



Innovative Universities

The World's Universities with Real Impact (WURI) Ranking for 2020



IPSNC



TAYLOR INSTITUTE
AT FRANKLIN UNIVERSITY SWITZERLAND

AGÜ, 2020 WURI Dünya Yenilikçi Üniversiteleri Sıralamasında İlk 50'ye Girdi / AGU Ranked in Global Top 50 Innovative Universities List of the WURI Ranking 2020

Abdullah Gül Üniversitesi, 2020 WURI Dünya Yenilikçi Üniversiteleri (Gerçek Etkili Dünya Üniversiteleri) sıralamasında ilk 50'de yer aldı. AGÜ, sıralamaya Türkiye'den giren tek üniversite oldu.

Üniversitelerin topluma gerçek katkılarını değerlendirmek amacıyla, Hansa Üniversiteler Birliği tarafından oluşturulan ve bu yıl ilk kez başlatılan WURI - "Gerçek Etkili Dünya Üniversiteleri" sıralamasında AGÜ, 41'nci sırada yer aldı.

AGÜ ayrıca, yenilikçi uluslararasılaşma uygulamalarıyla öğrencilerine hareketlilik fırsatlarını tanıyan "Öğrenci Hareketliliği ve Ulaşılabilirlik" kategorisinde de 10. sırada yer aldı.

Hansa Üniversiteler Birliği'ne geçen yıl üye olan AGÜ, Stanford Üniversitesi, Massachusetts Teknoloji Enstitüsü, Harvard gibi dünyanın en iyi üniversitelerinin yer aldığı sıralamaya Türkiye'den giren tek üniversitesi oldu.

Bu başarıyı değerlendiren Rektör Prof. Dr. İhsan Sabuncuoğlu, sıralamanın üniversitelerin yenilikçi yönleri, sanayi-üniversite iş birlikleri, girişimcilik, etik değerler, öğrenci hareketliliği ve ulaşılabilirlik kriterleri değerlendirilerek yapıldığını söyledi.

Abdullah Gül University was placed in the top 50 of the WURI (World's Universities with Real Impact) Ranking 2020 for the Global Innovative Universities. AGU was the only Turkish university appearing in the list.

In the WURI – "World's Universities with Real Impact" ranking, created by the Hanseatic League of Universities to assess universities' real contributions to societies and launched this year, AGU was placed at 41st position.

AGU was also ranked 10th in the "Student Mobility and Openness" category which recognizes the innovative internationalization practices and mobility opportunities offered to its students by the university.

AGU became a member of the Hanseatic League of Universities last year and the only Turkish university appearing in its ranking, which evaluates globally well-known universities like Stanford University, Massachusetts Institute of Technology, Harvard University, etc.

Commenting on this achievement, Rector Prof. İhsan Sabuncuoğlu said universities were evaluated based on innovativeness, industry-university collaborations, entrepreneurship, ethical values, student mobility, and accessibility criteria.

AGÜ'den Uluslararası Bir Başarı Daha

Another International Achievement by AGÜ

Dünyaca ünlü değerlendirme kuruluşu Times Higher Education'ın (THE) toplumsal etki sıralamasında dünya üniversiteleri arasında son iki yıl üst üste ilk 200'de yer alan ve bu yıl da ilk 200'e giren tek Türk üniversitesi olan Abdullah Gül Üniversitesi, TIMES'ın bu kez Asya Üniversiteler Zirvesi kapsamında vereceği 2020 Asya Ödülleri'ne aday gösterildi.

AGÜ, hazırladığı uluslararasılaşma stratejisi ile bu kategoride finale kalan tek Türk üniversitesi olurken, yarışmanın ödül töreni ise Covid-19 pandemisi nedeniyle 17 Kasım 2020 tarihinde online olarak gerçekleştirilecek. Bu başarıyı değerlendiren Rektör Prof. Dr. İhsan Sabuncuoğlu, üniversitelerin eğitim, araştırma ve topluma katkı olmak üzere üç misyonu olduğunu, bu üç misyonu da önemstediklerini ve AGÜ'yü uluslararasılaşmaya önem veren bir üniversite olarak kurduklarını söyledi.

Last two years, Abdullah Gül University was placed among the 200 most impactful universities worldwide by the world-renowned rating agency Times Higher Education (THE) and became the only Turkish university in the Top 200 this year. This time, AGU has been nominated for the THE Awards Asia 2020 awarded as part of the THE Asia Universities Summit.



A nominee for the "International Strategy of the Year," AGU has been the only Turkish university being shortlisted. Thanks to its internationalization strategy, AGU has been the only shortlisted Turkish university in this category. The award ceremony will be held on November 17, 2020 online due to the Covid-19 pandemic.

Commenting about this most recent success, Rector Prof. İhsan Sabuncuoğlu said that universities have three missions, education, research, and societal impact, that AGU care about all three missions, and that AGU was established as a university heeding internationalization.



Hayal Kurmaktan Vazgeçme

Dare to Dream

AGÜ


DEĞERLERİ

VALUES


4 QUALITY EDUCATION

8 RECENT WORK AND ECONOMIC GROWTH

Büşra Serbest, Mimarlık Öğrencisi / Büşra Serbest, Architecture Student

 Hayata bizi bağlayan birçok şey var, ailemiz, tutkularımız, hedeflerimiz, bunlardan en önemlisi de hayal kurmaktır. Ne zaman bir umutsuzluğa kapılsak veya pes etme noktasına gelsek tek ihtiyacımız hayal kurmaktır ve bunları gerçekleştirmek için kendimizi motive ederiz. Şuan başarılı birçok insanın hedeflerine ulaşmasındaki ipucu bir hayalle başlamadı mı? Hayal kurmak insanın özgüvenini artırır ve istediğine ulaşmasındaki en büyük adımlardan biridir. Albert Einstein da dediği gibi 'Hayal kurabilmek, bilgi sahibi olmaktan daha önemlidir'. AGÜ de hayalleri olan öğrenciler için birçok imkana sahip ve bunları gerçekleştirebilmek için harika bir başlangıç imkanı sunuyor.

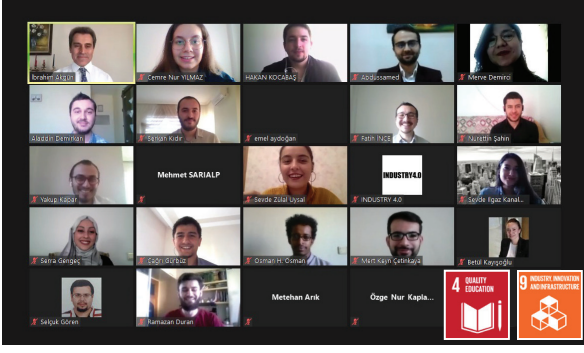
Kendimden bahsedersen, AGÜ'de bir yıl geçirmeme rağmen birçok hayalimi gerçekleştirdim. Örneğin, küçüklüğümden beri piyano çalmak ve kayak yapmak hayalimdi şuan AGÜ sayesinde ücretsiz kurslarla bu hayallerim gerçek oldu ve kendime yeni hayaller kurmaya başladım. Yani öğrencilere tavsiyem her zaman hayal kurun ve bunları gerçekleştirmekten asla vazgeçmeyin, içinizdeki gücü ortaya çıkarın.

 There are many things that connect us to life, like our families, our passions and goals, and most importantly, our dreams. Whenever we get into despair or come to the point of giving up, all we need is dreams, and we motivate ourselves to make them happen. Was not the first clue many successful people had to start achieving their goals a dream? Dreaming increases self-confidence, and it is one of the most important steps to reach what one wants. As Albert Einstein said, "Imagining is more important than having knowledge." AGU has many opportunities for students with dreams and is an awesome starting point to realize them.

As for myself, although I spent only a year at AGU, I made real many of my dreams. For example, since my childhood, playing piano and skiing have been my dreams, and thanks to free courses at AGU, these dreams have come true, and I have begun to dream new things. So, my advice to new students is that they should always dream, never stop realizing them, and unleash the power within them..

Endüstri Mühendisliği Bölümü'nden Lisans Bitirme Projeleri Fuarı

Capstone Fair of Industrial Engineering



Online yapılan fuarda, Endüstri Mühendisliği Bölümü lisans programı son sınıf öğrencileri, Arçelik, Aselsan, General Electric Additive, Pepsico ve Stryker firmaları ile gerçekleştirdiği bitirme projelerini sundu.

2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Güz ve Bahar dönemleri boyunca devam eden projelerde öğrenciler, her biri kendi sektörünün öncü şirketlerinden olan Arçelik, Aselsan, General Electric Additive, Pepsico ve Stryker'da, şirketlerin verimliliğini iyileştirecek, maliyetlerinde tasarruf sağlayacak ve rekabet gücünü arttıracak bir endüstri mühendisliği problemi üzerinde çalıştılar. Projeler kapsamında öğrenciler, firmalardan topladıkları veriyi analiz ettiler, veriyi esas alan matematiksel modeller ve yapay zeka algoritmaları geliştirdiler, problemler için çözüm önerileri geliştirdiler ve firmalara katkılarını ispatladılar.

In the online fair, senior undergraduate students of the Industrial Engineering presented their capstone projects carried out with Arçelik, Aselsan, General Electric Additive, Pepsico, and Stryker.

During the Fall and Spring semesters of the 2019-2020 academic year, the students worked on projects about an industrial engineering problem with the aim of increasing efficiency, economizing costs, and boosting competitive power of Arçelik, Aselsan, General Electric Additive, Pepsico, and Stryker; leading companies in their respective areas. Within the scope of the projects, students collected data from companies and analyzed them, created mathematical models and artificial intelligence algorithms based on the data, generated solutions to the problems, and proved their contribution to the companies.

Ekonomi Öğretim Üyelerine TÜBİTAK Desteği

Academics of Economics to Receive TÜBİTAK Support



Dr. Öğr. Üyesi Ali Yavuz Polat

Dr. Öğr. Üyesi Umut Türk

Ekonomi Bölümü öğretim üyelerinin iki ayrı projesi, Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu'nun (TÜBİTAK), "COVID-19 ve Toplum: Salgının Sosyal, Beşerî ve Ekonomik Etkileri, Sorunlar ve Çözümler" başlıklı proje çağrısı kapsamında destek almaya hak kazandı.

Dr. Öğretim Üyesi Ali Yavuz Polat'ın yürütücülüğünü yaptığı "Covid-19 Salgının ekonomik etkisinin sektörel bazlı ve genel belirsizlik endeksleriyle incelenmesi ve sektörel acil önlem önerileri" adlı ilk projede sektörel bazlı ve genel belirsizlik endeksleri oluşturulması ve Covid-19 salgının ekonomiye verdiği hasar sektör bazlı endeksler üzerinden analiz edilmesi planlanıyor. Ekonomi Bölümü Dr. Öğretim

Üyesi Umut Türk'ün yürütücülüğünü yaptığı, "Covid-19 Döneminde Uzaktan Yüksek Öğrenim: Nicel ve Nitel Analiz" adlı ikinci projede ise projede de Abdullah Gül Üniversitesi örneği üzerinden, Covid-19 olağanüstü durumu ile birlikte başlatılan uzaktan eğitim faaliyetlerinin bir etki analizi yapılması amaçlanıyor.

Two separate projects by the academics of the Economics Department have earned the right to receive support within the call for projects on "The COVID-19 and Society: Social, Human, and Economic Effects of the Pandemic, Problems, and Solutions" published by the Scientific and Technological Research Council of Turkey (TÜBİTAK).

The first project titled "Examining economic effects of the Covid-19 Pandemic with sectoral and general indices and suggestions for urgent sectoral measures" will be run by Dr. Ali Yavuz Polat and aims to create sector-based and general uncertainty indices and analyze the economic damage of the Covid-19 pandemic based on these sectoral-based indices. The second project titled "Higher Education during the Covid-19: A Quantitative and Qualitative Analysis" will be run by Dr. Umut Türk from the Economics Department and aims to do an impact analysis of distance education activities carried out in the extraordinary atmosphere of the Covid-19 situation based on the example of Abdullah Gül University.

Yönetim Bilimleri Fakültesi'nden Uluslararası Kitap

International Book by Management Sciences

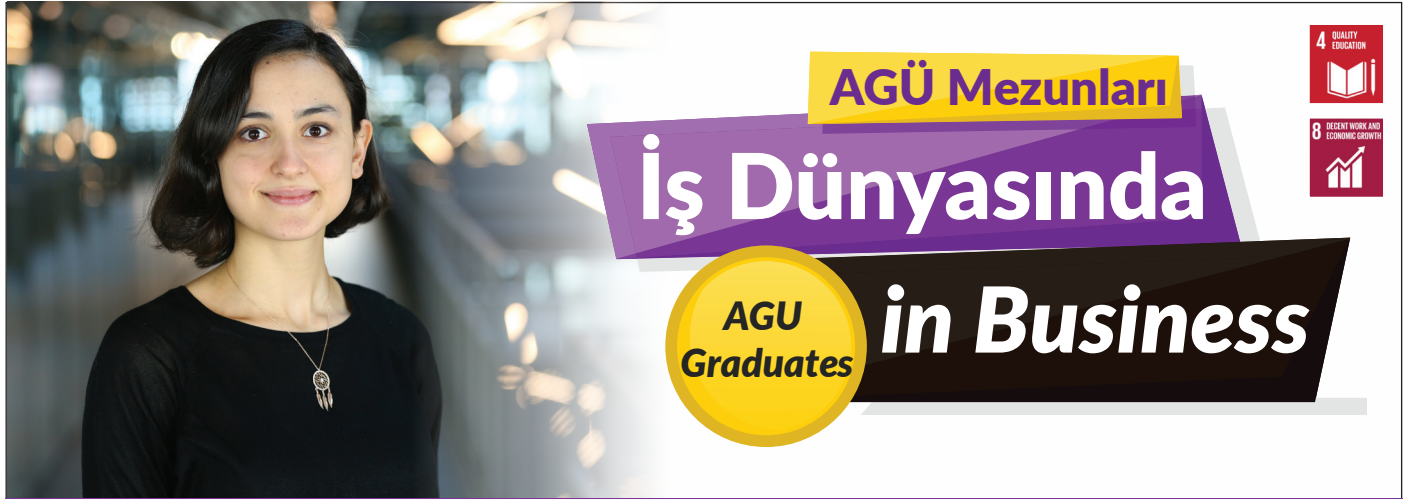


Yönetim Bilimleri Fakültesi Öğretim Üyeleri "Ekonomi ve İşletmede Güncel Yaklaşımlar" adlı uluslararası kitap yayımladı. Kitapta, dijital pazarlama ve kamu politikaları konuları, güncel yaklaşımlarla ele alınıyor. Kitabın editörlüğünü ise Yönetim Bilimleri Fakültesi Dr. Öğretim Üyesi Harika Süklün yaptı.

The faculty members of the Management Sciences has published an international book titled "Ekonomi ve İşletmede Güncel Yaklaşımlar" (Current Approaches in Economics and Management). The book discusses digital marketing and public policies within current approaches. The editor of the book is Dr. Harika Süklün from the Management Sciences.

Dr. Öğretim Üyeleri Ali Yavuz Polat, Faruk Güven, Fatma Selen Madenoğlu, Harika Süklün ve Umut Türk'ün katkı sağladığı kitap, uluslararası yayınevi olan Gazi Kitapevi tarafından yayımlandı. Kitap özellikle büyük veri, dijital pazarlama ve kamu politikalarıyla ilgilenen akademisyenlerin ve öğrencilerin dikkatine sunuluyor.

The contributors are Dr. Ali Yavuz Polat, Dr. Faruk Güven, Dr. Fatma Selen Madenoğlu, Dr. Harika Süklün, and Dr. Umut Türk. The book was published by Gazi Kitapevi, an international publishing house. Particularly, the edition will be of interest to academics and students studying big data, digital marketing, and public policies.



Endüstri Mezunu Nurevşen Erol, ASELSAN'da Çalışıyor

Industrial Engineering Alumna Nurevşen Erol Now Works at ASELSAN

Endüstri Mühendisliği 2019 mezunu Nurevşen Erol, mezun olmadan önce aday mühendislik yaptığı ASELSAN'da "Üretim Planlama Mühendisi" olarak tam zamanlı çalışmaya başladı.

AGÜ'nün kaliteli eğitimi ile kişisel becerilerini geliştirdiğini belirten Nurevşen Erol, bu sayede mezuniyet sonrası iş bulmasının olmasının kolay olduğunu söyledi.

Erol, mezuniyet sonrası iş bulmasını kolaylaştıran faktörleri şöyle ifade etti:

"En büyük etmenlerden birisi öğrenim hayatım boyunca yaptığım projeler oldu. Arkadaşlarımızla beraber stajlarda dahil olmak üzere birçok kez farklı firmalarda güzel projelere imza attık ve çeşitli tecrübeler edindik. Bu edindiğimiz tecrübeler de bence bizi diğer adaylardan biraz daha öne çıkarıyor çünkü birçok üniversite öğrencisine göre çok daha fazla saha tecrübesine sahip oluyoruz mezun olduğumuzda. Bunun yanında, sosyal sorumluluk ve girişimcilik projeleri ve yurt dışı tecrübesi de bence önemli bir etken."

Nurevşen, iş hayatına atılacak yeni mezunlara şu tavsiyelerde bulundu:

"En başından itibaren olabildiğince aktif olsunlar, kulüp faaliyetlerine katılsınlar, yurt dışı tecrübesi edinmeye gayret göstürsünler ve en önemlisi yaptıkları her projeyi sanki kendilerine sonunda yüklü bir miktarda para ödülü verilecekmiş gibi bir ciddiyetle yapsınlar ki bahsettiğim bu ödül aslında onlara mezun olduktan sonra girecekleri kaliteli firmalarda karşılımları çıkacaktır. O yüzden hem sosyal olarak hem teknik olarak üniversiteyi dolu dolu geçirsünler. Bana kalırsa bir gün bile boş geçirmek için çok fazla, zamanı geri alamıyoruz."

Nurevşen Erol graduated from Industrial Engineering in 2019 and has begun working full time as a "Production Planning Engineer" at ASELSAN, where she was a candidate engineer before graduation.

Thanks to the high-quality education at AGU, Nurevşen Erol stated, she was able to develop her skills, thus it was easy for her to get a job after the graduation.

She recounted factors facilitating her employment as follows:

"One of the major factors was the projects I did during my education. Together with my friends, we worked on good projects in different companies many times, including internships and gained various experiences. These experiences, in my opinion, give us an advantage against other candidates because we graduate with more field experience compared to students from other universities. Other important factors are social responsibility and entrepreneurship projects and international experience."

Nurevşen gave the following advice to future graduates:

"Be active as much as you can from the very start, join student club activities, try to have international experience, and most importantly take every project you take part in seriously as if you would be awarded a lot of money at the end because your actual award will be employment in big companies after your graduation. For that reason, future graduates must live university life socially and technically to the fullest. In my opinion, wasting even one day is too much. Nobody can take the time back."

