

ETÜ-Atatürk Üniversitesi Ar-Ge İşbirliği Hazırlık Çalışması” toplantısı yapıldı

ETÜ Araştırma merkezlerindeki online randevu sistemlerini ortak bir ArGe portalında birleştirmeyi ve ortak araştırma grupları oluşturmak suretiyle işbirliklerini geliştirmeyi hedefleyen "Erzurum Teknik Üniversitesi Atatürk Üniversitesi ArGe İşbirliği Hazırlık Çalışması" toplantısı gerçekleştirildi.



ETÜ Araştırma merkezlerindeki online randevu sistemlerini ortak bir ArGe portalında birleştirmeyi ve ortak araştırma grupları oluşturmak suretiyle işbirliklerini geliştirmeyi hedefleyen “Erzurum Teknik Üniversitesi Atatürk Üniversitesi ArGe İşbirliği Hazırlık Çalışması” toplantısı gerçekleştirildi. Atatürk Üniversitesi Turizm Fakültesi Uygulama Oteli’nde gerçekleşen toplantıya Erzurum Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Bülent Çakmak, Atatürk Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Ömer Çomaklı, ETÜ Rektör Yardımcısı Prof. Dr. İrfan Kaymaz, Atatürk Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ayhan Çelik,

DAYTAM Müdürü Prof. Dr. Hamdullah Kılıç, YÜTAM Müdürü Doç. Dr. Serkan Örtücü ve ETÜ Bilgi İşlem Daire Başkanlığından İbrahim Hakkı Çeşme katıldı. Erzurum Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Bülent Çakmak açılış konuşmasında; Atatürk Üniversitesi ile Erzurum Teknik Üniversitesi arasında ortak ArGe işbirliğini geliştirmek için izlenmesi gereken yol haritasını, ortak ArGe portalının hedefleri ve yayılımı için yapılması gerekenleri anlattı. Prof. Dr. Çakmak, bu portalın üniversitelerin kaynak tasarrufu sağlaması adına büyük avantajlar içerdiğini belirterek özellikle savunma sanayisinde kullanılan fotonik aygıtların üretimi üzerinden uygulama örneği verdikten sonra konuşmasını tamamladı.

Toplantıda; YÜTAM Müdürü Doç. Dr. Serkan Örtücü, ETÜ Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından geliştirilen Ortak Rezervasyon sisteminin tanıtımını yapıp portalın avantajlarından bahsetti. DAYTAM Müdürü Prof. Dr. Hamdullah Kılıç DAYTAM'ın işleyişini özetleyerek merkez bünyesinde kullandıkları Analiz Başvuru Sistemini tanıtımını yaptı.

Atatürk Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Ömer Çomaklı ise ETÜ tarafından önerilen sistemin, araştırma merkezlerindeki kaynak kullanımını açısından olumlu etkiler yaratacağını aktararak Erzurum'da bulunan iki üniversitenin imkanlarının tek bir çatı altında toplanması ve sonrasında Doğu Anadolu'da bulunan diğer üniversitelerin de dahil edilmesi ile ülkenin kaynaklarının daha etkin kullanılabileceğini vurguladı.

Toplantı sonunda yapılan fikir alışverişinde her iki üniversitenin yöneticileri, yapılması planlanan bu iş birliği ile Erzurum'a daha büyük projelerin kazandırılacağı konusunda görüş birliğine vardı.

“ETÜ-Atatürk Üniversitesi Ar-Ge İşbirliği Hazırlık Çalışması” toplantısı yapıldı

ETÜ-Araştırma merkezlerindeki online randevu sistemlerini ortak bir Ar-Ge portalında birleştirmeyi ve ortak araştırma grupları oluşturmak suretiyle işbirliklerini geliştirmeyi hedefleyen “Erzurum Teknik Üniversitesi-Atatürk Üniversitesi Ar-Ge İşbirliği Hazırlık Çalışması” toplantısı gerçekleştirildi.



ETÜ-Araştırma merkezlerindeki online randevu sistemlerini ortak bir Ar-Ge portalında birleştirmeyi ve ortak araştırma grupları oluşturmak suretiyle işbirliklerini geliştirmeyi hedefleyen “Erzurum Teknik Üniversitesi-Atatürk Üniversitesi Ar-Ge İşbirliği Hazırlık Çalışması” toplantısı gerçekleştirildi.

Atatürk Üniversitesi Turizm Fakültesi Uygulama Oteli’nde gerçekleşen toplantıya Erzurum Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Bülent Çakmak, Atatürk Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. [Ömer Çomaklı](#), ETÜ Rektör Yardımcısı Prof. Dr. İrfan Kaymaz, Atatürk Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ayhan Çelik, DAYTAM Müdürü

Prof. Dr. Hamdullah Kılıç, YÜTAM Müdürü Doç. Dr. Serkan Örtücü ve ETÜ Bilgi İşlem Daire Başkanlığından İbrahim Hakkı Çeşme katıldı.

Erzurum Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Bülent Çakmak açılış konuşmasında; Atatürk Üniversitesi ile Erzurum Teknik Üniversitesi arasında ortak Ar-Ge işbirliğini geliştirmek için izlenmesi gereken yol haritasını, ortak Ar-Ge portalının hedefleri ve yayılımı için yapılması gerekenleri anlattı. Prof. Dr. Çakmak, bu portalın üniversitelerin kaynak tasarrufu sağlaması adına büyük avantajlar içerdiğini belirterek özellikle savunma sanayisinde kullanılan fotonik aygıtların üretimi üzerinden uygulama örneği verdikten sonra konuşmasını tamamladı.

Toplantıda; YÜTAM Müdürü Doç. Dr. Serkan Örtücü, ETÜ Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından geliştirilen Ortak Rezervasyon sisteminin tanıtımını yapıp portalın avantajlarından bahsetti. DAYTAM Müdürü Prof. Dr. Hamdullah Kılıç DAYTAM'ın işleyişini özetleyerek merkez bünyesinde kullandıkları Analiz Başvuru Sistemini tanıtımını yaptı.

Atatürk Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. [Ömer Çomaklı](#) ise ETÜ tarafından önerilen sistemin, araştırma merkezlerindeki kaynak kullanımını açısından olumlu etkiler yaratacağını aktararak Erzurum'da bulunan iki üniversitenin imkanlarının tek bir çatı altında toplanması ve sonrasında Doğu Anadolu'da bulunan diğer üniversitelerin de dahil edilmesi ile ülkenin kaynaklarının daha etkin kullanılabileceğini vurguladı.

Toplantı sonunda yapılan fikir alışverişinde her iki üniversitenin yöneticileri, yapılması planlanan bu iş birliği ile Erzurum'a daha büyük projelerin kazandırılacağı konusunda görüş birliğine vardı.

'ETÜ-Atatürk Üniversitesi Ar-Ge İşbirliği Hazırlık Çalışması' toplantısı yapıldı

ETÜ-Araştırma merkezlerindeki online randevu sistemlerini ortak bir Ar-Ge portalında birleştirmeyi ve ortak araştırma grupları oluşturmak suretiyle işbirliklerini geliştirmeyi hedefleyen 'Erzurum Teknik Üniversitesi-Atatürk Üniversitesi Ar-Ge İşbirliği Hazırlık Çalışması' toplantısı gerçekleştirildi.



ETÜ-Araştırma merkezlerindeki online randevu sistemlerini ortak bir Ar-Ge portalında birleştirmeyi ve ortak araştırma grupları oluşturmak suretiyle işbirliklerini geliştirmeyi hedefleyen "Erzurum Teknik Üniversitesi-Atatürk Üniversitesi Ar-Ge İşbirliği Hazırlık Çalışması" toplantısı gerçekleştirildi.

Atatürk Üniversitesi Turizm Fakültesi Uygulama Oteli'nde gerçekleşen toplantıya Erzurum Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Bülent Çakmak, Atatürk Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Ömer Çomaklı, ETÜ Rektör

Yardımcısı Prof. Dr. İrfan Kaymaz, Atatürk Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ayhan Çelik, DAYTAM Müdürü Prof. Dr. Hamdullah Kılıç, YÜTAM Müdürü Doç. Dr. Serkan Örtücü ve ETÜ Bilgi İşlem Daire Başkanlığından İbrahim Hakkı Çeşme katıldı.

Erzurum Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Bülent Çakmak açılış konuşmasında; Atatürk Üniversitesi ile Erzurum Teknik Üniversitesi arasında ortak Ar-Ge işbirliğini geliştirmek için izlenmesi gereken yol haritasını, ortak Ar-Ge portalının hedefleri ve yayılımı için yapılması gerekenleri anlattı. Prof. Dr. Çakmak, bu portalın üniversitelerin kaynak tasarrufu sağlaması adına büyük avantajlar içerdiğini belirterek özellikle savunma sanayisinde kullanılan fotonik aygıtların üretimi üzerinden uygulama örneği verdikten sonra konuşmasını tamamladı.

Toplantıda; YÜTAM Müdürü Doç. Dr. Serkan Örtücü, ETÜ Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından geliştirilen Ortak Rezervasyon sisteminin tanıtımını yapıp portalın avantajlarından bahsetti. DAYTAM Müdürü Prof. Dr. Hamdullah Kılıç DAYTAM'ın işleyişini özetleyerek merkez bünyesinde kullandıkları Analiz Başvuru Sistemini tanıtımını yaptı.

Atatürk Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Ömer Çomaklı ise ETÜ tarafından önerilen sistemin, araştırma merkezlerindeki kaynak kullanımını açısından olumlu etkiler yaratacağını aktararak Erzurum'da bulunan iki üniversitenin imkanlarının tek bir çatı altında toplanması ve sonrasında Doğu Anadolu'da bulunan diğer üniversitelerin de dahil edilmesi ile ülkenin kaynaklarının daha etkin kullanılabileceğini vurguladı.

Toplantı sonunda yapılan fikir alışverişinde her iki üniversitenin yöneticileri, yapılması planlanan bu iş birliği ile Erzurum'a daha büyük projelerin kazandırılacağı konusunda görüş birliğine vardı.

'ETÜ-Atatürk Üniversitesi Ar-Ge İşbirliği Hazırlık Çalışması' Toplantısı Yapıldı

ETÜ-Araştırma merkezlerindeki online randevu sistemlerini ortak bir Ar-Ge portalında birleştirmeyi ve ortak araştırma grupları oluşturmak suretiyle işbirliklerini geliştirmeyi hedefleyen “Erzurum Teknik Üniversitesi-Atatürk Üniversitesi Ar-Ge İşbirliği Hazırlık Çalışması” toplantısı gerçekleştirildi.



Atatürk Üniversitesi Turizm Fakültesi Uygulama Otelinde gerçekleşen toplantıya Erzurum Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Bülent Çakmak, Atatürk Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Ömer Çomaklı, ETÜ Rektör Yardımcısı Prof. Dr. İrfan Kaymaz, Atatürk Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ayhan Çelik, DAYTAM Müdürü Prof. Dr. Hamdullah Kılıç, YÜTAM Müdürü Doç. Dr. Serkan Örtücü ve ETÜ Bilgi İşlem Daire Başkanlığından İbrahim Hakkı Çeşme katıldı.

Erzurum Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Bülent Çakmak açılış konuşmasında; Atatürk Üniversitesi ile Erzurum Teknik Üniversitesi arasında ortak Ar-Ge işbirliğini geliştirmek için izlenmesi gereken yol haritasını, ortak Ar-Ge portalının hedefleri ve yayılımı için yapılması gerekenleri anlattı. Prof. Dr. Çakmak, bu portalın üniversitelerin kaynak tasarrufu sağlaması adına büyük avantajlar içerdiğini belirterek özellikle savunma sanayisinde kullanılan fotonik aygıtların üretimi üzerinden uygulama örneği verdikten sonra konuşmasını tamamladı.

Toplantıda; YÜTAM Müdürü Doç. Dr. Serkan Örtücü, ETÜ Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından geliştirilen Ortak Rezervasyon sisteminin tanıtımını yapıp portalın avantajlarından bahsetti. DAYTAM Müdürü Prof. Dr. Hamdullah Kılıç DAYTAM'ın işleyişini özetleyerek merkez bünyesinde kullandıkları Analiz Başvuru Sistemini tanıtımını yaptı.

Atatürk Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Ömer Çomaklı ise ETÜ tarafından önerilen sistemin, araştırma merkezlerindeki kaynak kullanımı açısından olumlu etkiler yaratacağını aktararak Erzurum'da bulunan iki üniversitenin imkanlarının tek bir çatı altında toplanması ve sonrasında Doğu Anadolu'da bulunan diğer üniversitelerin de dahil edilmesi ile ülkenin kaynaklarının daha etkin kullanılabileceğini vurguladı.

Toplantı sonunda yapılan fikir alışverişinde her iki üniversitenin yöneticileri, yapılması planlanan bu iş birliği ile Erzurum'a daha büyük projelerin kazandırılacağı konusunda görüş birliğine vardı.

"ETÜ-Atatürk Üniversitesi Ar-Ge İşbirliği Hazırlık Çalışması" toplantısı yapıldı

Araştırma merkezlerindeki online randevu sistemlerini ortak bir Ar-Ge portalında birleştirmeyi ve ortak araştırma grupları oluşturmak suretiyle işbirliklerini geliştirmeyi hedefleyen "Erzurum Teknik Üniversitesi-Atatürk Üniversitesi Ar-Ge İşbirliği Hazırlık Çalışması" toplantısı gerçekleştirildi.



ETÜ-Araştırma merkezlerindeki online randevu sistemlerini ortak bir Ar-Ge portalında birleştirmeyi ve ortak araştırma grupları oluşturmak suretiyle işbirliklerini geliştirmeyi hedefleyen "Erzurum Teknik Üniversitesi-[Atatürk Üniversitesi](#) Ar-Ge İşbirliği Hazırlık Çalışması" toplantısı gerçekleştirildi. Atatürk Üniversitesi Turizm Fakültesi Uygulama Oteli'nde gerçekleşen toplantıya Erzurum Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Bülent Çakmak, Atatürk Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Ömer Çomaklı, ETÜ Rektör Yardımcısı Prof. Dr. İrfan Kaymaz, Atatürk Üniversitesi Rektör Yardımcısı

Prof. Dr. [Ayhan Çelik](#), DAYTAM Müdürü Prof. Dr. Hamdullah Kılıç, YÜTAM Müdürü Doç. Dr. Serkan Örtücü ve ETÜ Bilgi İşlem Daire Başkanlığından [İbrahim Hakkı](#) Çeşme katıldı.

Erzurum Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Bülent Çakmak açılış konuşmasında; Atatürk Üniversitesi ile Erzurum Teknik Üniversitesi arasında ortak Ar-Ge işbirliğini geliştirmek için izlenmesi gereken yol haritasını, ortak Ar-Ge portalının hedefleri ve yayılımı için yapılması gerekenleri anlattı. Prof. Dr. Çakmak, bu portalın üniversitelerin kaynak tasarrufu sağlaması adına büyük avantajlar içerdiğini belirterek özellikle savunma sanayisinde kullanılan fotonik aygıtların üretimi üzerinden uygulama örneği verdikten sonra konuşmasını tamamladı.

Toplantıda; YÜTAM Müdürü Doç. Dr. Serkan Örtücü, ETÜ Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından geliştirilen Ortak Rezervasyon sisteminin tanıtımını yapıp portalın avantajlarından bahsetti. DAYTAM Müdürü Prof. Dr. Hamdullah Kılıç DAYTAM'ın işleyişini özetleyerek merkez bünyesinde kullandıkları Analiz Başvuru Sistemini tanıtımını yaptı.

Atatürk Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Ömer Çomaklı ise ETÜ tarafından önerilen sistemin, araştırma merkezlerindeki kaynak kullanımını açısından olumlu etkiler yaratacağını aktararak Erzurum'da bulunan iki üniversitenin imkanlarının tek bir çatı altında toplanması ve sonrasında Doğu Anadolu'da bulunan diğer üniversitelerin de dahil edilmesi ile ülkenin kaynaklarının daha etkin kullanılabileceğini vurguladı.

Toplantı sonunda yapılan fikir alışverişinde her iki üniversitenin yöneticileri, yapılması planlanan bu iş birliği ile Erzurum'a daha büyük projelerin kazandırılacağı konusunda görüş birliğine vardı. - ERZURUM

İki Üniversite Güçlerini Birleştiriyor

27 Haziran 2019
0 Yorum Yapıldı [Yorum Yaz](#)



Atatürk Üniversitesi ile Erzurum Teknik Üniversitesi, bünyelerinde yer alan araştırma merkezlerinden faydalanmak, bu birimleri daha etkili ve verimli kullanmak adına ön görüşme gerçekleştirdi.

HABER MERKEZİ

Araştırma merkezlerindeki online randevu sistemlerini ortak bir Ar-Ge portalında birleştirmeyi ve ortak araştırma grupları oluşturmak suretiyle işbirliklerini geliştirmeyi hedefleyen "Erzurum Teknik Üniversitesi-Atatürk Üniversitesi Ar-Ge İşbirliği Hazırlık Çalışması" toplantısı gerçekleştirildi.

Turizm Uygulama Oteli Toplantı Salonunda gerçekleşen görüşmeye; Atatürk Üniversitesi adına Rektör Prof. Dr. Ömer Çomaklı, Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ayhan Çelik ile DAYTAM Müdürü Prof. Dr. Hamdullah Kılıç, Erzurum Teknik Üniversitesi adına ise Rektör Prof. Dr. Bülent Çakmak, Rektör Yardımcısı Prof. Dr. İrfan Kaymaz ile YÜTAM Müdürü Doç. Dr. Serkan Örtücü katıldı.

Taraflar; Atatürk Üniversitesi bünyesinde yer alan Doğu Anadolu Yüksek Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (DAYTAM) ile Erzurum Teknik Üniversitesi bünyesinde yer alan Yüksek Teknoloji Araştırma Merkezi (YÜTAM) arasında yapılması planlanan güç birliği için bir araya geldi.

Kaynaklar verimli kullanılıyor

Araştırma ve uygulama merkezli çalışmaların üniversitelerin temel hedefleri arasında olduğunu, Yeni YÖK vizyonu içinde yer alan topluma katkı misyonunun ise ülke gelişimi için büyük önem arz ettiğini kaydeden Atatürk Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Ömer Çomaklı, devletimizin sağladığı imkânların en verimli şekilde kullanılması gerektiğinin altını çizdi. İki üniversite arasında uzun zamandır planlanan güç birliğinin yavaş yavaş hayata geçirildiğine dikkat çeken Çomaklı, göreve geldikleri günden itibaren tüm görüşmeleri sonuç odaklı gerçekleştirdiklerini anımsattı.

Ata Teknokent ve Teknoloji Transfer Ofisi ile iş ve sanayi sektöründe hizmet veren tüm kurum ve kuruluşların ziyaret edildiğini hatırlatan Çomaklı, yapılan bilimsel çalışmalardan herkesin faydalanması için bu ve benzeri görüşmelerin sık sık yapıldığı bilgisini paylaştı. Atatürk Üniversitesi

bünyesinde kurulması planlanan Soğuk Test Merkezi için Erzurum Teknik Üniversitesinin bilgi ve becerisinden yararlanılabileceğine değinen Rektör Çomaklı, yeni dönemde iki üniversitenin teknoloji ve insan gücünü birleştirerek bu alanlara yoğunlaşan bilim insanlarına ışık tutacak çalışmaların altına imza atacaklarını dile getirdi.

Güç birliği önemli

Erzurum'un bu iki üniversiteden beklentileri olduğunu ifade eden Erzurum Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Bülent Çakmak, bu ön görüşme vesilesiyle iki üniversitenin güç birliği açısından ilk adımları attıklarını kaydetti. "Görevi devrettiğimiz zaman içimizin rahat etmesi için bu şehirde kalıcı izler bırakmamız gerekiyor" değerlendirmesinde bulunan Prof. Dr. Çakmak, yatırım ve üretim açısından şehrimize katma değer sağlayacak çalışmaların yapılması gerektiğinin altını çizdi. DAYTAM ile YÜTAM iş birliğinin diğer üniversitelere de örnek olacağını belirten Çakmak bu ortaklığın bölge üniversitelerin de ilgisini çekeceğini söyledi.

İki üniversitenin de güçlü bir araştırma merkezi alt yapısına sahip olduğuna değinen Rektör Çakmak, her iki merkezde de online randevu sisteminin bulunduğunu, bu sistemlerin tek bir Ar-Ge portalı üzerinden hizmet verilmesinin öngörüldüğünü, bunun çok daha etkili olacağına inandıklarını aktardı. Ortak araştırma projelerini teşvik etmek, cihaz bilgilerine ortak platform üzerinden erişmek, ortak portal üzerinden randevu sistemini kullanmak gibi paylaşımların sunulacağı protokolde, iki üniversitenin tek bir vücut halinde çalışmalarını sürdüreceği üzerinde duran Prof. Dr. Çakmak, bu iş birliği görüşmelerine gösterdiği ilgi ve katkılardan dolayı Atatürk Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Ömer Çomaklı nezdinde emek veren herkese teşekkür etti.

DAYTAM'a yeni vizyon

DAYTAM Müdürü Prof. Dr. Hamdullah Kılıç, Rektör Prof. Dr. Ömer Çomaklı ile birlikte göreve başladıkları günden itibaren ileriye dönük neler yapabiliriz, sorusuna cevap aradıklarını, bu kapsamda çalışma politikalarında önemli değişiklikler yaptıklarını vurguladı. DAYTAM 'ı, merkezi laboratuvar anlayışından çıkartarak tekrar araştırma ve uygulama merkezi hüviyeti kazanması adına üniversite yönetimi ile görüş birliğine vardıklarını aktaran Prof. Dr. Kılıç, bu noktadan hareketle devletimizin ortaya koyduğu sanayide ve teknolojiye yerleşme politikasına uygun şekilde çalışmaların yürütüldüğünü söyledi.

100'den Fazla Yüksek Lisans ve Doktora Öğrencisi Çalışmalarını Yürütüyor

Başta ilaç endüstrisi olmak üzere tüm sanayi şirketlerine hizmet verdiklerini dile getiren DAYTAM Müdürü Prof. Dr. Hamdullah Kılıç, ülkemizin ilaç sektöründe çizdiği yol haritası sonucunda yerleşme ile birlikte 6 Milyar TL'nin ülke içerisinde kalmasının hedeflendiğini belirtti. Buna çözüm üretmek için firmaların ürettiği ilaçların pazara sunulmadan önce belirli testlerden geçtiğini ve bu testlerden olumlu sonuçlar elde edilmediği zaman ilaçların piyasaya sürülemediğini, DAYTAM olarak tüm ilaç firmaları ile iletişim kurduklarını ve bu testleri rahatlıkla yapabilecek donanımına sahip olduklarını ifade eden Merkez Müdürü Prof. Dr. Kılıç, diğer bir görevleri olan araştırma ve uygulama misyonunu da yoğun bir çalışma temposuyla yürüttüklerini, şu an da DAYTAM bünyesinde çalışma yapan yüksek lisans ve doktora öğrencisi sayısının 100'ü geçtiğini sözlerine ekledi.

Üretkenliğe katkı sağlayacak

Erzurum Teknik Üniversitesi Yüksek Teknoloji Araştırma Merkez Müdürü Doç. Dr. Serkan Örtücü, araştırma merkezlerinin üç boyutlu yapılaraya sahip olan birimler olduğunu dile getirerek birinci boyutunun kullanıcı ile ilgili, ikinci boyutunun araştırma merkezinin işleyişiyle ilgili, üçüncü boyutunun ise raporlama kısmıyla meydana geldiği bilgisini paylaştı. DAYTAM ve YÜTAM arasında yapılması planlanan iş birliğinin ön gördüğü bu online sistemin üçünü de içinde barındırdığını ve bu üç boyuta da kolaylık getirdiği bilgisini paylaşan Merkez Müdürü Örtücü, iki biriminde aktif olarak çalışmasına vesile olacak bu anlaşmanın şehrin ve bölgenin bilimsel açıdan üretkenliğine önemli katkılar sağlayacağına dikkat çekti.

ETÜ ve ATAUNI'den güç birliği

Atatürk Üniversitesi ile Erzurum Teknik Üniversitesi, bünyelerinde yer alan araştırma merkezlerinden faydalanmak, bu birimleri daha etkili ve verimli kullanmak adına ön görüşme gerçekleştirdi.



Turizm Uygulama Oteli Toplantı Salonunda gerçekleşen görüşmeye; Atatürk Üniversitesi adına Rektör Prof. Dr. Ömer Çomaklı, Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ayhan Çelik ile DAYTAM Müdürü Prof. Dr. Hamdullah Kılıç, Erzurum Teknik Üniversitesi adına ise Rektör Prof. Dr. Bülent Çakmak, Rektör Yardımcısı Prof. Dr. İrfan Kaymaz ile YÜTAM Müdürü Doç. Dr. Serkan Örtücü katıldı.

Taraflar; Atatürk Üniversitesi bünyesinde yer alan Doğu Anadolu Yüksek Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (DAYTAM) ile Erzurum Teknik Üniversitesi bünyesinde yer alan Yüksek Teknoloji Araştırma Merkezi (YÜTAM) arasında yapılması planlanan güç birliği için bir araya geldi.

“Devletimizin Sağladığı İmkanları En Verimli Şekilde Kullanıyoruz”

Araştırma ve uygulama merkezli çalışmaların üniversitelerin temel hedefleri arasında olduğunu, Yeni YÖK vizyonu içinde yer alan topluma katkı misyonunun ise ülke gelişimi için büyük önem arz ettiğini kaydeden Atatürk Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Ömer Çomaklı, devletimizin sağladığı imkanların en verimli şekilde kullanılması gerektiğinin altını çizdi. İki üniversite arasında uzun zamandır planlanan güç birliğinin yavaş yavaş hayata geçirildiğine dikkat çeken Çomaklı, göreve geldikleri günden itibaren tüm görüşmeleri sonuç odaklı gerçekleştirdiklerini anımsattı.

Ata Teknokent ve Teknoloji Transfer Ofisi ile iş ve sanayi sektöründe hizmet veren tüm kurum ve kuruluşların ziyaret edildiğini hatırlatan Çomaklı, yapılan bilimsel çalışmalardan herkesin faydalanması için bu ve benzeri görüşmelerin sık sık yapıldığı bilgisini paylaştı. Atatürk Üniversitesi bünyesinde kurulması planlanan Soğuk Test Merkezi için Erzurum Teknik Üniversitesinin bilgi ve becerisinden yararlanılabileceğine değinen Rektör Çomaklı, yeni dönemde iki üniversitenin teknoloji ve insan gücünü birleştirerek bu alanlara yoğunlaşan bilim insanlarına ışık tutacak çalışmaların altına imza atacaklarını dile getirdi.

“Öngörülen Bu İş Birliği, Yatırım ve Üretim Açısından Büyük Önem Taşıyor”

Erzurum'un bu iki üniversiteden beklentileri olduğunu ifade eden Erzurum Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Bülent Çakmak, bu ön görüşme vesilesiyle iki üniversitenin güç birliği açısından ilk adımları attıklarını kaydetti. "Görevi devrettiğimiz zaman içimizin rahat etmesi için bu şehirde kalıcı izler bırakmamız gerekiyor" değerlendirmesinde bulunan Prof. Dr. Çakmak, yatırım ve üretim açısından şehrimize katma değer sağlayacak çalışmaların yapılması gerektiğinin altını çizdi. DAYTAM ile YÜTAM iş birliğinin diğer üniversitelere de örnek olacağını belirten Çakmak bu ortaklığın bölge üniversitelerin de ilgisini çekeceğini söyledi.

İki üniversitenin de güçlü bir araştırma merkezi alt yapısına sahip olduğuna değinen Rektör Çakmak, her iki merkezde de online randevu sisteminin bulunduğunu, bu sistemlerin tek bir Ar-Ge portalı üzerinden hizmet verilmesinin öngörüldüğünü, bunun çok daha etkili olacağına inandıklarını aktardı. Ortak araştırma projelerini teşvik etmek, cihaz bilgilerine ortak platform üzerinden erişmek, ortak portal üzerinden randevu sistemini kullanmak gibi paylaşımların sunulacağı protokolde, iki üniversitenin tek bir vücut halinde çalışmalarını sürdüreceği üzerinde duran Prof. Dr. Çakmak, bu iş birliği görüşmelerine gösterdiği ilgi ve katkılardan dolayı Atatürk Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Ömer Çomaklı nezdinde emek veren herkese teşekkür etti.

DAYTAM, Araştırma ve Uygulama Merkezi Hüviyetini Yeniden Kazandı

DAYTAM Müdürü Prof. Dr. Hamdullah Kılıç, Rektör Prof. Dr. Ömer Çomaklı ile birlikte göreve başladıkları günden itibaren ileriye dönük neler yapabiliriz, sorusuna cevap aradıklarını, bu kapsamda çalışma politikalarında önemli değişiklikler yaptıklarını vurguladı. DAYTAM 'ı, merkezi laboratuvar anlayışından çıkartarak tekrar araştırma ve uygulama merkezi hüviyeti kazanması adına üniversite yönetimi ile görüş birliğine vardıklarını aktaran Prof. Dr. Kılıç, bu noktadan hareketle devletimizin ortaya koyduğu sanayide ve teknolojiye yerleşme politikasına uygun şekilde çalışmaların yürütüldüğünü söyledi.

100'den Fazla Yüksek Lisans ve Doktora Öğrencisi Çalışmalarını Yürütüyor

Başta ilaç endüstrisi olmak üzere tüm sanayi şirketlerine hizmet verdiklerini dile getiren DAYTAM Müdürü Prof. Dr. Hamdullah Kılıç, ülkemizin ilaç sektöründe çizdiği yol haritası sonucunda yerleşme ile birlikte 6 Milyon TL'nin ülke içerisinde kalmasının hedeflendiğini belirtti. Buna çözüm üretmek için firmaların ürettiği ilaçların pazara sunulmadan önce belirli testlerden geçtiğini ve bu testlerden olumlu sonuçlar elde edilmediği zaman ilaçların piyasaya sürülemediğini, DAYTAM olarak tüm ilaç firmaları ile iletişim kurduklarını ve bu testleri rahatlıkla yapabilecek donanımına sahip olduklarını ifade eden Merkez Müdürü Prof. Dr. Kılıç, diğer bir görevleri olan araştırma ve uygulama misyonunu da yoğun bir çalışma temposuyla yürüttüklerini, şu an da DAYTAM bünyesinde çalışma yapan yüksek lisans ve doktora öğrencisi sayısının 100'ü geçtiğini sözlerine ekledi.

“Bu Birliktelik, Şehrin ve Bölgenin Bilimsel Açından Üretkenliğine Katkı Sağlayacak”

Erzurum Teknik Üniversitesi Yüksek Teknoloji Araştırma Merkez Müdürü Doç. Dr. Serkan Örtücü, araştırma merkezlerinin üç boyutlu yapılara sahip olan birimler olduğunu dile getirerek birinci boyutunun kullanıcı ile ilgili, ikinci boyutunun araştırma merkezinin işleyişiyle ilgili, üçüncü boyutunun ise raporlama kısmıyla meydana geldiği bilgisini paylaştı. DAYTAM ve YÜTAM arasında yapılması planlanan iş birliğinin ön gördüğü bu online sistemin üçünü de içinde barındırdığını ve bu üç boyuta da kolaylık getirdiği bilgisini paylaşan Merkez Müdürü Örtücü, iki biriminde aktif olarak çalışmasına vesile olacak bu anlaşmanın şehrin ve bölgenin bilimsel açıdan üretkenliğine önemli katkılar sağlayacağına dikkat çekti.