiyetlerinin etkin ve kapsamlı bir şekilde tespit edilmesi, yönetilmesi, korunması, maddi ve manevi değerlere dönüştürecek ticarileştirme çalışmalarının gerçekleştirilmesi amacı ile, ATMOSFER-TTO'nun hizmet ve imkânlarını kullanır.

Fikri Mülkiyet Haklarının Aidiyeti

MADDE 6- Enstitü, Araştırmacılar ve Üçüncü Kişilerin araştırma veya diğer bilimsel çalışmaları neticesinde oluşan buluşlar üzerindeki fikri mülkiyet haklarının aidiyeti aşağıdaki kategorilere göre belirlenir:

Dışarıdan destekli projeler: Öğretim elemanları ile stajyerlerin ve öğrencilerin diğer kamu kurum ve kuruluşları veya özel kuruluşlarla belirli bir sözleşme kapsamında yapmış oldukları çalışmalar sonucunda ortaya çıkan buluşlar üzerindeki hak sahipliğinin belirlenmesinde, diğer kanunlardaki hükümler saklı kalmak kaydıyla sözleşme hükümleri esas alınır.

Enstitü destekli projeler: Enstitünün, finansal, mekânsal, personel, ekipman imkanlarını veya tesislerini kullanarak ortaya çıkan buluşlar bakımından araştırmacı, Enstitünün kurumsal birikim, donanım, bilgi ve kaynaklarından yararlanılarak gerçekleştirilen buluşlar ilgili Yönetmeliğe göre değerlendirilecektir.

Fikri ve Sınâî Mülkiyet Hakları Değerlendirme ve Destekleme Kurulu

MADDE 7- İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Rektörlüğü'nce görevlendirilen Rektör Yardımcısı başkanlığında, 1(bir) akademisyen (Bilimsel Araştırma Projeler Koordinatörü), Tümlşik Araştırma Merkezleri Direktörü, Teknopark İzmir Genel Müdürü, Teknoloji Transfer Ofisi Sorumlusu, sanayiye temsilen 1 (bir) ve teknoloji yönetimi alanında uzman 1 (bir) üye olmak üzere toplam 7 kişiden oluşan kuruldur. Kurul üyelerinin görev süreleri 3 yıldır. Görev süresi biten üye yeniden görevlendirilebilir. Görevden ayrılan üyenin yerine kalan süreyi tamamlamak üzere yeni üye görevlendirilir.

Bu kurul belli aralıklarla (en geç 4 (dört) ayda bir) toplanarak, buluş bildirim formlarını incelemek ve bu buluşların desteklenip desteklenmeyeceğine, ilişkin karar vermekle görevlidir.

İtiraz Kurulu

Madde 8- FSMHDDK üyeleri hariç olarak toplanan Enstitü Yönetim Kurulu'na, buluşu yapan tarafından, Enstitü'nün hak sahipliğine ilişkin kararına karşı, kararın bildirim tarihinden itibaren 2 (iki) ay içinde, buluşun serbest buluş olduğunu ileri sürerek ilgili belgelerle birlikte itiraz edilebilir. Kurul, itirazın bildirim tarihinden itibaren 2 (iki) ay içinde itiraza ilişkin kararını verir, aksi takdirde buluş serbest buluş niteliği kazanır. Verilen karar gerekçeleriyle birlikte geciktirmeksizin buluşu yapana bildirilir.

ATMOSFER-TTO'nun Yükümlülükleri

MADDE 9- ATMOSFER-TTO, araştırmacıların buluşlarını etkin ve kapsamlı bir şekilde tespit eder, korur ve ticarileştirir. Araştırmacılarından gelen talepleri patent vekili tarafından değerlendirilmesini sağlayarak buluş bildirim formu taslağını oluşturur.

Tescil süreçlerinin koordinasyonu ve yönetimi ATMOSFER-TTO tarafından sağlanır. Bu süreç ve hizmetler 10 Aralık 2018 kabul tarihli ATMOSFER TTO, Fikri ve Sınâî Mülkiyet Hakları Değerlendirme ve Yönetme İlke ve Esasları ve Çalışan Buluşlarına, Yükseköğretim Kurumlarında Gerçekleştirilen Buluşlara ve Kamu Destekli Projelerde Ortaya Çıkan Buluşlara Dair Yönetmelik'e tabidir.

Araştırmalar Direktörlüğü tarafından hak sahipliğı bildirim yapılan buluş başvuru kararının ilgiliye tebliğ tarihinden itibaren 4 ay içinde, buluşu yapan ile enstitünün anlaşması halinde karar tarihinden itibaren en geç 6 ay içinde patent başvurusunda bulunulur.

FSMHDDK'dan çıkan karar doğrultusunda başvurusu yapılan buluşun başvuru sürecinin takibi, yönetimi ve ticarileşmesi ile ilgili gerekli adımları atmakla yükümlüdür.

Başvurunun Değerlendirilmesi

MADDE 10- Başvuruların değerlendirilmesinde Fikri ve Sınai Mülkiyet Hakları iş akış şemasındaki yükümlülükler dikkate alınır. ATMOSFER-TTO tarafından şekli ön incelemesi yapıpıp paraflanana Buluş Bildirim Formu ile, buluşu yapan tarafından yazılı olarak ve gecikmeksizin Araştırmalar Direktörlüğüne bildirim yapıpı ve yapılan başvuru kaydedilir. Araştırmalar Direktörlüğü tarafından bildirim ulaştığı tarih bildirimde bulunan kişi veya kişilere gecikmeksizin yazılı olarak bildirilir.

Buluş bildiriminin eksik yapılması halinde, Araştırmalar Direktörlüğü bildirim kendisine ulaştığı tarihten itibaren 2 ay içinde eksikliklerin giderilmesini buluşu yapana bildirir. Buluşu yapan eksiklikleri bildirim kendisine ulaştığı tarihten itibaren 1(bir) ay içinde giderir. Aksi takdirde buluş bildirim usulüne uygun olarak yapılmamış sayılır ve buluş bildirim yeniden yapıpı.

Araştırmalar Direktörlüğü eksiksiz başvuruyu hak sahipliğı yönünden değerlendirmek üzere Fikri ve Sınai Mülkiyet Hakları Değerlendirme ve Destekleme Kuruluna iletir.

Fikri ve Sınai Mülkiyet Hakları Değerlendirme ve Destekleme Kurulu'nun, gerektiğinde Enstitünün ilgili uzmanlarının görüşlerini de almak suretiyle buluşun desteklenip desteklenmeyeceğine ilişkin kararını Araştırmalar Direktörlüğü buluşu yapana ve ATMOSFER-TTO'ya bildirir.

Gelir Paylaşımı

MADDE 11- Buluşla ve/veya geliştirmeyle ilgili faaliyetler sonucu bir gelir elde edilmesi durumunda, vergiler dâhil tüm giderler düşüldükten sonra geriye kalan tutarın; %60'i buluş sahibinin, %20'si Üniversitenin ve %20'si Atmosfer TTO'nun hesabına aktarılır. Atmosfer TTO'ya yapılan ödeme hizmet alımı karşılığı şeklinde gerçekleştirilebilir.

MADDE 12- Yükseköğretim kurumu, başvurudan veya patent hakkından vazgeçmek isterse Kurum nezdinde vazgeçme talebinde bulunmadan önce başvuru veya patent hakkını devralmasına ilişkin teklifini buluşu yapana bildirir. Buluşu yapan, bu konuda kendisine yapılan bildirim tarihinden itibaren bir ay içinde cevap vermezse veya teklifi kabul etmezse patent başvurusu veya patent üzerindeki tasarruf yetkisi yükseköğretim kurumuna ait olur ve yükseköğretim kurumu patent başvurusu veya patent hakkından vazgeçebilir. Buluşu yapanın teklifi kabul etmesi durumunda haklar buluşu yapana bedelsiz olarak devredilir. Buluşu yapan başvurunun veya patentin kendi adına kaydedilmesi talebini Kuruma bildirir. Devir işleminin Sicile kaydedilmesine ilişkin olarak 6769 sayılı Kanunun

148. maddesi hükmü uygulanır. Bu durumda yükseköğretim kurumu, hak sahipliği değişikliğine konu buluşla ilgili patent alınması ve korunması için gerekli olan bilgi ve belgeleri buluşu yapana verir.

GİZLİLİK

Madde 13- Enstitü ve ATMOSFER-TTO çalışanları ile buluştan haberi olan ilgililer, buluşu başkalarına açıklayamaz ve buluştan yararlanamaz. İlgililer, bu görevleri nedeniyle öğrendikleri teknik ve ticari sırları gizli tutmakla yükümlüdür.

Araştırmacı, ATMOSFER-TTO'nun izni veya fikri ürüne ilişkin koruma başvurusu yapılana kadar, buluş ve diğer teknik çözümlerle bunlara ilişkin verileri yayınlamama, ifşa etmeme ve bu konuda herhangi bir girişimde bulunmamakla yükümlüdür.

ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

Çeşitli ve Son Hükümler

Yönergede Bulunmayan Haller

MADDE 14 –Bu Yönergede hüküm bulunmayan hallerde ilgili mevzuat hükümleri uygulanır.

Yürürlük

MADDE 15 – Bu Yönerge Enstitü Senatosu tarafından kabul edildiği tarihte yürürlüğe girer ve 12.01.2016 tarih ve 1/3 sayılı sayılı Enstitü Senatosu Kararı ile kabul edilen İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Fikri ve Sınaf Mülkiyet Hakları Politikası ve Entelektüel Varlıklar Yönetimine İlişkin İlkeler ve Esaslar yürürlükten kalkar. Enstitü ile Araştırmacı(lar) arasında daha önceki tarihlerde yapılmış olan her türlü anlaşma, bu anlaşmaların imzalandığı tarihte yürürlükte olan hükümlere tabi olacaktır.

Yürütme

MADDE 16 –Bu Yönerge hükümlerini İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Rektörü yürütür.