

EUDA: Konsey, AB diplomatlarını eğitmek üzere ilk Avrupa Birliği Diploması Akademisini kurdu

Konsey Avrupa Birliği Diploması Akademisini (EUDA) kurdu.

EUDA, AB'nin dünyadaki rolüne ilişkin ortak bir anlayışın geliştirilmesi ve teşvik edilmesi, AB diplomasısının yürütülmesine ilişkin en iyi uygulamaların yaygınlaştırılması ve 'Avrupa diplomatik birliği' ruhunun pekiştirilmesi amacıyla üye devletlerin diplomatlarına ve AB kurumlarının dış ilişkiler alanında çalışan personeline, başta Ortak Dış ve Güvenlik Politikası olmak üzere AB'nin dış eylemi alanında eğitim ve öğretim sağlayacaktır.

Akademi nihayetinde, AB'nin ilkeleri, hedefleri, değerleri, çıkarları ve küresel rolü hakkında daha derin bir anlayışa sahip olan ve Brüksel'de, AB delegasyonlarında veya ulusal yapılarında AB meseleleriyle ilgilenirken ve stratejik zorluklarını ele alırken etkili bir şekilde

performans gösterebilen kritik bir Avrupalı diplomat kitlesinin yaratılmasına katkıda bulunacaktır. Eğitim ve öğretim faaliyetleri, 2024-2025 ile 2027-2028 arasındaki dört akademik yılı kapsayan dönem için, AB dış eylem eğitim ve öğretiminde uzun süreli deneyime sahip tanınmış bir enstitü olan Avrupa Koleji ile ortaklaşa uygulanacaktır.

EUDA, Dışişleri ve Güvenlik Politikası Yüksek Temsilcisi'nin sorumluluğu altında çalışacak ve her üye devlet tarafından atanan bir temsilcinin yanı sıra Avrupa Parlamentosu, Konsey ve Komisyon temsilcilerinden oluşan bir Yönlendirme Komitesi tarafından yönlendirilecektir.

Eğitim programının 1 Temmuz 2024 ile 30 Haziran 2025 tarihleri

arasındaki harcamalarını karşılamak üzere öngörülen mali referans tutarı 1.7 milyon Avro'nun biraz üzerinde olacaktır.

Arka plan: 2021 yılında Avrupa Parlamentosu 'Avrupa Diploması Akademisi'nin kurulmasına doğru' başlıklı bir pilot proje önerdi. Bu girişimin amacı, AB perspektifine dayalı ortak bir diplomatik kültürün geliştirilmesini desteklemek ve nihayetinde AB'nin etkili bir dış politika aktörü olarak rolünü güçlendirmektir. İlk pilot aşama, 2022/23 akademik yılı boyunca Avrupa Koleji'nin desteğiyle başlatılmış ve yürütülmüştür ve ardından 2023/24 akademik yılı boyunca ikinci bir pilot aşama gerçekleştirilmiştir.

Bu sayıda:

Konsey, AB diplomatlarını eğitmek üzere ilk Avrupa Birliği Diploması Akademisini kurdu	1
Parlamento AB'nin en kapsamlı genişlemesinin 20. yıldönümünü kutluyor	2
Yapay zeka (YZ) yasası: Konsey, yapay zekaya ilişkin dünya çapındaki ilk kurallara son yeşil ışığı yaktı	3
Yapay zekaya güç veren gizli işgücü: Görünmeyen emek ve acil reformlar	4-5
AB dijital politikası: Konsey bir sonraki yasama dönemi için temel öncelikleri belirledi	6
FRA, yapay zeka ve uluslararası hukuk konusunda önde gelen bir eğitim kursunda ders verdi	7
Yayınlar	8

Parlamento AB'nin en kapsamlı genişlemesinin 20. yıldönümünü kutluyor

AP milletvekilleri, AB ve üye devlet temsilcileri ve 20 yıl önce doğan gençler, Mayıs 2004'te on ülkenin AB'ye girişini kutladılar.

AP Başkanı Roberta Metsola, Komisyon Başkanı Ursula von der Leyen, eski AP Başkanı Pat Cox ve eski Komisyon Başkanı Romano Prodi, 2004 AB genişlemesinin 20. yıldönümü münasebetiyle Parlamento'da düzenlenen resmi oturuma katıldı.

Törende bir konuşma yapan Avrupa Parlamentosu Başkanı Roberta Metsola şunları söyledi

“Geçtiğimiz yirmi yılda Avrupa eşi benzeri görülmemiş güçlüklerle karşı karşıya kaldı. Birlikte bu zorlukların üstesinden gelmeyi başardık. En zor anlarda her birimizin tek başına mücadele etmesinin ne kadar cazip olduğunu biliyorum ama yine de beraber direndik. Çünkü tüm hayal kırıklıkları ve kusurlarına rağmen Avrupa Birliği'nin tüm halklarımız için hala en iyi güvence olduğunu anladık.”

AB genişlemesinin Avrupalı nesillerin yaşamları üzerindeki dönüştürücü etkisi şüphe götürmez bir gerçektir. Bu etki, vatandaşlarına sağladığı uygulanabilir haklardan, gençlere ve yaşlılara sunduğu fırsatlara ve ekonomilerimizi güçlendiren Tek Pazar'dan Avrupalıların eşitliğine olan bağlılığımızı hayata geçiren uyum politikamıza kadar üye Devletlerimizin her birinde açıkça görülmektedir.

Avrupa Birliği'ne katılmak sadece mevzuatı iç hukuka aktarmaktan ibaret değildir. Bunun çok daha ötesinde ve derin bir meseledir.

Birlik homojen olmak anlamına gelmez. Avrupa herkesi aynı yapmaya çalışmaz. Biz farklılıklarımızla gurur duyuyoruz. Eşsiz geleneklerimizle, kültürlerimizle, dillerimizle ve çeşitliliğimizle gurur duyuyoruz. Son 20 yılda bunu kanıtladık.

Avrupa daha ziyade fırsat eşitliğini sağlarken farklılıkları kucaklamakla ilgilidir. Herkesin aynı şansa sahip olması gerekir, aynı bakış açısına sahip olması gerekmez. Bu bizim gücümüzdür. Bizim Avrupa'mız budur. İşte bu nedenle üyelik herkes için bir kazan-kazandır. Avrupa 2004'ten bu yana Üye Devletlerinin her birini değiştirmiş olabilir. Ancak bu Üye Devletlerin her biri Avrupa'yı eşit derecede değiştirmiştir.”

Mevcut ve eski AB liderlerine Avrupa Komisyonu'nun Genişlemeden sorumlu eski Üyesi Günter Verheugen ve 20 yıl önce AB'ye katılan on ülkenin temsilcileri de eşlik etti.

Tören sırasında konuklar, o zamanki yeni üye ülkelerden gelen ve 1 Mayıs 2004 ve civarında doğan ve Strazburg'da bulunan bir grup gencin sorularını yanıtladı.

Arka plan

1 Mayıs 2004 tarihinde GKRY, Çek Cumhuriyeti, Estonya, Macaristan, Letonya, Litvanya, Malta, Polonya, Slovakya ve Slovenya Avrupa Birliği'ne katıldı. Bu, AB tarihindeki en büyük genişlemeydi.



Yapay zeka (YZ) yasası: Konsey, yapay zekaya ilişkin dünya çapındaki ilk kurallara son yeşil ışığı yaktı

Konsey, yapay zekâya ilişkin kuralları uyumlaştırmayı amaçlayan ve yapay zekâ yasası olarak adlandırılan çığır açıcı bir [yasayı onayladı](#). Öncü mevzuat 'risk temelli' bir yaklaşım izliyor; yani topluma zarar verme riski ne kadar yüksekse kurallar da o kadar katı olacak. Bu, dünyada türünün ilk örneği ve yapay zeka düzenlemeleri için küresel bir standart oluşturabilir.

Yeni yasa, AB'nin tek pazarında hem özel hem de kamu aktörleri tarafından güvenli ve güvenilir YZ sistemlerinin geliştirilmesini ve benimsenmesini teşvik etmeyi amaçlamaktadır. Aynı zamanda, AB vatandaşlarının temel haklarına saygı gösterilmesini sağlamayı ve Avrupa'da yapay zeka konusunda yatırım ve yeniliği teşvik etmeyi amaçlamaktadır. Yapay zeka yasası sadece AB hukuku kapsamındaki alanlar için geçerlidir ve sadece askeri ve savunma amaçlı ve araştırma amaçlı kullanılan sistemler gibi muafiyetler sağlamaktadır.

“Yapay zeka yasasının kabul edilmesi Avrupa Birliği için önemli bir dönüm noktasıdır. Dünyada türünün ilk örneği olan bu dönüm noktası niteliğindeki yasa, toplumlarımız ve ekonomilerimiz için fırsatlar da yaratan küresel bir teknolojik zorluğu ele almaktadır. Yapay zeka yasası ile Avrupa, yeni teknolojilerle uğraşırken güven, şeffaflık ve hesap verebilirliğin önemini vurgularken aynı zamanda bu hızlı değişen teknolojinin gelişmesini ve Avrupa'da inovasyonu artırmasını sağlamaktadır.” Mathieu Michel, Belçika'nın dijitalleşme, idari basitleştirme, mahremiyetin korunması ve bina yönetmeliğinden sorumlu devlet bakanı

YZ sistemlerinin yüksek riskli ve yasaklanmış YZ uygulamaları olarak sınıflandırılması

Yeni yasa, farklı yapay zeka türlerini riske göre kategorize etmektedir. Sadece sınırlı risk arz eden yapay zeka sistemleri çok hafif şeffaflık yükümlülüklerine tabi olurken, yüksek riskli yapay zeka sistemleri yetkilendirilecek, ancak AB pazarına erişim sağlamak için bir dizi gereklilik ve yükümlülüğe tabi olacaktır. Örneğin, bilişsel davranış manipülasyonu ve sosyal puanlama gibi YZ sistemleri,

riskleri kabul edilemez olarak görüldüğü için AB'den yasaklanacaktır. Yasa ayrıca, insanları ırk, din veya cinsel yönelim gibi belirli kategorilere göre sınıflandırmak için biyometrik verileri kullanan sistemler ve profillemeye dayalı öngörücü polislik için YZ kullanımını da yasaklamaktadır.

Genel amaçlı YZ modelleri

YZ yasası ayrıca genel amaçlı YZ (GPAI) modellerinin kullanımını da ele almaktadır. Sistemik risk oluşturmayan GPAI modelleri, örneğin şeffaflıkla ilgili bazı sınırlı gerekliliklere tabi olacak, ancak sistemik risk taşıyanların daha katı kurallara uyması gerekecektir.

Yeni bir yönetim mimarisi

Kuralların düzgün bir şekilde uygulanmasını sağlamak için çeşitli yönetim organları kurulmuştur:

- ⇒ AB genelinde ortak kuralları uygulamak üzere Komisyon bünyesinde bir YZ Ofisi
- ⇒ Uygulama faaliyetlerini desteklemek üzere bağımsız uzmanlardan oluşan bilimsel bir panel
- ⇒ AI Yasasının tutarlı ve etkili bir şekilde uygulanması konusunda Komisyona ve üye devletlere tavsiyelerde bulunmak ve yardımcı olmak üzere üye devletlerin temsilcilerinden oluşan bir YZ Kurulu
- ⇒ Paydaşların YZ Kurulu ve Komisyona teknik uzmanlık sağlamaları için bir danışma forumu

Cezalar

AI yasasının ihlali için para cezaları, suç işleyen şirketin bir önceki mali yıldaki küresel yıllık cirosunun bir yüzdesi veya önceden belirlenmiş bir miktar (hangisi daha yüksekse) olarak belirlenir. KOBİ'ler ve yeni kurulan şirketler orantılı idari para cezalarına tabidir.

Şeffaflık ve temel hakların korunması

Yüksek riskli bir YZ sistemi, kamu hizmetleri sağlayan bazı kuruluşlar tarafından kullanılmadan önce, temel

haklar üzerindeki etkisinin değerlendirilmesi gerekecektir. Yönetmelik ayrıca, yüksek riskli YZ sistemlerinin geliştirilmesi ve kullanımına ilişkin daha fazla şeffaflık sağlamaktadır. Yüksek riskli YZ sistemlerinin yanı sıra, yüksek riskli bir YZ sisteminin kamu kuruluşu olan belirli kullanıcılarının, yüksek riskli YZ sistemleri için AB veri tabanına kaydedilmesi gerekecek ve bir duygu tanıma sisteminin kullanıcıları, böyle bir sisteme maruz kaldıklarında gerçek kişileri bilgilendirmek zorunda kalacaklardır.

İnovasyonu destekleyen tedbirler

YZ yasası, inovasyon dostu bir yasal çerçeve sağlamakta ve kanıt dayalı düzenleyici öğrenmeyi teşvik etmeyi amaçlamaktadır. Yeni yasa, yenilikçi YZ sistemlerinin geliştirilmesi, test edilmesi ve doğrulanması için kontrollü bir ortam sağlayan YZ düzenleyici kum havuzlarının, yenilikçi YZ sistemlerinin gerçek dünya koşullarında test edilmesine de izin vermesini öngörmektedir.

Sonraki adımlar

Avrupa Parlamentosu ve Konsey başkanları tarafından imzalandıktan sonra, yasama tasarrufu önümüzdeki günlerde AB Resmi Gazetesinde yayınlanacak ve bu yayından yirmi gün sonra yürürlüğe girecektir. Yeni düzenleme, belirli hükümler için bazı istisnalar dışında, yürürlüğe girmesinden iki yıl sonra uygulanacaktır.

Arka plan

YZ yasası, AB'nin temel haklara saygılı, güvenli ve yasal YZ'nin tek pazarda geliştirilmesini ve benimsenmesini teşvik etme politikasının kilit bir unsurudur. Komisyon Nisan 2021'de YZ yasası için teklif sunmuştur. Ortak yasa koyucular arasında 8 Aralık 2023'te geçici bir anlaşmaya varıldı.

Bölgesel İşin Yeniden Şekillendirilmesi 2024 Konferansı (1) Yapay zekaya güç veren gizli işgücü: Görünmeyen emek ve acil reformlar

Kenya'dan bir içerik moderatörü olan Mercy, günlerini sosyal medyayı uygunsuz içeriklere karşı filtreleyerek geçiriyor ve YZ'nin arkasındaki görünmez işgücünü özetliyor.

Oxford İnternet Enstitüsü'nden Profesör Mark Graham, “YZ bir çıkarma makinesidir,” diyerek YZ için gerekli olan küresel, değeri bilinmeyen işgücünün altını çiziyor.

Mercy'nin deneyimi, Belgrad'da düzenlenen “Yapay zeka çağında platform çalışması” temalı Bölgesel Yeniden Şekillenen İş 2024 konferansında öne çıktı. Graham, Feeding the machine (Makineyi beslemek) adlı kitabında YZ çalışanlarının karşı karşıya olduğu güvensiz koşulları vurgulamıştır: Yapay zekaya güç veren gizli insan emeği. Veri yorumlayıcıları için adil çalışma koşullarını savunan ve kâr amacı gütmeyen bir kuruluş olan Sama'yı öven Graham, “Sama'nın çalışma haftasını 45 saatle sınırlama gibi girişimleri ileriye doğru atılmış çok önemli adımlardır” dedi.

AB'nin platform çalışmalarını düzenlemedeki rolü

Avrupa Komisyonu'nun İstihdam, Sosyal İşler ve Kapsayıcılık Genel Müdürlüğü'nden Manuela Geleng, AB'nin AI Yasası aracılığıyla platform ekonomisini düzenleme çabalarını vurguladı.

Geleng, “Sektörün büyümesi kaçınılmaz olduğundan, platform çalışmalarında yer alan kişiler için daha fazla netlik

sağlanmasına ihtiyaç var” dedi.

Geleng, hem işverenler hem de işçiler için faydaları dengelerken çalışanların haklarını korumak için sağlam çerçevelere ihtiyaç olduğunu vurguladı.

“AB'nin yaklaşımı dijital dönüşümü kucaklamak ve herkes için faydalı hale getirmektir.”

Katılımcılar, önyargıyı önlemek için yapay zeka süreçlerinde adalet ve şeffaflığı ve günümüz dünyasında verinin kritik rolünü tartıştılar.

Avrupa Eğitim Vakfı'ndan Ummuhan Bardak, “Veri yeni altın haline geliyor” diyerek platformda tutulan veri kümelerine erişim konusunun tartışılmasının önemini vurguladı.

Küresel bağlamda yerel zorluklar

Sırbistan Bilgi ve Telekomünikasyon Bakanlığı'ndan Milan Dobrijević, ülkenin dijital dönüşümünü sürdürme konusundaki güçlü kararlılığı teyit etti. Dijital altyapının geliştirilmesi sadece ekonomik büyüme ve rekabetçiliği teşvik etmekle kalmayacak, aynı zamanda eğitim ve öğretime erişim ile istihdamı da geliştirecektir.

Bölgesel konulara odaklanan bir oturumda Bulgaristan Bilimler Akademisi'nden Vassil Kirov, geleneksel iş olanaklarının sınırlı olması nedeniyle Güneydoğu Avrupa'da platform

çalışmalarının çekiciliğine dikkat çekti.

Kirov, “Batı Balkanlar'daki platformlar son beş yılda beş kat büyümüş olsa da, bu konularda daha fazla farkındalığa ihtiyacımız var” dedi.

Avrupa Eğitim Vakfı'ndan Iwona Ganko, platform çalışmasının rekabetçi uluslararası piyasalara erişim ve esneklik sunduğunu ancak etkisinin değişkenlik gösterdiğini belirtti. “Platform çalışması, nasıl yönetildiğine bağlı olarak büyük bir fırsat ya da tehdit olabilir” dedi.

Avrupa Sendikalar Konfederasyonu'ndan Čedanka Andrić, platform çalışanlarına yönelik sosyal koruma alanındaki önemli boşluğun giderilmesi için acil siyasi eylem çağrısında bulundu. “Sadece kolektif eylem bu sektörde bir fark yaratabilir,” diye vurguladı.

Yapay zeka çalışmalarının geleceği için beceriler

Avrupa Eğitim Vakfı tarafından düzenlenen “Yeni platform çağı için beceriler” konulu oturumda, daha fazla dijital okuryazarlık, STEM eğitimi ve yaşam boyu öğrenmenin aciliyeti vurgulandı. Platform çalışmaları için ihtiyaçlar çok daha geniş ve kendi kendini organize etme, zaman yönetimi ve girişimcilik becerileri gibi çapraz becerileri de içermektedir.

Bölgesel İşin Yeniden Şekillendirilmesi 2024 Konferansı (2) Yapay zekaya güç veren gizli işgücü: Görünmeyen emek ve acil reformlar

Profesör Anna Krasteva, “Platform çalışmasının ve rekabetin doğası, sosyal becerileri de içeren güçlü bir birey temsilciliği gerektiriyor” dedi.

Ganko tarafından sunulan Yapay Zeka Çağı: AB'ye Komşu Ülkelerde Platform Çalışmaları başlıklı yeni politika brifingi, AB'ye komşu ülkelerde platform çalışmalarının hızla büyüdüğünü ortaya koymakta ve dijital altyapının geliştirilmesinin ve adil çalışma koşullarının teşvik edilmesinin önemini vurgulamaktadır.

2020-2024 yılları arasında yapılan kapsamlı bir araştırmaya dayanan rapor, platform çalışmasının AB'ye komşu ülkelerde hızla yaygınlaştığını ve Batı Balkanlar'da uluslararası platformlarda çalışanların sayısının 2017-2022 yılları arasında 3,5 kattan fazla arttığını gösteriyor. Ukrayna, Sırbistan ve Mısır platform çalışanı sayısında başı çekiyor.

Rapor iki tür platform çalışmasının ana hatlarını çiziyor:

- ⇒ genellikle gelişmiş dijital beceriler gerektiren ve daha yüksek kazançlar sunan uzaktan veya çevrimiçi çalışma ve
- ⇒ Araç çağırma ve teslimat gibi, temel gelir sağlayan ancak genellikle güvencesiz koşullar altında yapılan yerinde çalışma.

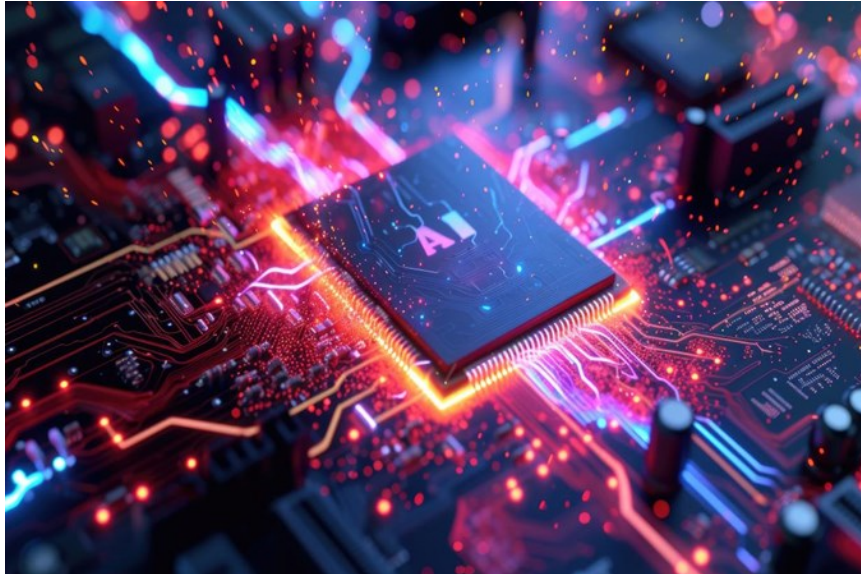
Rapor, dijital altyapının geliştirilmesini, dijital becerilerin desteklenmesini ve adil çalışma koşullarının sağlanmasını tavsiye etmektedir. Verilere eşit erişim, geleceğe dönük politikaların yönlendirilmesi için elzemdir. Politika yapıcılardan dijital uçurumu ele almaları ve platform ekonomisine geçiş yapan çalışanları desteklemeleri istenmektedir.

Geleceğe bakış

[Bölgesel İşin Yeniden Şekillendirilmesi 2024 Konferansı](#), yapay zeka çağında işin geleceğine ilişkin içgörüler sağladı.

Graham'ın belirttiği gibi: “Makineyi sadece ayrıcalıklı bir azınlığa değil, herkese fayda sağlayacak şekilde yeniden düzenlemeliyiz.”

İşçi gücü, tüketici baskısı ve hükümet düzenlemeleri, daha adil bir platform ekonomisi yaratmada çok önemli olacaktır.



AB dijital politikası: Konsey bir sonraki yasama dönemi için temel öncelikleri belirledi

Konsey, AB dijital politikasının geleceğine ilişkin [kararları onayladı](#).

Dijital dönüşümün AB vatandaşları ve işletmelerinin hayatında ezber bozan bir unsur olduğu kanıtlanmıştır. Önümüzdeki yasama döngüsünde geliştirilecek olan AB dijital politikasının temel önceliklerini belirleyen Konsey kararları, dijital alanın hem zorluklarını hem de fırsatlarını ele almayı amaçlamaktadır.

“Yeni teknolojiler yenilikçiliği, ekonomik büyümeyi ve sürdürülebilirliği teşvik etmektedir. Bununla birlikte, başarılı bir dijital dönüşüm güvenli, kapsayıcı, sürdürülebilir ve insan merkezli bir yaklaşıma, yani demokrasi ve insan haklarını gözeten bir yaklaşıma dayanmalıdır. Dijital haklar herkes için temeldir. Kimsenin geride kalmamasını sağlamalı, her Avrupalıya temel dijital becerilerini geliştirme ve çevrimiçi dünyamıza aktif olarak katılma fırsatı sunmalıyız.” Petra de Sutter, Belçika Başbakan Yardımcısı ve Kamu Yönetimi, Kamu İşletmeleri, Telekomünikasyon ve Posta Hizmetleri Bakanı

“AB'nin küresel sahnedeki rekabet gücünü arttırmak için inovasyon, düzenleyici yük ve Birliğin ekonomik güvenliğinin korunması arasında doğru dengeyi gözeterek yenilikçi dijital teknolojilere yönelik ortak bir Avrupa yaklaşımını teşvik etmeliyiz. Bu hedeflere ulaşmak için Avrupa genelinde

dijital beceriler, dijital devlet, güvenli ve dijital altyapı konularında geleceğe yönelik iddialı hedefler belirlenmelidir.” Mathieu Michel, Belçika'nın dijitalleşme, idari basitleştirme, mahremiyetin korunması ve bina düzenlemelerinden sorumlu Devlet Bakanı

Önümüzdeki yasama dönemi için temel öncelikler

Konsey sonuç bildirisinde, yakın zamanda kabul edilen yasaların kamu ve özel sektör oyuncularını için asgari idari yük ile etkili, tutarlı ve verimli bir şekilde uygulanmasının bir sonraki görev dönemi için temel öncelik olduğunun altını çizmektedir.

Yenilikçi dijital teknolojilere yönelik ortak bir Avrupa yaklaşımı, AB'nin rekabet edebilirliği ve ekonomik açıklık ve dinamizmi korurken AB'nin ekonomik güvenliğinin korunmasını sağlamak açısından kilit önem taşımaktadır.

Üye devletler, 12 Nisan 2024 tarihinde telekomünikasyon bakanlarının gayri resmi toplantısında kabul edilen Louvain-la-Neuve Deklarasyonu doğrultusunda daha güvenli, sorumlu ve güvenilir bir çevrimiçi ortam sağlamanın önemini kabul etmektedir.

Üye devletler ayrıca bu dijital dönüşümün iddialı sürdürülebilirlik hedefleri eşliğinde yeşil dönüşümle de el ele gitmesi gerektiğinin altını çizmektedir.

Dijital dönüşümde AB'nin rekabet gücünün artırılması, başta kadınlar olmak üzere dijital becerilere sahip işgücünün çekilmesini ve elde tutulmasını ve dijital uçurumun kapatılmasını gerektirmektedir.

Sonuç bildirisinde AB genelinde güvenli ve dirençli dijital altyapının sağlanmasının önemi vurgulanmaktadır.

Konsey kararları ayrıca AB dijital politikasının uluslararası boyutunun önemini vurgulamakta, dijital ortaklıkların ve dijital ticaret anlaşmalarının güçlendirilmesini memnuniyetle karşılamakta ve dijital dönüşüm ve dijital yönetimde küresel çapta kilit bir rol oynamak için daha proaktif ve koordineli bir AB yaklaşımı geliştirme ihtiyacında ısrar etmektedir.



FRA, yapay zeka ve uluslararası hukuk konusunda önde gelen bir eğitim kursunda ders verdi

FRA, 23 Nisan'da Lahey'de TMC Asser Enstitüsü tarafından düzenlenen Yapay Zeka ve Uluslararası Hukuk 2024 Bahar Akademisi kapsamında Yapay Zeka ve Temel Haklar konulu bir [konferans verdi](#).

Konferans, insan hakları kurumları, uluslararası kuruluşlar, kamu idareleri ve akademiden yaklaşık 25 katılımcının yer aldığı bir haftalık eğitim kursunun bir parçasını oluşturdu.

FRA, bulguları hakkında konuşma yapmakla birlikte, Yapay Zekanın uluslararası hukuk kapsamında düzenlenmesine ilişkin tartışmalara temel haklar görüşlerini de dahil etmiştir.

FRA, ayrımcılık ve algoritmalar ile yüz tanıma teknolojisi hakkındaki makaleleri gibi ilgili FRA materyallerinden yararlanmıştır. Ayrıca, Yapay Zeka ve temel haklar ve algoritmalarda önyargı konulu raporlarını da ele almıştır.



YAYINLAR

Avrupa'daki işgücü eksikliklerini çözmek: karşılanmamış beceri talebi mi yoksa kötü işler mi?

Cedefop Avrupa Beceri ve İş Anketi'nin (ESJS2) ikinci dalgasından elde edilen benzersiz verilere dayanan bu [çalışma](#), Avrupa işgücü piyasalarındaki işgücü eksikliklerinin nedenlerini incelemektedir.

Avrupa işgücü piyasalarındaki temel, dijital, manuel ve kişiler arası iş becerileri gereksinimleri hakkında ESJS2 aracılığıyla meslek düzeyinden ziyade iş düzeyinde toplanan ayrıntılı bilgiler, öncelikle Avrupa'daki işlerin gerekli beceri profiline ilişkin sağlam ve kapsamlı endeksler oluşturmak için kullanılmaktadır. Bu ölçütler daha sonra, mesleki işgücü eksikliklerinin diğer etkenlerin (işgücü piyasasındaki hareketsizlik, çalışanların beceri açıkları, cazip olmayan çalışma koşulları dahil) aksine ne ölçüde yüksek beceri talepleriyle desteklendiğini araştırmak için kullanılmaktadır. Kanıtlar, meslekler arasında işgücü eksikliğini altında yatan belirleyicilerde önemli farklılıklar olduğunu ortaya koymakta ve herkese uyan tek tip politikaların yanlışlığını vurgulamaktadır. Darboğazdaki meslekler genellikle düşük bilişsel beceri ihtiyaçları ile desteklenmektedir, ancak çalışanlar adına yüksek öğrenme ve uyum sağlama talepleri vardır. Bazı mesleklerdeki eksiklikler, iş kalitesinin iyileştirilmesi veya işgücü devrinin azaltılması yoluyla en iyi şekilde ele alınabilir.



Simon Bolivar Bulvarı
No: 23, 06680
Çankaya/ANKARA

Telefon: 0 (312) 442 90 62 -
0 (312) 442 90 22
Faks: 0 (312) 212 11 48
E-posta: ab@ikg.gov.tr

ÇALIŞMA VE SOSYAL GÜVENLİK BAKANLIĞI

DIŞ İLİŞKİLER VE AVRUPA BİRLİĞİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

www.ikg.gov.tr

<https://akademi.ikg.gov.tr/>



İNSAN KAYNAKLARININ
GELİŞTİRİLMESİ
PROGRAM OTORİTESİ

