



Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir.



Technical Assistance for

“A Smart Network for Technology Transfer and Commercialisation with Funnel Model (SMARTNET)”

TR14C2.2.05-04/001

EUROPEAID/140284/IH/SER/TR

A.3.1 OPENING / LAUNCH EVENT

30 APRIL 2024

SmartNet Launch Event Report

Smartnet Launch Event was organized in close coordination with ERA in order to promote and announce the benefits of the SMARTNET Platform and the project activities. A high number of participants from the universities, agencies, technoparks and other stakeholders were invited to the event. During the event, Team Leader of the project delivered a presentation to introduce the project activities and the goals of the SMARTNET Platform. Mr. Tamer Yılmaz from Yıldız Technical University made a speech along with the representatives of the partner universities and the Contracting Authority. During the event, selected entrepreneurs who participated in the trainings of the project presented their companies and businesses.

Details of the event are provided below:

Event Date and Venue The event date and venue were determined by ERA as April 30, 2024, at the University Premises in Davutpaşa.

Conference Hall The Academic Lounge was used for lunch, and Otağ-ı Hümayun was the designated conference hall for the event.

Duration The event was scheduled for half a day.

Participant Numbers The ideal number of participants was determined to be 120-130 by ERA, considering the capacity of the dining hall and event area. A total of 203 participants attended the event, as recorded in the attendance list. Invitations were sent to a list of 137 people provided by ERA via the Actio Event Management Tool only. Additionally, through YTÜ Corporate Communications Unit, invitations were sent to 2279 people from the email address duyuru@yildizteknopark.com.tr which was decided to be more effective to reach the participants.

Accommodations and Travel We invited (invited by ERA, the Team Leader, and the Project Team) more than 10 individuals residing outside the city. Despite the invitations extended, the desired level of out-of-town attendance has not been achieved as requested by the terms of reference (TOR). Accordingly, names were requested from ERA, and both the Team Leader and Communication Specialists personally extended invitations. However, the desired level of out-of-town attendance has still not been realized. Here are the details of those who will be attending:

- **Mehmet Örfi Sönmez (Hasan Kalyoncu University)** Only a return ticket has been provided from Antep. Accommodation has been arranged at YTÜ Guesthouse upon ERA's request. Airport transfer service has been arranged.
- **Prof. Türkay Dereli (Rector of Gaziantep Hasan Kalyoncu University):** Round-trip airfare has been provided. Accommodation has been arranged at the residence of the Rector of Yıldız Technical

University, upon ERA's request. A chauffeured Vito vehicle has been allocated from arrival to departure, as per ERA's request.

- **Mehmet Cengiz Helvacıkara/Ali Emre Öztürk (Gaziantep Hasan Kalyoncu University)** Both have been provided with round-trip airfare and accommodation for one night at Uranus Hotel. Airport transfer service has been arranged.
- **Samsun Guests: Müberra Genç, Alptekin Durmuşoğlu, Ali Samet Ayvaz** :Round-trip travel has been arranged and airport transfer service have been provided.

Interpretation Services A translator service was provided for English-Turkish and vice versa throughout the event, including the SC meeting which was held just before the event.

Catering Throughout the event, hot beverages and assorted pastries were served. Meals were provided in the Academic Lounge within the campus, as per ERA's request. The menu was determined by ERA.

Stage and Backdrop A prestigious LED stage measuring 6*3 was constructed, featuring the visibility of projects.

Name Tags and Signatures Name tags were prepared in accordance with the event registration list. Blank name tags were printed for participants who arrived without registration and were distributed with the names written on them. Signatures were collected from all attendees. The organizing committee appointed four people, excluding the project team, for this task.

Event Hall Flags were prominently displayed within the venue. Additionally, design work has been completed for both indoor and outdoor settings. This includes the design of the stage and registration desk, as well as the installation of a large photo panel in the back garden. Full compliance with EU visibility regulations has been ensured.

Speaker Lectern It was decided by ERA that presentations would be delivered using headsets rather than from the lectern. Therefore, the order for the lectern was canceled.

Technical Equipment A technician was set up for LED screen control, and all relevant technical equipment was provided, including a projector. A sound system was installed, and five technical personnel were assigned. ERA did not request a consecutive translation system. Wireless microphones were provided.

Host Journalist Murat Çelik from CNN hosted the event and coordinated the speeches and stage arrangements.

Recording The event was recorded using both a tripod-mounted fixed camera and a gimbal-mounted camera. In addition, there two photographers were hired for the photoshoots during the whole event. In addition, ERA brought their own photographer for event.

Polling Services Online polling services were not provided as agreed with ERA.

Social Media The event was live-streamed on the YTÜ YouTube account. The photos were shared on social media accounts and the event was announced through Instagram before the event. However, since the participants were invited specifically and with registration and the event was not a public one, it was not necessarily announced through social media accounts of the project. Online social media feed services were coordinated by the communication expert of the project.

Event Management Actio Event Management Tool was used for registration. The participants used the app to register and to check in the event hall.

Media Articles Local media and an expert from the sector who writes articles in the online platforms were invited to the event. After the event, the articles were published as articles in different online platforms including Breaking News, Güncel Teknoloji Haberleri, İstanbul Gazetesi, İstanbul Haberleri and Video Haberleri. The articles published are annex to this report.

Promotional Materials

Before the event, a number of promotional visibility materials were designed and produced following the approvals of the ERA and the Contracting Authority.

For the event and also to be distributed in other occasions where necessary, TAT produced:

- 1 Digital Invitation
- 300 Mugs
- 300 Notebook Set (including 3 sets of notebooks)
- 300 Craft Bag
- 200 Passport Holders
- 200 Name Badges
- 7 Ticket Design Boards (To be distributed to the entrepreneurs who were selected for the Study Visit)

The visuals and the dimensions are as following:



Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir

Detaylı Bilgi ve Kayıt için
For Detailed Information and Registration



SMARTNET

THE MULTIPLIER

30 Nisan 2024, Salı, Lansman Etkinliği
30 April 2024, Tuesday, Launch Event

 SMARTNETglobal



#DİJİTAL
TEKNOLOJİ
HAYALCISI





Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti mali işbirliği çerçevesinde finanse edilen ve Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından yürütölen Rekabetçi Sektörler Programı kapsamında Yıldız Teknik Üniversitesi tarafından uygulanan "Teknoloji Transferinde Akıllı Ađ ve Huni Modeli ile Ticarileştirme Projesi " (SMARTNET) lansman etkinliğinde sizleri de aramızda görmekten onur duyarım.

I am honored to invite you to our launch event of the "A Smart Network for Technology Transfer and Commercialisation with Funnel Model" (SMARTNET) carried out by Yıldız Technical University under the Competitive Sectors Programme, financed within the framework of the financial cooperation of the European Union and the Republic of Türkiye and implemented by the Ministry of Industry and Technology.

Prof. Dr. Tamer YILMAZ
Rektör / Rector
Yıldız Teknik Üniversitesi / Yıldız Technical University

📅 30 Nisan 2024, Salı / 30 April 2024, Tuesday

📍 Yıldız Teknik Üniversitesi, Davutpaşa Kampüsü, Otağ-ı Hümayun, İstanbul
Yıldız Technical University, Davutpaşa Campus, Otağ-ı Hümayun, Istanbul

Lansman Etkinliği Gündemi / Agenda for Launch Event

- 12.00 - 13.30 Öğle Yemeđi / Lunch (YTU Academic Lounge)
- 13.30 - 13.45 SMARTNET Projesi Tanıtımı / SMARTNET Project Presentation
Ufuk BATUM
SMARTNET Projesi / Project
Takım Lideri / Team Leader
- 13.45 - 14.15 Açılış Konuşmaları / Opening Remarks
Avrupa Birliği Türkiye Delegasyonu Temsilcisi
Delegation of European Union to Türkiye
T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Temsilcisi
Representative of the Republic of Türkiye Ministry of Industry and Technology
Prof. Dr. Tamer YILMAZ
Yıldız Teknik Üniversitesi Rektörü
Rector of Yıldız Technical University
- 14.15 - 15.15 DEMO-DAY
Uluslararası Hızlandırma Programı'na Katılacak Girişimcilerin Sunumu
Presentation by Entrepreneurs to Attend International Acceleration Programme
- 15.15 - 15.30 Soru & Cevap / Q&A
15.30 Kapanış / Closing



Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir



SMARTNET
THE MULTIPLIER

www.smartnet.global



T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI



#MILLİ
TEKNOLOJİ
HAREKETİ



YTU YILDIZ TEKNİK
ÜNİVERSİTESİ



ERCIYES ÜNİVERSİTESİ



İTÜ



GEBZE

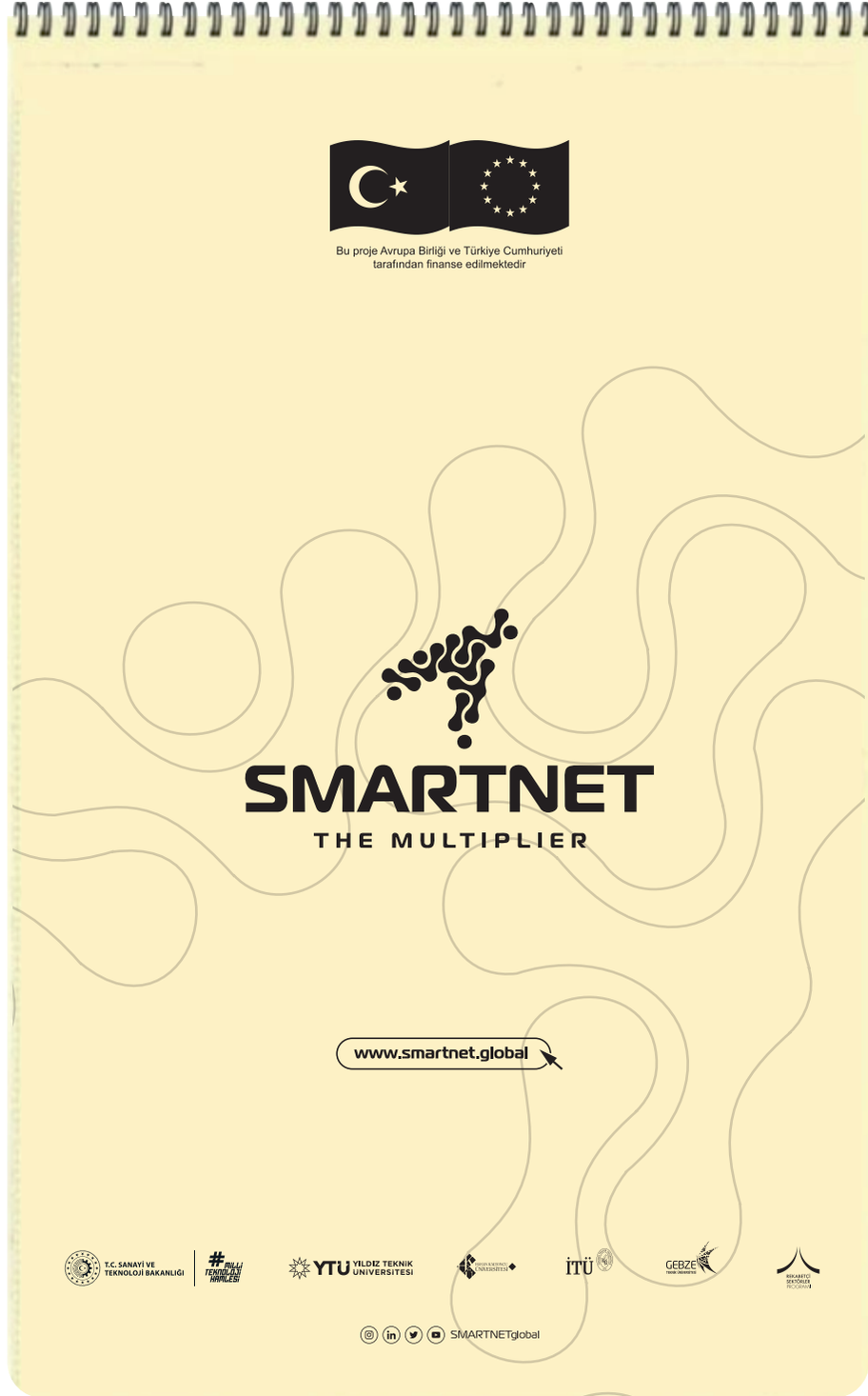


MARMARA SEKTÖR ODASI

SMARTNETglobal

Üstten spiralli defter (12x19,5 cm)

Tek Renk (Siyah) Baskı



Büyük Tel Dikişli defter (19,5x22,5 cm)

Gümüş Yıldız Baskı



Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir



SMARTNET

THE MULTIPLIER

www.smartnet.global



#MILLI
TEKNOLOJİ
HAREKATI



@ SMARTNETglobal

Küçük Tel Dikişli defter (13,2x19,5 cm)

Gümüş Yıldız Baskı





Tek Renk (Siyah) Baskı



Name Badges



Stage and Backdrop





Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir

BOARDING PASS

DATE
2024

IST07:30 ➔ BER09:20

FLIGHT
TK0001

GATE
B1

BOARDING TIME
07:30

SEAT
34A



BERLIN



SMARTNET
AIRLINES

DATE
2024

FLIGHT
TK0001

GATE
B1

BOARDING TIME
07:30

SEAT
34A



Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir

BOARDING PASS

DATE
2024

IST07:30 ➔ BER09:20

FLIGHT
TK0001

GATE
B1

BOARDING TIME
07:30

SEAT
27A



BERLIN



SMARTNET
AIRLINES

DATE
2024

FLIGHT
TK0001

GATE
B1

BOARDING TIME
07:30

SEAT
34A



This project is co-financed by the European Union
and the Republic of Türkiye



SMARTNET

THE MULTIPLIER

Technical Assistance for A Smart Network for Technology Transfer and Commercialisation with Funnel Model

SMARTNET

EuropeAid/140284/IH/SER/TR

LAUNCH EVENT

PARTICIPANT LIST

Date and Time: 30.04.2024 12:00-16:00

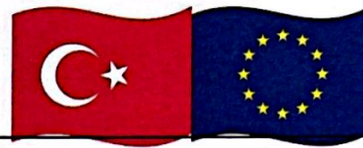
Place: Yıldız Teknik Üniversitesi

No	Name- Surname	Institution	Title	Phone	E-mail	Signature
1.	Berat ÜNVER	SMARTNET	Expert	05313028786	unverberat@gmail.com	
2.	Canmela Ece Karal	SMARTNET	Hostess	05337263634	Canmela7704@gmail.com	
3.	Gülce Ülker	SMARTNET	Hostess	0532572488	gulce.ulker@gmail.com	
4.	Deniz AYDIN	smartnet	Expert	05356628747	aydenizdm@gmail.com	
5.	A.Selcen Altınok	Smartnet	Expert	05435086676	selcenaltinok@dasitex.com	
6.	Emre YILMAZ	Nar Fon	Monoger	05313514499	emre.yilmaz@narfon.com.tr	
7.	Fahri Çelik	Genel Müdür	Deban	5557032810	fcelik@yildir.edu.tr	
8.	Şenol Karakaya	Co-Nurse	Founder	0539576852	senolcarakaya@co-nurse.com.tr	
9.	Fatih SARAC	SMARTNET	Expert	515400000	fatih@lunar.com	

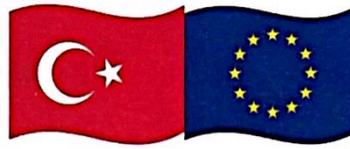




No	Name- Surname	Institution	This project is co-financed by the European Union and the Republic of Türkiye	Phone	E-mail	Signature
10.	Engin Helvacı	İYİT TTO		5395241146	helvac@yildiz.edu.tr	
11.	Sevde Nur Bayraktar	YTÜ Yıldız Teknopark	Grismatik Programları Kıdemli Uzmanı	05367447831	sevdeur.bayraktar@yildizteknopark.com.tr	
12.	Melike Kızılcı	YTÜ	i.B.F.	05325926082	kiniriz@yildiz.edu.tr	
13.	Ali Furat Güneri	YTÜ	SMARTNET Mühürleme	5425469494	guneri@yildiz.edu.tr	
14.	Nihat ERSOY	Y.T.Ü	Y.T.Ü. Harita Böl.	0505411221	ersoy@yildiz.edu.tr	
15.	Sema Yılmaz	Y.T.Ü	Y.T.Ü. İktisat	05425536393	sygenc@yildiz.edu.tr	
16.	Nurcan Tuğrul	YTÜ	YTÜ Kimya Müh.	0532363913	ntugrul@yildiz.edu.tr	
17.	İmcan Casri Kantar	H.T.Ü	Meta biyomühendislik	0507959786	casri-kantar@shatmail.com	
18.	Ali ERDOĞAN	YTÜ	Kimya Bölümü	532526029	aerdog@yildiz.edu.tr	
19.	M. Kasım Şener	YTÜ	Kimya	5326172425	ksener@yildiz.edu.tr	
20.	Kedire T. Akdemir	YTÜ	Su ve Çevre Müh.	5062537866	akdemir@yildiz.edu.tr	
21.	Burcu BÖCEKLER	YTÜ	Zorlu ve Zorlu Tek. Deniz Mühendisliği	5554569781	bocakler@yildiz.edu.tr	
22.	Mahmut Gedik	UİAN İŞGEM	İşgüçleri Merkezi	572976844	mahmutgedik@istanul.com	
23.	Sarp Uzun	TÜGİM	Genel Sekreter	9322181650	sarpuzun@gmail.com	
24.	Sülyüner Alata	Sarıyer Tek. B.	Koordinatör	5058218831	sulyuner.alata@yildiz.edu.tr	
25.	O. Kerem ÖZDEMİR	Kimya-Metalürji	Y.C.Ü	5556301383	kozdemir@yildiz.edu.tr	
26.	Derin Ülgen	Smartnet		5352952887	nderingulgen@gmail.com	
27.	Sibel ATILACA	YTÜ YDYO	Modern Diller Bölümü Başkanı	5059511315	atilacas@yildiz.edu.tr	
28.	Gözen GİRGINÖZCÜRE	YTÜ YDYO	Temel İngilizce	5358412808	ggosturk@yildiz.edu.tr	
29.	Özlem D. Aydeniz	YTÜ Biyomühendislik	Biyomüh.	5323456666	deganod@yildiz.edu.tr	



No	Name- Surname	Institution	This project is co-financed by the European Union and the Republic of Türkiye	Phone	E-mail	Signature
30.	Saban Ceylan	YTÜ Met. Uzak	Öñl. idari	05067508787	sbancylara@gmail.com	
31.	Babak Rouzegari	YTÜ Yıldız Teknik	Kırsal: Kışınan	53612292290	babak.rouzegari@yildiz.com.tr	
32.	Özkan Köroğlu	Robutt	CEO	5438356671	koroglu@robutt.com	
33.	Sevinç Özer	Öz Danışmanlık		05337877007	sevinoza@gmail.com	
34.	İsa T. İnci	YTÜ Yıldız Teknik	Genç	0533412429	isa.t.inci@yildizteknik.com.tr	
35.	Gülbin Özkan	YTÜ Eğitim	Değerli Yrd.	05377087213	gozkara@yildiz.edu.tr	
36.	Kaan Ciger	YTÜ		05303203712		
37.	Murolu Arslan	YTÜ	Bölüm Başkanı	05334171779	arslan@yildiz.edu.tr	
38.	Umit Türe	YTÜ Yıldız Teknik	UPB Bölüm Yöneticisi	5468061167	umit.ture@yildizteknik.com.tr	
39.	Mahmut İll	MOET	LT Ekspert	543228112	mahmut.ill@moet.gov.tr	
40.	İnsan Kuyumcu	Hasan Kalyoncu Univ	Int. Koordinatör	5530082930	insan.kuyumcu@gmail.com	
41.	Sevcan Arayıcı	DHA		05301147761		
42.	Gürkan Cifci	ZACEV	Koordinatör	05416156754	gurkan-1021@gmail.com	
43.						
44.						
45.						
46.						
47.						
48.						
49.						



This project is co-financed by the European Union
and the Republic of Türkiye



SMARTNET

THE MULTIPLIER

Technical Assistance for A Smart Network for Technology Transfer and Commercialisation with Funnel Model

SMARTNET

EuropeAid/140284/IH/SER/TR

LAUNCH EVENT

PARTICIPANT LIST

Date and Time: 30.04.2024 12.00-16.00

Place: Yıldız Teknik Üniversitesi

No	Name- Surname	Institution	Title	Phone	E-mail	Signature
1.	Ahmet Yurtseven	YTÜ - GİDF	Doç. Dr.	05549587157	ahmetye@yildiz.edu.tr	
2.	Mehmet Örcü Sumru	Hasan Kalyoncu		05057857651	mehmet.orcu@yildiz.edu.tr	
3.	Özür Serol	YTÜ - Teknopark	Girişimci proj. uzmanı	-	ozur.serol@yildizteknopark.com	
4.	Selçuk Alp	YTÜ - Fen Fakültesi	Doç. Dr.	0533456153	alp@yildiz.edu.tr	
5.	Zeynep Gimen Özdemir	YTÜ - Fen Fakültesi	Prof. Dr.	05324048125	zeynep.gimen@yildiz.edu.tr	
6.	Feyza Güneş	Yıldız Teknopark T10	Ulubay Proje Uzmanı	5312687788	feyza.gunes@yildizteknopark.com	
7.	Elif Baran Atıcı	Yıldız Teknopark T10	Üniversite Sorumlusu İş Birliği Uzmanı	5336180294	baran.atici@yildizteknopark.com	
8.	Aysel K. Ayar	YTÜ - Temiz Enerji	Prof. Dr.	0538605614	aysel.kayar@yildiz.edu.tr	
9.	Kazım Baran	YTÜ - İktisat	Doç. Dr. Yılmaz	0536-3291699	kaycar@yildiz.edu.tr	





No	Name- Surname	Institution	This project is co-financed by the European Union and the Republic of Türkiye	Phone	E-mail	Signature
10.	Emek Derun	YTÜ Kimyacılar	Prof. Dr. / BİTİM BSK	05354768544	moraytor@yildiz.edu.tr	[Signature]
11.	Beysa Gözüküçük	YTÜ Biyomühendislik	Mefa BSA Engineering	0554344513	beysa.gozukucuk@hotmail.com	[Signature]
12.	Abderrahman Kılıç	YTÜ Zooloji	Consultant SMARTNET	05079975877	abivco@avelonventures.com.tr	[Signature]
13.	Mahmut Kalkan	YTÜ Telenor	U. O. BİTİM MULTİPLER Yrd.	05337807005	mahmut.kalkan@yildizteknoloji.com.tr	[Signature]
14.	Beran Kılıçer	YTÜ Telenor				[Signature]
15.	Bilal Olcoç	BTM	Başproas	5366619177	balolco@basproas.com	[Signature]
16.	Mehmet Şirin ARTAN	YTÜ İnşaat		5356948158	msartan@hotmail.com	[Signature]
17.	Ali Karasın	YTÜ / Makine Fak.	Makine Fak. Dekan Yrd.	5544696524	akarasan@yildiz.edu.tr	[Signature]
18.	Serhat Uğur Beyyıldız					[Signature]
19.	Mehmet Gece	Samsun TTO	Uddev Yrd.	505594438	mehmetgece@samsun.edu.tr	[Signature]
20.	Özcan Sevil	YTÜ Kimyacılar	Prof. Dr. / Dekan	543801918	osapdic@yildiz.edu.tr	[Signature]
21.	Talha A. Altınok	YTÜ YDYO	M. S. D. Yard.	05326610127	taltunay@yildiz.edu.tr	[Signature]
22.	Burak Akpınar	YTÜ Tıbbi	Prof. Dr.	0533324526	bekpinar@yildiz.edu.tr	[Signature]
23.	Pedram Gece	YTÜ Metalurji	Doc. Dr.	0536829977	gecepedram@hotmail.com	[Signature]
24.	Alihan Bayraktar	Yonip Drops	Yonipcu Ortak	5322165447	info@yonip.com.tr	[Signature]
25.	Seray Akça	"	"	5333253808	"	[Signature]
26.	Sefa Özdeniz	Özel Ders Alanı	Kurucu Ortak	5348553344	sefaozdeniz@ozeldersalani.com	[Signature]
27.	Opurcan Acar	TAT	Expert	5272277125	acaropur@oguznir.com	[Signature]
28.	Bran Tazcı	BSS	Co-founder	5258991457	estarc@yandex.com	[Signature]
29.	Ömer Ü. Moral	YTÜ Y. İ. L. Telenor	Bran Yrd.	8452222332	omer.moral@yildizteknoloji.com	[Signature]



No	Name- Surname	Institution	This project is co-financed by the European Union and the Republic of Türkiye	Phone	E-mail	Signature
30.	A. BAKAR GÜLER	Miracle Works		05327311159	behadircayan@miraceworks.com.tr	
31.	Beşim Açıkkaya	SMARTNET	Project Assistant	05533248169	besim.acyikkaya@suner.com.tr	
32.						
33.						
34.						
35.						
36.						
37.						
38.						
39.						
40.						
41.						
42.						
43.						
44.						
45.						
46.						
47.						
48.						
49.						





This project is co-financed by the European Union
and the Republic of Türkiye



SMARTNET

THE MULTIPLIER

Technical Assistance for A Smart Network for Technology Transfer and Commercialisation with Funnel Model

SMARTNET

EuropeAid/140284/IH/SER/TR

LAUNCH EVENT

PARTICIPANT LIST

Date and Time: 30.04.2024 12.00-16.00

Place: Yıldız Teknik Üniversitesi

No	Name- Surname	Institution	Title	Phone	E-mail	Signature
1.	Ayca Unluer	Sarat u Tan	MP Bölüm Bşk	5325767688	ayca.unluer@gmail.com	
2.	Ali Samed AYVAZ	Samsun Sni	TTO	5427333361	alissamet.ayvaz@samsun.edu.tr	
3.	Sarp Kartal Yayıllı	YTÜ	MDB Bsl. Baskı	5066109298	syayilli@yildiz.edu.tr	
4.	Ömer Fı KRANLİ	YTÜ TEKNOPARK	Patent Uzm	543888625	omer.kranli@tcloud.com	
5.	Beren İNAN	YTÜ	Biyomühendislik Bölümü Yrd.	5145292540	beren.inan@yildiz.edu.tr	
6.	Murat Dondurca	YTÜ	SBE	5056151078	dondurca@yildiz.edu.tr	
7.	Mahmut Bilgetürk	YTÜ	İşletme	05544492146	mahmutb@yildiz.edu.tr	
8.	Ömer Varon	YTÜ TEKNOPARK	Innovation hub uzman	05345126436	omer.varon@yildizteknopark.com.tr	
9.						





This project is co-financed by the European Union
and the Republic of Türkiye



SMARTNET

THE MULTIPLIER

Technical Assistance for A Smart Network for Technology Transfer and Commercialisation with Funnel Model

SMARTNET

EuropeAid/140284/IH/SER/TR

LAUNCH EVENT

PARTICIPANT LIST

Date and Time: 30.04.2024 12.00-16.00

Place: Yıldız Teknik Üniversitesi

No	Name- Surname	Institution	Title	Phone	E-mail	Signature
1.	Emre Ege Smeke	SMARTNET	Key Expert II	5301734763	emre.smeke@smnktur.com	
2.	Ali Emre Öztürk	HKÜ	Dr. Ö.Ü	053773623625	emre.ozturk@hku.edu.tr	
3.	Bahadır Akcezer	Y.Ü.2 Teknopark	Coördinatör Proj. Yürütücüsü	5539990923	bahadir.akcezer@yildizteknopark.com.tr	
4.	Sonia Irani	YTÜ Teknopark	UPB-Uzman	531 995 4960	sonia.irani@yildizteknopark.com.tr	
5.	Fazıl Kayıkçı	YTÜ	Prof. Dr.	5326316618	fkayikci@yildiz.edu.tr	
6.	A. Seyhan Kıpçak	YTÜ	Prof. Dr.	5426865060	skipcak@yildiz.edu.tr	
7.	Melis Yakan	YTÜ Teknopark	Danışman	5305130717	melis.yakan@gmail.com	
8.	Sevcan Coşkun	YTÜ		05333310005	sevcan@yildiz.edu.tr	
9.	Sevcan Coşkun	YTÜ Teknopark	Adana Yrd	05075126184	sevcan.coskun@yildizteknopark.com.tr	





No	Name- Surname	Institution	This project is co-financed by the European Union and the Republic of Türkiye	Phone	E-mail	Signature
10.	Ece Merak Yüceer Nishida	Sanat ve Tasarım		5546080777	emyuceer@yildiz.edu.tr	
11.	Ali DRYOL	SBST		5726714500	skyol.ali@abb.com.tr	
12.	Aptekin DURMUSOĞLU	Samsun Üniversitesi		5322705224	aptekin.durmusoglu@samsun.edu.tr	
13.	Periç Naci Engin	YTÜ EEF		5335293197	genen@yildiz.edu.tr	
14.	Güleda Enem	YTÜ İnşaat Fak.				
15.	İbrahim Za	İBİTAK MAN				
16.	Rıza Kerem	YTÜ FEF		5333674201	rkaramen@yildiz.edu.tr	
17.	Özlem İkit AKO	WYUNOAT				
18.	Ali G. Akşon	ULİBE		557581846	alihakun@yildiz.edu.tr	
19.	Elif ESER	YTÜ Yıldız Teknopark			elif.eser@yildizteknopark.com.tr	
20.	Özge ALTINTOP	YTÜ Teknopark		5442002119	ozge.altintop@yildizteknopark.com.tr	
21.	Göster Turhan	YTÜ Teknopark		552015346	guler.turhan@yildizteknopark.com.tr	
22.	Saride SONGUR	YTÜ Teknopark		5302461330	saride.songur@yildizteknopark.com.tr	
23.	Akay Beyazay	YTÜ Yıldız Teknopark		5354255269	akay.beyazay@yildizteknopark.com.tr	
24.	Mehran Montareli	TechBright		5520619377	mehran.montareli@gmail.com	
25.	Serta OULAŞ	TTO		505270390	sertaylas@yildizteknopark.com.tr	
26.	Nilme Güneş	TTO		5726724641	nilme.gunes@yildizteknopark.com.tr	
27.	Seygin Kocaman	Negentra		5325622269	seygin@negentra.com.tr	
28.	Buse DEHİVAN	Aaü		5545629692	buseaphlv@5545629692.com	
29.	Amir ERKİL	YTU		053708022		





No	Name- Surname	Institution	This project is co-financed by the European Union and the Republic of Türkiye	Phone	E-mail	Signature
30.	Özlem Sevec	Sonayive Tek Bdk	Finans Koordinatörü	3122016906	ozlemsevec@sonayive.com.tr	
31.	Leyla Yılmaz	" "	Finans Sorumlusu	20168829	leyla.yilmaz@sonayive.com.tr	
32.	Özden Karayurt	" "	Solomon			
33.			SMARTNET THE MULTIPLIER			
34.						
35.						
36.						
37.						
38.						
39.						
40.						
41.						
42.						
43.						
44.						
45.						
46.						
47.						
48.						
49.						





This project is co-financed by the European Union
and the Republic of Türkiye



SMARTNET

THE MULTIPLIER

Technical Assistance for A Smart Network for Technology Transfer and Commercialisation with Funnel Model

SMARTNET

EuropeAid/140284/IH/SER/TR

LAUNCH EVENT

PARTICIPANT LIST

Date and Time: 30.04.2024 12.00-16.00

Place: Yıldız Teknik Üniversitesi

No	Name- Surname	Institution	Title	Phone	E-mail	Signature
1.	Mehmet Uğurçay	YTÜ	Doc. Dr.	5324972777	upugyd@yildiz.edu.tr	
2.	Dr. Hülya Bulut	Star / 24	Dr.	5322544028	dr.hulyabulut@gmail.com	
3.	Arif Bülent Arık	Tümen				
4.	Kaan Muratlı	Pelam	C. Başkanı	5425232777	kaan@karselen	
5.	Cüzzel Öner	Orpa	Doc. Dr.	5324892255	goksedir@orpahealth.com	
6.	Mehmet Burçin Piskin	YTÜ	Prof. Dr.	5374378586	mpiskin@yildiz.edu.tr	
7.	Susan Karanoz	YTÜ	Doc. Dr.	5327722487	skaranoz@yildiz.edu.tr	
8.	Özgür Dirik	YTÜ	Öğr. Gör.	5064020181	odirik@yildiz.edu.tr	
9.	Mihrişu E. Akb	YTÜ	Prof. Dr.	5332374176	meksi@yildiz.edu.tr	





No	Name- Surname	Institution	This project is co-financed by the European Union and the Republic of Türkiye	Phone	E-mail	Signature
10.	Bellez Bilgen Ömür	YTÜ - FAS			bbilgen@yildiz.edu.tr	
11.	Asim Sam Kordent	YTA - GİRF			asim@yildiz.edu.tr	
12.	Halit Kerem	YTÜ - İİBF			keremhalit@yildiz.edu.tr	
13.	İbrahim Yılmaz	YTÜ İİBF			ibrahim@yildiz.edu.tr	
14.	Tuğçe Özolsöz	YTÜ İİBF			tozansoy@yildiz.edu.tr	
15.	Ufuk Kıvanç	YTÜ Teknopark			ufuk.kivanc@yildizteknopark.com.tr	
16.	Okan Güneş	SL			okangunes1@pınarbil.com	
17.	Murat Turhan	YTÜ Int. Relations			turhan@yildiz.edu.tr	
18.	Pinar Alkan	SMARTNET			smartnet	
19.	İsmail Bakal	TACEV			ibakal@gmail.com	
20.						
21.						
22.						
23.						
24.						
25.						
26.						
27.						
28.						
29.						





This project is co-financed by the European Union
and the Republic of Türkiye



Technical Assistance for A Smart Network for Technology Transfer and Commercialisation with Funnel Model

SMARTNET

EuropeAid/140284/IH/SER/TR

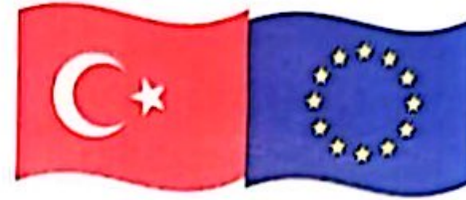
Basın Katılımcı Listesi

Date and Time: 30.04.2024-12.00-16.00

Place: Yıldız Teknik Üniversitesi

No	Name- Surname	Institution	Title	Phone	E-mail	Signature
1.	Nispet Serturk	IHA	muhabir	5539296261	nserturk@iha.com	
2.	Muhammed Serger	IHA	kamurs	5539296261		
3.	Özcan Kılıç	DHA	Kamer G	256365224223		
4.	Emin Dertiz	DHA.	Mehmet	5301140761		
5.	ANDER DUTLU	SMARTNET	Community EXPERT	05548506464		
6.						
7.						
8.						
9.						





This project is co-financed by the European Union
and the Republic of Türkiye

Technical Assistance for A Smart Network for Technology Transfer and Commercialisation with Funnel Model

SMARTNET SMARTNET
EuropeAid/140284/IH/SER/TR MULTIPLIER

LAUNCH EVENT
PARTICIPANT LIST

Date and Time: 30.04.2024 12.00-16.00

Place: Yıldız Teknik Üniversitesi

No	Name- Surname	Institution	Title	Phone	E-mail	Signature
1.	Özhan İrem Yener	Eğitim Fakültesi, Ulaştırma Eğt.	öğrenci	0546 897 7085	ozhanirem2@gmail.com	
2.	Serhat Ertos	İnşaat Fakültesi, İnşaat M.	öğrenci	0531 332 5847	serhat.ertos@std.yildiz.edu.tr	
3.	Hacı İsmail	İnşaat Fakültesi-İnşaat M.	öğrenci	05374707496	haci.ismail@std.yildiz.edu.tr	
4.	Aytuğ Yörük	Fen Edebiyat Fak.	Öğrenci	506 640463A	aytuğyörük21@gmail.com	
5.	Üsâme Fırvan Aydoğan	Elektrik-Elektronik Fakültesi	öğrenci	543 874 2004	furkan.aydogan@std.yildiz.edu.tr	
6.	Muharrem Ali Rio Kalkan	İnşaat Mühendisliği	Öğret.	544 777 1674	dr@kalkan7@gmail.com	
7.	Ceyhan Hasan Öner	İnşaat Mühendisliği	öğrenci	533 722 0076	Hasan.oner@std.yildiz.edu.tr	
8.	Batuhan Kadioğlu	Fen-Edebiyat Fakültesi	Öğrenci	533 533 5333	batuhankadioglu@std.yildiz.edu.tr	
9.	Yusuf ERCAN	Fen-Edebiyat Fakültesi	Öğrenci	505 048 1523	yusufercan130@gmail.com	



No	Name- Surname	Institution	Title	Phone	E-mail	Signature
10.	Figal KAYA	YTÜ	Öğrenci	05323545774	This project is co-financed by the European Union and the Republic of Türkiye -figalkaya@gmail.com	F. Kaya
11.	Sena DEMIREL	YTÜ	Öğrenci	05538949860	demirelsena44@gmail.com	Sena Demirel
12.	Nur Efen DEMİR	YTÜ	Öğrenci	05441361712	nelsand04@gmail.com	N. Demir
13.	Mehmet Yıldız	YTÜ	Öğrenci	0541789290	mcht.yldz36@gmail.com	M. Yıldız
14.	Buket Sıla COBAN	YTÜ	Öğrenci	05432163026	buketcoban127@gmail.com	B. Sıla
15.	Gağlayın ASLAN	YTÜ	Öğrenci	0566535765	gağlayin-aslan@hotmail.com	G. Aslan
16.	Ece İCÖZ	YTÜ	Öğrenci	0537845589	ecceicoz97@gmail.com	E. İcöz
17.	Sıla Sarı	YTÜ	Öğrenci	0544256724	silasar01@icloud.com	S. Sarı
18.	Gülnoor Kubatlı	YTÜ	Öğrenci	05537765520	gulnoorkubatli@gmail.com	G. Kubatlı
19.	Sara SERİNKEN	YTÜ	Öğrenci	05813615504	saraserinken@gmail.com	S. Serinken
20.	Tanıl GELİK	YTÜ	Öğrenci	05522095256	celiktanil@icloud.com	T. Gelik
21.	Yasin Gökhan BAYRAM	YTÜ	Öğrenci	05313311175	yasin.gokhan.bayram@gmail.com	Y. Bayram
22.	Muhammed Ali Güzel	YTÜ	Öğrenci	05422829182	MUHAMMED_SANA77@gmail.com	M. Ali Güzel
23.	Damla Demir	YTÜ	Öğrenci	05419873691	damla.817demire@gmail.com	D. Demir
24.	Marah Kasablıoğlu	YTÜ	Öğrenci	05314008542	Marahhalalabe17@gmail.com	M. Kasablıoğlu
25.	Daniz Koc	YTÜ	Öğrenci	05337805515	danizkocx05@gmail.com	D. Koc
26.	Eric Somayra Daboz	YTÜ	Öğrenci	05519573278	derbozerva@gmail.com	E. Daboz
27.	Mirac Ezeri Üzdemir	YTÜ	Öğrenci	05431015148	Miracezeriuzdemir@icloud.com	M. Üzdemir
28.	Tarık SOYLU	YTÜ	Öğrenci	05558952124	tarik.soylu@std-yildiz.edu.tr	T. Söylü
29.	Alp Candan	YTÜ	Öğrenci	05457174878	alp.candan@std.yildiz.edu.tr	A. Candan



No	Name- Surname	Institution	Title	Phone	E-mail	Signature
30.	Damla ÜRÜN	YTÜ	Öğrenci	05385871574	damlavurunt@gmail.com	
31.	Naz Tok	YTÜ	Öğrenci	0552 548 1315	naz.tok@std.gilgit.edu.tr	
32.	Cemile MERT	YTÜ	Öğrenci	0553 587 95 21	cemilemert@gmail.com	
33.	Eren Bozkurt	YTÜ	Öğrenci	0530 723 6282	eren.bozkurt@std.yildiz.edu.tr	
34.	Kübra Yecil	YTÜ	Öğrenci	0541 605 7508	Kubra.duru.yecil@gmail.com	
35.	Yagmur Baran	YTÜ	Öğrenci	0533 587 95 21	yagmur.baran@std.yildiz.edu.tr	
36.	Semih Sarı	YTÜ	Öğrenci	05535088815	nippan.semih@gmail.com	
37.	Basak Deniz Nages	YTÜ	öğrenci	050 798216 34	basakdenizn@gmail.com	
38.	Engin Cem Kondate	YTÜ	Öğrenci	05459005088	eckondate@gmail.com	
39.	Eda Nur Polat	YTÜ	öğrenci	05 0106742	edanur.polat03@gmail.com	
40.	Girayhan ÖZMEN	YTÜ	ÖĞRENCİ	5468540261	girayhan.ozmen61@gmail.com	
41.	Eren Davalıoğlu	YTÜ	ÖĞRENCİ	0531 372 2719	edavali30@gmail.com	
42.	Simeyye Polat	YTÜ	ÖĞRENCİ	05079038251	simeyyepolat01@gmail.com	
43.	Buse Arslan	YTÜ	öğrenci	0727102357	busearslan@gmail.com	
44.	Tunahan Gül	YTÜ	öğrenci	05349890900	Tunahan.gul@gmail.com	
45.	Ferit Tuha Kurt	YTÜ	öğrenci	050555243	ferittuha23@gmail.com	
46.	Semih Gencer	YTÜ	öğrenci	05378539219	Semihmex@gmail.com	
47.	Fatih Can Salı	YTÜ	öğrenci	0505325664	-	
48.	Aleyna Köse	YTÜ	öğrenci	0536844340	aleynakose19@gmail.com	
49.	Faig Sarabozov	YTÜ	öğrenci	05447805334	faig.sarabozov@gmail.com	



This project is co-financed by the European Union
and the Republic of Türkiye

Technical Assistance for A Smart Network for Technology Transfer and Commercialisation with Funnel Model

SMARTNET SMARTNET
EuropeAid/140284/IH/SER/TR MULTIPLIER

LAUNCH EVENT
PARTICIPANT LIST

Date and Time: 30.04.2024 12.00-16.00

Place: Yıldız Teknik Üniversitesi

No	Name-Surname	Institution	Title	Phone	E-mail	Signature
1.	Ceren ÖZGÜK	YTÜ	Student	05465642371	cerenozgur@gmail.com	
2.	Ömer Tufan ERASLAN	YTÜ	Student	05438780128	eraslanomertufan@gmail.com	
3.	Ali Haydar JILMOZ	YTÜ	Student	05374916586	Ali.jilmazelb@gmail.com	
4.	Serdar Sofak YILDIZ	YTÜ	Student	05058747632	serdarsofak.yildiz@gmail.com	
5.	Elifnoe UNAT	YTÜ Teknopark	Senior Int. Pro. Specialist	05367657361	elifnoe.unat@yildizteknopark.com.tr	
6.	ESRA SUNKER	YTÜ Yıldız Teknopark	International Projects Specialist	0335811001	esra.sunker@yildizteknopark.com.tr	
7.	Mehmet İhsan JUMURTACI	YTÜ Yıldız Teknopark	University Industry Collaboration Unit	5322640986	mehmetihsanjumurtaci@yildizta.com	
8.	EBU Bercu ATCI	YTÜ Yıldız Teknopark	University Industry Collaboration Unit	05336180294	bercu.atci@yildizteknopark.com.tr	
9.	Ayşen ÖZALP	YTÜ Yıldız Teknopark	University Ind. Coll. Unit	05444671128	ayseozalp@yildizta.com	

Türkiye'nin inovatif girişimcileri Avrupa Birliği'ne açılıyor

Türkiye'nin inovatif girişimcileri Avrupa Birliği'ne açılıyor

Haber Giriş Tarihi: 01.05.2024 09:37

Haber Güncellenme Tarihi: 01.05.2024 09:37

Kaynak: Haber Merkezi



Emine DERYA-Özenç KILIÇ / İSTANBUL, (DHA)- Türkiye'nin inovatif girişimcilerinin Avrupa Birliği'ne açılmasına öncülük edecek SMARTNET projesi için lansman etkinliği, Yıldız Teknik Üniversitesi'nde gerçekleştirildi. Etkinlikte konuşan Yıldız Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Tamer Yılmaz, "SMARTNET'in bir yapay zeka temeli var. Kendi kendine öğrenir. Yaptığı uygulamaları



geliştirebilir ve yapay zeka tabanlıdır. Türkiye'deki tüm girişimcileri bir huni modeliyle İstanbul'a doğru yönlendirir, hızlandırır” ifadelerini kullandı. Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilen ve Yıldız Teknik Üniversitesi öncülüğünde Gebze Teknik Üniversitesi, Hasan Kalyoncu Üniversitesi ve İstanbul Teknik Üniversitesi ortaklığıyla yürütülen SMARTNET Projesi kapsamında düzenlenen lansman etkinliğine Yıldız Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Tamer Yılmaz, Hasan Kalyoncu Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Türkay Dereli, SMARTNET Projesi Ekip Lideri Ufuk Batum, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Avrupa Birliği ve Dış İşler Genel Müdürlüğü Proje Yönetim Dairesinde Koordinatör Süleyman Alata'nın yanı sıra teknoloji girişimleri, start-up'lar, KOBİ'ler, teknoloji ara yüzleri, akademisyenler ve ilgili kurum temsilcileri katıldı. SMARTNET Projesinin girişimcilere sunduğu desteklerin ve yapay zekâ alt yapısı ile geliştirilen girişimci network platformunun tanıtılacağı etkinlikte ayrıca özel bir “demo-day” oturumu düzenlendi. Bu oturumda proje kapsamında verilen eğitimlere katılarak mentorluk desteği alan ve yatırımcılarla buluşmak için gerekli kriterleri sağlayan girişimciler girişimlerini tanıtır, yatırımcılarla buluştu. Girişimciler ayrıca Avrupa Birliği girişimcilik eko-sistemini tanımak, ağ geliştirmek, şirketlerini ve ürünlerini tanıtarak yabancı yatırımcılarla buluşmak üzere Berlin'e gidecek. “ELİMİZDEN GELEN KATKIYI VERMEYE ÇALIŞIYORUZ”Proje ortaklarından olan Hasan Kalyoncu Üniversitesi'nin Rektörü Prof. Dr. Türkay Dereli, “Çok dinamik ve aynı zamanda bir AR-GE ekosisteminin içerisinde yer almış bir şehirde, o şehrin üniversitesi olarak biz de çorbada tuzumuz bulunsun diye, bulunduğu için bu projenin ortağıyız. Ufuk Batum hocamızın liderliğinde bu projede, sayın rektörümüzün himayesinde elimizden gelen katkıyı vermeye çalışıyoruz”



dedi.“SMARTNET PROJESİ BİR AVRUPA BİRLİĞİ PROJESİDİR”Yıldız Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Tamer Yılmaz, “ SMARTNET Projesi bir Avrupa Birliği projesidir. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığımızın desteğiyle rekabetçi sektörlerden 3 milyon euroluk 36 ay süren bir projedir. Aslında bu Türkiye üniversitelerinin büyük bir teknoloji hamlesidir. Yıldız Teknik Üniversitesi liderliğinde, İstanbul Teknik Üniversitesi, Gebze Teknik Üniversitesi, Hasan Kalyoncu Üniversitesi'nin ortaklığında yürüyen bir projedir. Projenin asıl amacı; Türkiye'deki teknoparkların, tekno transfer mekanizmalarının birbiriyle konuşmasını sağlamak. Bir ağ oluşturmaktır. Bu üniversitenin herhangi bir yerindeki girişimciden, başka bir yerdeki girişim sermayesi fonu haberdar olabilecektir. Veya bir mentorle bir girişimci akıllı bir ağ vasıtasıyla buluşturma şansını yakalayacağız” diye konuştu.“SMARTNET'İN BİR YAPAY ZEKA TEMELİ VAR”Projenin yapay zeka temeli olduğunu belirten Yılmaz, “SMARTNET'in bir yapay zeka temeli var. Kendi kendine öğrenir. Yaptığı uygulamaları geliştirebilir ve yapay zeka tabanlıdır. Türkiye'deki tüm girişimcileri bir huni modeliyle İstanbul'a doğru yönlendirir, hızlandırır. Buradan da Avrupa ekosistemine götürür. Avrupa ekosistemine neden götürmeye çalışıyoruz? Çünkü Avrupa Birliği de bizden onu bekliyor. Avrupa'da Londra, Paris, Berlin, Amsterdam gibi girişim sermayesi fonlarının bol olduğu birkaç tane merkez vardır. Onlar da girişimciye ulaşmak ister. Bizim girişimcilerimizi bu hızlandırma mekanizmasıyla biz Avrupa ekosistemine ulaşımını sağlayacağız. Bu da önemli çıktılardan bir tanesidir. Her proje başarıya ulaşırsa ki ikinci senemiz oldu ve çok iyi gidiyor önümüzdeki yıllarda bazı girişimcilerimiz Unicorn olduğunu, ve milyon dolarlara ulaştığını hep beraber göreceğiz. Başarıyla yürüteceğimiz bir proje olacağına inanıyoruz” dedi. “BU GİRİŞİMCİLERİ BİZ BERLİN'E



GÖTÜRECEĞİZ”Proje kapsamındaki girişimcilerin Berlin’e gideceğini aktaran Yılmaz, “Huni modeli dediğimiz şeye yüzlerce girişimci giriyor. Onları biz eğitime alıyoruz. Onlara mentorluk veriyoruz. Elemeler yaparak bu rakamı 7 girişimciye düşürdük. Bunlar Türkiye'nin her tarafından gelmiş en başarılı girişimcileri. Girişimcileri biz Berlin'e götüreceğiz. Berlin'deki hızlandırma programlarında Avrupa ekosistemiyle ilgili hukuksal danışmanlık vermemiz lazım. Avrupa ekosistemiyle ilgili, pazara ulaşmayla ilgili danışmanlık vermemiz lazım. Avrupa ekosisteminde yatırımcıya sunumun nasıl yapılacağıyla ilgili onları desteklememiz ve onların yanında olmamız lazım ki Berlin'e giden girişimciler oradaki fonlara ulaşabilsin. Onlardan para alsın ve ortaklık alsın ki büyüebilsin. Asıl amaçlarından bir tanesi de budur. İnşallah başarılı olacak” ifadelerini kullandı. “SADECE TÜRKİYE'DE BİR PAZARA HİZMET ETMEK BÜYÜME İÇİN YETERLİ OLMUYOR”SMARTNET Projesi Ekip Lideri Ufuk Batum, “Türkiye, sanayisi, ekonomisi ve teknolojiyle gelişmiş ülkeleri yakalamaya çalışıyor. Bu konuda son 20 yılda teknoparklar, AR-GE merkezleri, üniversite sanayi iş birliği, tekno girişimcilik gibi konular çok gündemimizde. Bu proje tam da bu mesafeyi kapatma noktasında doğru yere oturuyor. Bu proje kapsamında nitelikli girişimleri alıp seçip onları ticarileştirme, uluslararası pazarlara açma noktasında arka arkaya desteklerimiz var. Hızlandırma programı yapıyoruz. Burada nitelikli eğitimler ve mentorluktan sonra da akıllı sermaye dediğimiz ‘smart capital’ ile beraber sıçratmaya dair yatırım çekmeye ve küresel pazarlara açılmayı mümkün kılıyoruz. Çünkü artık bunu Türkiye'deki akıllı KOBİ'ler, girişimler, startuplar hemen hepsi fark ediyor ki sadece Türkiye'de bir pazara hizmet etmek büyüme için yeterli olmuyor. Yatırımcının ilgisini de çok az çekiyor. O bağlamda 3 yılın ikinci yılını



tamamladık ve üçüncü yılda da çok önemli çıktılar var. Ticarileşen şirketler, yeni ürün ve hizmetler, yurtdışına satıştan kazanılan döviz gelirleri söz konusu olacak” diye konuştu. “2030 YILINA GİDERKEN ŞİRKET SAYIMIZI 20-25'E ZORLAYACAĞIZ GİBİ GÖZÜKÜYOR” Projeye yönelik hedefler hakkında konuşan Batum, “Mesela son 3-4 yılda hızlı büyüme sonucunda havacılık ve savunma sanayinin ihracatta kayda değer gelişmeler görünüyor. Geçen yıl 5 buçuk milyar dolar değerinde bir ihracat yaptığımızı biliyoruz. Oradan bir analogiyle biz de girişimcilik ekosisteminde şirketler ilk birkaç milyon dolarını nispeten kolay sağlayabiliyorlar. Tahmin ediyorum ki 2030 yılına giderken 7 olan unicorn şirketimizi yani milyar dolar piyasa değeri olan şirket sayımızı rahatlıkla 20-25'e zorlayacağız gibi gözüküyor” dedi. SMARTNET PROJESİ HAKKINDA SMARTNET Projesi; Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti mali iş birliği çerçevesinde finanse edilen ve Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından yürütülen Rekabetçi Sektörler Programı kapsamında yürütülüyor. Program Ar-Ge ve inovasyona yönelik projeler başta olmak üzere dış ticaret açığını azaltarak ve verimliliği artırarak Türkiye'nin rekabet gücünü yükseltmek hedefleniyor. SMARTNET, Teknoloji Transfer Aracı Kuruluşları arasındaki ağı geliştirerek girişimcilerin teknoloji odaklı iş fikirlerini ticarileştirmelerine destek sağlıyor. Ayrıca Teknoloji Transfer Arayüzleri arasında iş birliğinin geliştirilmesiyle Türkiye'nin fikri mülkiyet haklarını, teknoloji ürünlerini, hizmet kapasitesini, ticarileşme ve ihracat potansiyelini artırmak hedefleniyor.

Yorumlar





Markanızı Turkticaret.Net'le



[Haberler](#) > [İstanbul Haber](#)

Türkiye'nin inovatif girişimcileri Avrupa Birliği'ne açılıyor

Türkiye'nin inovatif girişimcileri Avrupa Birliği'ne açılıyor

01.05.2024 - 09:30 | Güncelleme: 01.05.2024 - 09:30 | DHA



Emine DERYA-Özenç KILIÇ / İSTANBUL, (DHA)- Türkiye'nin inovatif girişimcilerinin Avrupa Birliği'ne açılmasına öncülük edecek SMARTNET projesi için lansman etkinliği, Yıldız Teknik Üniversitesi'nde gerçekleştirildi. Etkinlikte konuşan Yıldız Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Tamer Yılmaz, "SMARTNET'in bir yapay zeka temeli var. Kendi kendine öğrenir. Yaptığı uygulamaları geliştirebilir ve yapay zeka tabanlıdır. Türkiye'deki tüm girişimcileri bir huni modeliyle İstanbul'a doğru yönlendirir, hızlandırır" ifadelerini kullandı.

Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilen ve Yıldız Teknik Üniversitesi öncülüğünde Gebze Teknik Üniversitesi, Hasan Kalyoncu Üniversitesi ve İstanbul Teknik Üniversitesi ortaklığıyla yürütülen SMARTNET Projesi kapsamında düzenlenen lansman etkinliğine Yıldız Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Tamer Yılmaz, Hasan Kalyoncu Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Türkay Dereli, SMARTNET Projesi Ekip Lideri Ufuk Batum, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Avrupa Birliği ve Dış İşler Genel Müdürlüğü Proje Yönetim Dairesinde Koordinatör Süleyman Alata'nın yanı sıra

ile geliştirilen girişimci network platformunun tanıtılacağı etkinlikte ayrıca özel bir "demo-day" oturumu düzenlendi. Bu oturumda proje kapsamında verilen eğitimlere katılarak mentorluk desteği alan ve yatırımcılarla buluşmak için gerekli kriterleri sağlayan girişimciler girişimlerini tanıtıp, yatırımcılarla buluştu. Girişimciler ayrıca Avrupa Birliği girişimcilik eko-sistemini tanımak, ağ geliştirmek, şirketlerini ve ürünlerini tanıtarak yabancı yatırımcılarla buluşmak üzere Berlin'e gidecek.

"ELİMİZDEN GELEN KATKIYI VERMEYE ÇALIŞIYORUZ"

Proje ortaklarından olan Hasan Kalyoncu Üniversitesi'nin Rektörü Prof. Dr. Türkey Dereli, "Çok dinamik ve aynı zamanda bir AR-GE ekosisteminin içerisinde yer almış bir şehirde, o şehrin üniversitesi olarak biz de çorbada tuzumuz bulunsun diye, bulunduğu için bu projenin ortağıyız. Ufuk Batum hocamızın liderliğinde bu projede, sayın rektörümüzün himayesinde elimizden gelen katkıyı vermeye çalışıyoruz" dedi.

"SMARTNET PROJESİ BİR AVRUPA BİRLİĞİ PROJESİDİR"

Yıldız Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Tamer Yılmaz, "SMARTNET Projesi bir Avrupa Birliği projesidir. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığımızın desteğiyle rekabetçi sektörlerden 3 milyon euroluk 36 ay süren bir projedir. Aslında bu Türkiye üniversitelerinin büyük bir teknoloji hamlesidir. Yıldız Teknik Üniversitesi liderliğinde, İstanbul Teknik Üniversitesi, Gebze Teknik Üniversitesi, Hasan Kalyoncu Üniversitesi'nin ortaklığında yürüyen bir projedir. Projenin asıl amacı; Türkiye'deki teknoparkların, tekno transfer mekanizmalarının birbiriyle konuşmasını sağlamak. Bir ağ oluşturmaktır. Bu üniversitenin herhangi bir yerindeki girişimciden, başka bir yerdeki girişim sermayesi fonu haberdar olabilecektir. Veya bir mentorle bir girişimci akıllı bir ağ vasıtasıyla buluşturma şansını yakalayacağız" diye konuştu.

"SMARTNET'İN BİR YAPAY ZEKA TEMELİ VAR"

Projenin yapay zeka temeli olduğunu belirten Yılmaz, "SMARTNET'in bir yapay zeka temeli var. Kendi kendine öğrenir. Yaptığı uygulamaları geliştirebilir ve yapay zeka tabanlıdır. Türkiye'deki tüm girişimcileri bir huni modeliyle İstanbul'a doğru yönlendirir, hızlandırır. Buradan da Avrupa ekosistemine götürür. Avrupa ekosistemine neden götürmeye çalışıyoruz? Çünkü Avrupa Birliği de bizden onu bekliyor. Avrupa'da Londra, Paris, Berlin, Amsterdam gibi girişim sermayesi fonlarının bol olduğu birkaç tane merkez vardır. Onlar da girişimciye ulaşmak ister. Bizim girişimcilerimizi bu hızlandırma mekanizmasıyla biz Avrupa ekosistemine ulaşımını sağlayacağız. Bu da önemli çıktılardan bir tanesidir. Her proje başarıya ulaşırsa ki ikinci senemiz oldu ve çok iyi gidiyor önümüzdeki

“BU GİRİŞİMCİLERİ BİZ BERLİN'E GÖTÜRECEĞİZ”

Proje kapsamındaki girişimcilerin Berlin'e gideceğini aktaran Yılmaz, “Huni modeli dediğimiz şeye yüzlerce girişimci giriyor. Onları biz eğitime alıyoruz. Onlara mentorluk veriyoruz. Elemeler yaparak bu rakamı 7 girişimciye düşürdük. Bunlar Türkiye'nin her tarafından gelmiş en başarılı girişimcileri. Girişimcileri biz Berlin'e götüreceğiz. Berlin'deki hızlandırma programlarında Avrupa ekosistemiyle ilgili hukuksal danışmanlık vermemiz lazım. Avrupa ekosistemiyle ilgili, pazara ulaşmayla ilgili danışmanlık vermemiz lazım. Avrupa ekosisteminde yatırımcıya sunumun nasıl yapılacağıyla ilgili onları desteklememiz ve onların yanında olmamız lazım ki Berlin'e giden girişimciler oradaki fonlara ulaşabilsin. Onlardan para alsın ve ortaklık alsın ki büyüyebilsin. Asıl amaçlarından bir tanesi de budur. İnşallah başarılı olacak” ifadelerini kullandı.

“SADECE TÜRKİYE'DE BİR PAZARA HİZMET ETMEK BÜYÜME İÇİN YETERLİ OLMUYOR”

SMARTNET Projesi Ekip Lideri Ufuk Batum, “Türkiye, sanayisi, ekonomisi ve teknolojiyle gelişmiş ülkeleri yakalamaya çalışıyor. Bu konuda son 20 yılda teknoparklar, AR-GE merkezleri, üniversite sanayi iş birliği, tekno girişimcilik gibi konular çok gündemimizde. Bu proje tam da bu mesafeyi kapatma noktasında doğru yere oturuyor. Bu proje kapsamında nitelikli girişimleri alıp seçip onları ticarileştirme, uluslararası pazarlara açma noktasında arka arkaya desteklerimiz var. Hızlandırma programı yapıyoruz. Burada nitelikli eğitimler ve mentorduktan sonra da akıllı sermaye dediğimiz 'smart capital' ile beraber sıçratmaya dair yatırım çekmeye ve küresel pazarlara açılmayı mümkün kılıyoruz. Çünkü artık bunu Türkiye'deki akıllı KOBİ'ler, girişimler, start-uplar hemen hepsi fark ediyor ki sadece Türkiye'de bir pazara hizmet etmek büyüme için yeterli olmuyor. Yatırımcının ilgisini de çok az çekiyor. O bağlamda 3 yılın ikinci yılını tamamladık ve üçüncü yılda da çok önemli çıktılar var. Ticarileşen şirketler, yeni ürün ve hizmetler, yurtdışına satıştan kazanılan döviz gelirleri söz konusu olacak” diye konuştu.

“2030 YILINA GİDERKEN ŞİRKET SAYIMIZI 20-25'E ZORLAYACAĞIZ GİBİ GÖZÜKÜYOR”

Projeye yönelik hedefler hakkında konuşan Batum, “Mesela son 3-4 yılda hızlı büyüme sonucunda havacılık ve savunma sanayinin ihracatta kayda değer gelişmeler görünüyor. Geçen yıl 5 buçuk milyar dolar değerinde bir ihracat yaptığını biliyoruz. Oradan bir anolojiyle biz de girişimcilik ekosisteminde şirketler ilk birkaç milyon dolarını nispeten kolay sağlayabiliyorlar. Tahmin ediyorum ki 2030 yılına giderken 7 olan unicorn şirketimizi yani milyar dolar piyasa değeri olan şirket sayımızı rahatlıkla 20-25'e zorlayacağız gibi

SMARTNET Projesi; Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti mali iş birliği çerçevesinde finanse edilen ve Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından yürütülen Rekabetçi Sektörler Programı kapsamında yürütülüyor. Program Ar-Ge ve inovasyona yönelik projeler başta olmak üzere dış ticaret açığını azaltarak ve verimliliği artırarak Türkiye'nin rekabet gücünü yükseltmek hedefleniyor. SMARTNET, Teknoloji Transfer Aracı Kuruluşları arasındaki ağı geliştirerek girişimcilerin teknoloji odaklı iş fikirlerini ticarileştirmelerine destek sağlıyor. Ayrıca Teknoloji Transfer Arayüzleri arasında iş birliğinin geliştirilmesiyle Türkiye'nin fikri mülkiyet haklarını, teknoloji ürünlerini, hizmet kapasitesini, ticarileşme ve ihracat potansiyelini artırmak hedefleniyor.

Sizin İçin Seçtiklerimiz

**Eylül'ün Hikayesini Anlatan "Çıplak"
Tüm Bölümleriyle BluTV'de Yayında.**

BluTV

**Yaşlılar İçin Gemi Turları - Fiyatlar
Sizi Şaşırtabilir!**

WallStreet Viral

**Emekliler İçin Elektrikli Araç Rehberi:
Şaşırtıcı Fiyatlarla Tanışın!**

Local Plan

**Esenler: Merdiven asansörleri yaşlılar
için bir rüyanın gerçekleşmesi olabilir**

Merdiven asansörü | Arama reklamları

**Katlanır Yataklar: Her Odaya Uygun
Çözüm Olabilir (Göz Atın!)**

Katlanır Yataklar | Sponsorlu Reklamlar

**Yaşlılar için yepyeni bir küçük
elektrikli otomobil - Fiyatı sizi
şaşırtabilir**

Elektrikli arabalar | sponsorlu reklamlar

Sponsorlu İçerikler Taboola'dan

İlginizi Çekebilecek Diğer Haberler



Sıradaki Haber



HABERLER > BİLİM VE TEKNOLOJİ

Türkiye'nin inovatif girişimcileri Avrupa Birliği'ne açılıyor

Türkiye'nin inovatif girişimcilerinin Avrupa Birliği'ne açılmasına öncülük edecek SMARTNET projesi için lansman etkinliği, Yıldız Teknik Üniversitesi'nde gerçekleştirildi. Etkinlikte konuşan Yıldız Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Tamer Yılmaz, "SMARTNET'in bir yapay zeka temeli var. Kendi kendine öğrenir. Yaptığı uygulamaları geliştirebilir ve yapay zeka tabanlıdır. Türkiye'deki tüm girişimcileri bir huni modeliyle İstanbul'a doğru yönlendirir, hızlandırır" ifadelerini kullandı.

#Türkiye

#Yıldız teknik üniversitesi

01.05.2024 - 09:44

YAYINLANMA

A⁻A⁺

ABONE OL

GoogleNews

**İSTANBUL**

Teknik Üniversitesi, Hasan Kalyoncu Üniversitesi ve İstanbul Teknik Üniversitesi ortaklığıyla yürütülen SMARTNET Projesi kapsamında düzenlenen lansman etkinliğine Yıldız Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Tamer Yılmaz, Hasan Kalyoncu Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Türkay Dereli, SMARTNET Projesi Ekip Lideri Ufuk Batum, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Avrupa Birliği ve Dış İşler Genel Müdürlüğü Proje Yönetim Dairesinde Koordinatör Süleyman Alata'nın yanı sıra teknoloji girişimleri, start-up'lar, KOBİ'ler, teknoloji ara yüzleri, akademisyenler ve ilgili kurum temsilcileri katıldı. SMARTNET Projesinin girişimcilere sunduğu desteklerin ve yapay zekâ alt yapısı ile geliştirilen girişimci network platformunun tanıtılacağı etkinlikte ayrıca özel bir "demo-day" oturumu düzenlendi. Bu oturumda proje kapsamında verilen eğitimlere katılarak mentorluk desteği alan ve yatırımcılarla buluşmak için gerekli kriterleri sağlayan girişimciler girişimlerini tanıtıp, yatırımcılarla buluştu. Girişimciler ayrıca Avrupa Birliği girişimcilik eko-sistemini tanımak, ağ geliştirmek, şirketlerini ve ürünlerini tanıtarak yabancı yatırımcılarla buluşmak üzere Berlin'e gidecek.

"ELİMİZDEN GELEN KATKIYI VERMEYE ÇALIŞIYORUZ"

Proje ortaklarından olan Hasan Kalyoncu Üniversitesi'nin Rektörü Prof. Dr. Türkay Dereli, "Çok dinamik ve aynı zamanda bir AR-GE ekosisteminin içerisinde yer almış bir şehirde, o şehrin üniversitesi olarak biz de çorbada tuzumuz bulunsun diye, bulunduğu için bu projenin ortağıyız. Ufuk Batum hocamızın liderliğinde bu projede, sayın

“SMARTNET PROJESİ BİR AVRUPA BİRLİĞİ PROJESİDİR”

Yıldız Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Tamer Yılmaz, “SMARTNET Projesi bir Avrupa Birliği projesidir. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığımızın desteğiyle rekabetçi sektörlerden 3 milyon euroluk 36 ay süren bir projedir. Aslında bu Türkiye üniversitelerinin büyük bir teknoloji hamlesidir. Yıldız Teknik Üniversitesi liderliğinde, İstanbul Teknik Üniversitesi, Gebze Teknik Üniversitesi, Hasan Kalyoncu Üniversitesi'nin ortaklığında yürüyen bir projedir. Projenin asıl amacı; Türkiye'deki teknoparkların, tekno transfer mekanizmalarının birbiriyle konuşmasını sağlamak. Bir ağ oluşturmaktır. Bu üniversitenin herhangi bir yerindeki girişimciden, başka bir yerdeki girişim sermayesi fonu haberdar olabilecektir. Veya bir mentorle bir girişimci akıllı bir ağ vasıtasıyla buluşturma şansını yakalayacağız” diye konuştu.

“SMARTNET’İN BİR YAPAY ZEKA TEMELİ VAR”

Projenin yapay zeka temeli olduğunu belirten Yılmaz, “SMARTNET’in bir yapay zeka temeli var. Kendi kendine öğrenir. Yaptığı uygulamaları geliştirebilir ve yapay zeka tabanlıdır. Türkiye'deki tüm girişimcileri bir huni modeliyle İstanbul'a doğru yönlendirir, hızlandırır. Buradan da Avrupa ekosistemine götürür. Avrupa ekosistemine neden götürmeye çalışıyoruz? Çünkü Avrupa Birliği de bizden onu bekliyor. Avrupa’da Londra, Paris, Berlin, Amsterdam gibi

çıkılardan bir tanesidir. Her proje başarıya ulaşırsa ki ikinci senemiz oldu ve çok iyi gidiyor önümüzdeki yıllarda bazı girişimcilerimiz Unicorn olduğunu, ve milyon dolarlara ulaştığını hep beraber göreceğiz. Başarıyla yürüteceğimiz bir proje olacağına inanıyoruz” dedi.

“BU GİRİŞİMCİLERİ BİZ BERLİN'E GÖTÜRECEĞİZ”

Proje kapsamındaki girişimcilerin Berlin'e gideceğini aktaran Yılmaz, “Huni modeli dediğimiz şeye yüzlerce girişimci giriyor. Onları biz eğitime alıyoruz. Onlara mentorluk veriyoruz. Elemeler yaparak bu rakamı 7 girişimciye düşürdük. Bunlar Türkiye'nin her tarafından gelmiş en başarılı girişimcileri. Girişimcileri biz Berlin'e götüreceğiz. Berlin'deki hızlandırma programlarında Avrupa ekosistemiyle ilgili hukuksal danışmanlık vermemiz lazım. Avrupa ekosistemiyle ilgili, pazara ulaşmayla ilgili danışmanlık vermemiz lazım. Avrupa ekosisteminde yatırımcıya sunumun nasıl yapılacağıyla ilgili onları desteklememiz ve onların yanında olmamız lazım ki Berlin'e giden girişimciler oradaki fonlara ulaşabilsin. Onlardan para alsın ve ortaklık alsın ki büyüyebilsin. Asıl amaçlarından bir tanesi de budur. İnşallah başarılı olacak” ifadelerini kullandı.

“SADECE TÜRKİYE'DE BİR PAZARA HİZMET ETMEK BÜYÜME İÇİN YETERLİ OLMUYOR”

SMARTNET Projesi Ekip Lideri Ufuk Batum, “Türkiye,

da bu mesafeyi kapatma noktasında doğru yere oturuyor. Bu proje kapsamında nitelikli girişimleri alıp seçip onları ticarileştirme, uluslararası pazarlara açma noktasında arka arkaya desteklerimiz var. Hızlandırma programı yapıyoruz. Burada nitelikli eğitimler ve mentorluktan sonra da akıllı sermaye dediğimiz 'smart capital' ile beraber sıçratmaya dair yatırım çekmeye ve küresel pazarlara açılmayı mümkün kılıyoruz. Çünkü artık bunu Türkiye'deki akıllı KOBİ'ler, girişimler, startuplar hemen hepsi fark ediyor ki sadece Türkiye'de bir pazara hizmet etmek büyüme için yeterli olmuyor. Yatırımcının ilgisini de çok az çekiyor. O bağlamda 3 yılın ikinci yılını tamamladık ve üçüncü yılda da çok önemli çıktılar var. Ticarileşen şirketler, yeni ürün ve hizmetler, yurtdışına satıştan kazanılan döviz gelirleri söz konusu olacak" diye konuştu.

"2030 YILINA GİDERKEN ŞİRKET SAYIMIZI 20-25'E ZORLAYACAĞIZ GİBİ GÖZÜKÜYOR"

Projeye yönelik hedefler hakkında konuşan Batum, "Mesela son 3-4 yılda hızlı büyüme sonucunda havacılık ve savunma sanayinin ihracatta kayda değer gelişmeler görünüyor. Geçen yıl 5 buçuk milyar dolar değerinde bir ihracat yaptığını biliyoruz. Oradan bir analogiyle biz de girişimcilik ekosisteminde şirketler ilk birkaç milyon dolarını nispeten kolay sağlayabiliyorlar. Tahmin ediyorum ki 2030 yılına giderken 7 olan unicorn şirketimizi yani milyar dolar piyasa değeri olan şirket sayımızı rahatlıkla 20-25'e zorlayacağız



Haberler > Teknoloji Ha...

Türkiye'nin inovatif girişimcileri Avrupa Birliği'ne açılıyor

Türkiye'nin inovatif girişimcilerinin Avrupa Birliği'ne açılmasına öncülük edecek SMARTNET projesi için lansman etkinliği, Yıldız Teknik Üniversitesi'nde gerçekleştirildi. Etkinlikte konuşan Yıldız Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Tamer Yılmaz, "SMARTNET'in bir yapay zeka temeli var. Kendi kendine öğrenir. Yaptığı uygulamaları geliştirebilir ve yapay zeka tabanlıdır. Türkiye'deki tüm girişimcileri bir huni modeliyle İstanbul'a doğru yönlendirir, hızlandırır" ifadelerini kullandı.

01.05.2024 - 09:37 | Güncelleme: 01.05.2024 - 09:54 | Emine DERYA-Özenç KILIÇ / İSTANBUL, (DHA)-



Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilen ve Yıldız Teknik Üniversitesi öncülüğünde Gebze Teknik Üniversitesi, Hasan Kalyoncu Üniversitesi ve İstanbul Teknik Üniversitesi ortaklığıyla yürütülen [SMARTNET](#) Projesi kapsamında düzenlenen lansman etkinliğine Yıldız Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Tamer Yılmaz, Hasan Kalyoncu Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Türkay Dereli, SMARTNET Projesi Ekip Lideri Ufuk Batum, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Avrupa Birliği ve Dış İşler Genel Müdürlüğü [Proje](#) Yönetim Dairesinde Koordinatör Süleyman Alata'nın yanı sıra teknoloji girişimleri, start-up'lar, KOBİ'ler, teknoloji ara yüzleri, akademisyenler ve ilgili kurum temsilcileri katıldı. SMARTNET Projesinin girişimcilere sunduğu desteklerin ve yapay zekâ alt yapısı ile geliştirilen girişimci network platformunun tanıtılacağı etkinlikte ayrıca özel bir "demo-day" oturumu düzenlendi. Bu oturumda proje kapsamında verilen eğitimlere katılarak mentorluk desteği alan ve yatırımcılarla buluşmak için gerekli kriterleri sağlayan girişimciler girişimlerini tanıtip, yatırımcılarla buluştu. Girişimciler ayrıca Avrupa Birliği girişimcilik eko-sistemini tanımak, ağ geliştirmek, şirketlerini ve ürünlerini tanıtarak yabancı yatırımcılarla buluşmak üzere Berlin'e gidecek.



“ELİMİZDEN GELEN KATKIYI VERMEYE ÇALIŞIYORUZ”

Proje ortaklarından olan Hasan Kalyoncu Üniversitesi'nin Rektörü Prof. Dr. Türkey Dereli, “Çok dinamik ve aynı zamanda bir AR-GE ekosisteminin içerisinde yer almış bir şehirde, o şehrin üniversitesi olarak biz de çorbada tuzumuz bulunsun diye, bulunduğu için bu projenin ortağıyız. Ufuk Batum hocamızın liderliğinde bu projede, sayın rektörümüzün himayesinde elimizden gelen katkıyı vermeye çalışıyoruz” dedi.

“SMARTNET PROJESİ BİR AVRUPA BİRLİĞİ PROJESİDİR”

Yıldız Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Tamer Yılmaz, “SMARTNET Projesi bir Avrupa Birliği projesidir. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığımızın desteğiyle rekabetçi sektörlerden 3 milyon euroluk 36 ay süren bir projedir. Aslında bu Türkiye üniversitelerinin büyük bir teknoloji hamlesidir. Yıldız Teknik Üniversitesi liderliğinde, İstanbul Teknik Üniversitesi, Gebze Teknik Üniversitesi, Hasan Kalyoncu Üniversitesi'nin ortaklığında yürüyen bir projedir. Projenin asıl amacı; Türkiye'deki teknoparkların, tekno transfer mekanizmalarının birbiriyle konuşmasını sağlamak. Bir ağ oluşturmaktır. Bu üniversitenin herhangi bir yerindeki girişimciden, başka bir yerdeki girişim sermayesi fonu haberdar olabilecektir. Veya bir mentorle bir girişimci akıllı bir ağ vasıtasıyla buluşturma şansını yakalayacağız” diye konuştu.



“SMARTNET’İN BİR YAPAY ZEKA TEMELİ VAR”

Projenin yapay zeka temeli olduğunu belirten Yılmaz, “SMARTNET’in bir yapay zeka temeli var. Kendi kendine öğrenir. Yaptığı uygulamaları geliştirebilir ve yapay zeka tabanlıdır. Türkiye'deki tüm girişimcileri bir huni modeliyle İstanbul'a doğru yönlendirir, hızlandırır. Buradan da Avrupa ekosistemine götürür. Avrupa ekosistemine neden götürmeye çalışıyoruz? Çünkü Avrupa Birliği de bizden onu bekliyor. Avrupa’da Londra, Paris, Berlin, Amsterdam gibi girişim sermayesi fonlarının bol olduğu birkaç tane merkez vardır. Onlar da girişimciye ulaşmak ister. Bizim girişimcilerimizi bu hızlandırma mekanizmasıyla biz Avrupa ekosistemine ulaşımını sağlayacağız. Bu da önemli çıktılardan bir tanesidir. Her proje başarıya ulaşırsa ki ikinci senemiz oldu ve çok iyi gidiyor önümüzdeki yıllarda bazı girişimcilerimiz Unicorn olduğunu, ve milyon dolarlara ulaştığını hep beraber göreceğiz. Başarıyla yürüteceğimiz bir proje olacağına inanıyoruz” dedi.

“BU GİRİŞİMCİLERİ BİZ BERLİN’E GÖTÜRECEĞİZ”

Proje kapsamındaki girişimcilerin Berlin’e gideceğini aktaran Yılmaz, “Huni modeli dediğimiz şeye yüzlerce girişimci giriyor. Onları biz eğitime alıyoruz. Onlara mentorluk veriyoruz. Elemeler yaparak bu rakamı 7 girişimciye düşürdük. Bunlar Türkiye'nin her tarafından gelmiş en başarılı girişimcileri. Girişimcileri biz Berlin'e götüreceğiz. Berlin'deki hızlandırma programlarında Avrupa ekosistemiyle ilgili hukuksal danışmanlık vermemiz lazım. Avrupa ekosistemiyle ilgili, nazara ulaşmayla ilgili danışmanlık vermemiz lazım. Avrupa





ortaklık alsın ki büyüyebilsin. Asıl amaçlarından bir tanesi de budur. İnşallah başarılı olacak” ifadelerini kullandı.



“SADECE TÜRKİYE'DE BİR PAZARA HİZMET ETMEK BÜYÜME İÇİN YETERLİ OLMUYOR”

SMARTNET Projesi Ekip Lideri Ufuk Batum, “Türkiye, sanayisi, ekonomisi ve teknolojiyle gelişmiş ülkeleri yakalamaya çalışıyor. Bu konuda son 20 yılda teknoparklar, AR-GE merkezleri, üniversite sanayi iş birliği, tekno girişimcilik gibi konular çok gündemimizde. Bu proje tam da bu mesafeyi kapatma noktasında doğru yere oturuyor. Bu proje kapsamında nitelikli girişimleri alıp seçip onları ticarileştirme, uluslararası pazarlara açma noktasında arka arkaya desteklerimiz var. Hızlandırma programı yapıyoruz. Burada nitelikli eğitimler ve mentorluktan sonra da akıllı sermaye dediğimiz ‘smart capital’ ile beraber sıçratmaya dair yatırım çekmeye ve küresel pazarlara açılmayı mümkün kılıyoruz. Çünkü artık bunu Türkiye'deki akıllı KOBİ'ler, girişimler, startuplar hemen hepsi fark ediyor ki sadece Türkiye'de bir pazara hizmet etmek büyüme için yeterli olmuyor. Yatırımcının ilgisini de çok az çekiyor. O bağlamda 3 yılın ikinci yılını tamamladık ve üçüncü yılda da çok önemli çıktılar var.





“2030 YILINA GİDERKEN ŞİRKET SAYIMIZI 20-25'E ZORLAYACAĞIZ GİBİ GÖZÜKÜYOR”

Projeye yönelik hedefler hakkında konuşan Batum, “Mesela son 3-4 yılda hızlı büyüme sonucunda havacılık ve savunma sanayinin ihracatta kayda değer gelişmeler görünüyor. Geçen yıl 5 buçuk milyar dolar değerinde bir ihracat yaptığını biliyoruz. Oradan bir anolojiyle biz de girişimcilik ekosisteminde şirketler ilk birkaç milyon dolarını nispeten kolay sağlayabiliyorlar. Tahmin ediyorum ki 2030 yılına giderken 7 olan unicorn şirketimizi yani milyar dolar piyasa değeri olan şirket sayımızı rahatlıkla 20-25'e zorlayacağız gibi gözüküyor” dedi.



SMARTNET PROJESİ HAKKINDA

SMARTNET Projesi; Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti mali iş birliği çerçevesinde finanse edilen ve Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından yürütülen Rekabetçi Sektörler Programı kapsamında yürütülüyor. Program Ar-Ge ve inovasyona yönelik projeler başta olmak üzere dış ticaret açığını azaltarak ve verimliliği artırarak Türkiye'nin rekabet gücünü yükseltmek hedefleniyor. SMARTNET, Teknoloji Transfer Aracı Kuruluşları arasındaki ağı geliştirerek girişimcilerin teknoloji odaklı iş fikirlerini ticarileştirmelerine destek sağlıyor. Ayrıca Teknoloji Transfer Arayüzleri arasında iş birliğinin geliştirilmesiyle Türkiye'nin fikri mülkiyet haklarını, teknoloji





Sizin İçin Seçtiklerimiz

**Eylül'ün Hikayesini Anlatan "Çıplak"
Tüm Bölümleriyle BluTV'de Yayında.**

BluTV

**Yaşlılar İçin Gemi Turları - Fiyatlar
Sizi Şaşırtabilir!**

WallStreet Viral

**Satılmayan konteyner evler
neredeyse yok fiyatına satılıyor!**

Local Plan

**Esenler: Merdiven asansörleri yaşlılar
için bir rüyanın gerçekleşmesi olabilir**

Merdiven asansörü | Arama reklamları

**Prefabrik Konteyner Evler İnanılmaz
Uygun Fiyatlarla Satılıyor!**

Prefabrik Konteyner Evler | Arama Reklamları

**Yaşlılar için yepyeni bir küçük
elektrikli otomobil - Fiyatı sizi
şaşırtabilir**

Elektrikli arabalar | sponsorlu reklamlar

Sponsorlu İçerikler Taboola'dan

inovatif

maii iş birliği çerçevesinde tınanse edilen ve Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından yürütölen Rekabetçi Sektörler Programı kapsamında yürütölüyor. Program Ar-Ge ve inovasyona yönelik projeler başta olmak üzere dış ticaret açığına azaltarak ve verimliliği artırarak Türkiye'nin rekabet gücünü yükseltmek hedefleniyor. SMARTNET, Teknoloji Transfer Aracı Kuruluşları arasındaki ağı geliştirerek girişimcilerin teknoloji odaklı iş fikirlerini ticarileştirmelerine destek sağlıyor. Ayrıca Teknoloji Transfer Arayüzleri arasında iş birliğinin geliştirilmesiyle Türkiye'nin fikri mülkiyet haklarını, teknoloji ürünlerini, hizmet kapasitesini, ticarileşme ve ihracat potansiyelini artırmak hedefleniyor.

DHA

Bunlar da ilginizi çekebilir



Biyoteknoloji Vadisi Yönetim Kurulu Başkanı Varlıbaş, Tuzla Kaymakamını ziyaret etti



Savař arenasında modern saldırılar ile ilkel savunma stratejileri bir arada kullanılıyor



En çok kiralama teknoloji ürünlerinde



Renault Duster görücüve çıktı



GÜNCEL POLİTİKA EKONOMİ DÜNYA SPOR MAGAZİN YAŞAM RESMİ İLAN

**Bayraktar TB3 SİHA 272 saat test uçuşu yaptı****"Yapay zeka ile gelecek 10 yıl, 100 yıllık bir değişim yaşanacak"**

Son Haberler



SAĞLIK

11:35 "Yaza formda girmek için haftada 150 dakika yürüyün"

SPOR

11:33 Trendyol Süper Lig'de 35. hafta heyecanı

EKONOMİ

11:32 TO Başkanı Avdagiç'ten 'enflasyon' değerlendirmesi

İSTANBUL

11:31 Üniversite ve lise öğrencileri sürdürülebilirlik öğrenci kongresinde buluşuyor

SPOR

11:29 Galatasaray Kadın Futbol Takımı'nda tek hedef şampiyonluk

SPOR

11:28 Emine Ecem Esen: "Son gücümüze kadar mücadele edip, kupayı kaldıracağız"

SPOR

HABERLER > İSTANBUL

**İSTANBUL**

HAK İŞÇİ Sendikaları Konfederasyonu (HAK-İŞ) Genel Başkanı Mahmut Arslan ve beraberindeki heyet, 1 Mayıs Emek ve Dayanışma Günü dolayısıyla Kazancı Yokuşu'nda anma programı gerçekleştirdi.

#Hak İşçi Sendikaları Konfederasyonu

#Hak-ış

01.05.2024 - 09:42
YAYINLANMAA⁻A⁺ABONE OL
GoogleNews

Anıtın bulunduğu alana karanfil bırakan Arslan, "**HAK-İŞ** olarak her yıl bu meydanda, bu yokuşta, 1 Mayıs'ta kaybettiğimiz kardeşlerimizi anmak, onlara yapılanların hesabının sorulmasını bir kez daha hatırlatmak üzere buraya geliyoruz. Katillerin bulunması, yargı önünde hesap vermesi sağlanana kadar bu ısrarımızı devam ettireceğiz" dedi.

HAK-İŞ Genel Başkanı Mahmut Arslan ve beraberindeki heyet, 1 Mayıs Emek ve Dayanışma Günü dolayısıyla 1 Mayıs 1977'de hayatını kaybedenleri anmak için saat 08.30'da Kazancı Yokuşu'na geldi. Burada yapılan basın



"BU ISRARIMIZI DEVAM ETTİRECEĞİZ"

Alana gelerek açıklamalarda bulunan HAK-İŞ Genel Başkanı Mahmut Arslan, "1 Mayıs 138 yaşında. 138 yıldır emekçiler hakları için, özgürlük ve gelecekleri için mücadelelerini sürdürüyorlar. Bu meydan 1977 1 Mayıs'ında maalesef bazı provokasyonlar, bazı haince planlar sonucu meydana gelen emekçiler bu alandan bu yokuştan aşağıya giderken önlerine çıkartılan kamyon bu alanı kapatmış ve emekçilerin büyük bir bölümü ezilerek bazıları da paletlerin altında ezilerek hayatlarına son verilmiştir. Bu acı ve hala faillerinin bulunamadığı 1 Mayıs 1977 katliamının hesabının sorulamaması hepimizi üzmektedir. Parlamentoda bu konuyla ilgili araştırma komisyonu kurulmasına rağmen bunca çalışmaya rağmen ne yazık ki hala ateş açanlar burayı kana bulayanların faileri bulunamamıştır. HAK-İŞ olarak her yıl bu meydanda, bu yokuşta, 1 Mayıs'ta kaybettiğimiz kardeşlerimizi anmak, onlara yapılanların hesabının sorulmasını bir kez daha hatırlatmak üzere buraya geliyoruz. 1 Mayıs 2024'te de bir grup sembolik arkadaşımızla buradayız ve bu anmayı gerçekleştireceğiz. HAK-İŞ bundan sonra da 1 Mayıs birlik mücadele ve dayanışma gününde yaşadığımız sorunları yüksek sesle konuşmak, bu sorunlara karşı çözümlerimizi ortaya koymak ve olup bitenlerin gerektiğinde hesabını sormak üzere 1 Mayıs'ta meydanlarda olmaya devam edeceğiz. Bugün de burada önce anmamızı yapacağız. Karanfillerimizi bırakıp sonra anıt önünde çelengimizi koyup kısa bir konuşmayla Kocaeli'deki miting alanımıza hareket edeceğiz. Ben bugünü birlik,

bulunması, yargı önünde hesap vermesi sağlanana kadar bu ısrarımızı devam ettireceğiz" dedi.

"BÜTÜN EMEKÇİLER HEDEF ALINMIŞTI"

Arslan, "Burada sadece 1 Mayıs 1977'de 1 Mayıs etkinliklerine katılan kardeşlerimiz ölmedi. Aslında burada bütün emek hareketine, bütün emekçilere karşı bir provokasyondur, orada bütün emekçiler hedef alınmıştı. Onun için bu hedef alan hainlerin, katillerin bir an evvel bulunup hesap sorulmasını bekliyoruz ve istiyoruz. Ben bunun için burada bulunan bütün arkadaşlarımızın burada kaybettiklerimiz için bir Fatiha okumalarını istiyorum, ondan sonra da karanfili bırakıp çelenge geçeceğiz" diye konuştu.

DHA

Bunlar da ilginizi çekebilir



1 Mayıs'tan geriye taş, flama ve çöpler kaldı



Taksim esnafı: Bizim işçi bayramımız yok



GÜNCEL POLİTİKA EKONOMİ DÜNYA SPOR MAGAZİN YAŞAM RESMİ İLAN



İstanbul'da 1 Mayıs İşçi Bayramı'nda yollar boş kaldı



TÜRK-İŞ, Kazancı Yokuşu'na karanfil, Taksim Meydanı'na çelenk bıraktı

Yükleniyor...

...



GÜNCEL **POLİTİKA** **EKONOMİ** **DÜNYA** **SPOR** **MAGAZİN** **YAŞAM** **RESMİ İLAN**

Türkiye'den ve dünyadan son dakika haberleri,
köşe yazıları, magazinden siyasete, spordan
seyahate en son haberler İstanbul
Gazetesi'nde



Kategoriler

- ▶ GÜNCEL ▶ POLİTİKA ▶ EKONOMİ ▶ DÜNYA ▶ SPOR
- ▶ MAGAZİN ▶ YAŞAM ▶ RESMİ İLAN



RSS

Copyright © 2023. Her hakkı saklıdır.

Yazılım: **TE Bilişim**

TEKNOLOJİ

Türkiye'nin inovatif girişimcileri Avrupa Birliği'ne açılıyor



ADVERTISEMENT

Reklam Google tarafından

TEKNOLOJİ

Türkiye'nin inovatif girişimcileri Avrupa Birliği açılıyor



Yayınlanma tarihi: 1 Mayıs 2024

Yazar: Demiroren Haber Ajansı

Türkiye'nin inovatif girişimcileri Avrupa Birliği'ne açılıyor



TEKNOLOJİ

Yapay zekâ verilerimizi koruyabilir mi?

EKONOMİ EMEKLİLİK OTOMOTİV TEKNOLOJİ

Hyundai i10 Fiyatı Uçtu! Sıfır Km Otomobilde Yeni Rekor!

EMEKLİLİK OTOMOTİV TEKNOLOJİ

Asgari Ücretliler Dikkat! Sıfır Otomobil Alım Planı Geliyor!

EMEKLİLİK OTOMOTİV TEKNOLOJİ

TÜVTÜRK'ten Yeni Müjde: Mobil Muayene İstasyonları Sayısı Artıyor!

EKONOMİ EMEKLİLİK OTOMOTİV TEKNOLOJİ

423 Bin TL'ye Sıfır Honda City Müjdesi! Devlet Desteği ile Hayalinizdeki Araca Kavuşun!

EKONOMİ EMEKLİLİK OTOMOTİV TEKNOLOJİ

Toyota Corolla Hayaliniz Gerçek Olabilir! Sınırlı Sayıda Araç ÖTV'siz Fiyata Satışta!

EMEKLİLİK TEKNOLOJİ

Turkcell Hat Sahiplerine Müjde! 30. Yıl Kutlaması Kapsamında Paketler 2 Katına Çıkıyor!

EKONOMİ EMEKLİLİK OTOMOTİV TEKNOLOJİ

423 Bin TL'ye Sıfır Honda City Almak Mümkün! ÖTV İndirimli Otomobil Müjdesi

EKONOMİ EMEKLİLİK OTOMOTİV TEKNOLOJİ

TÜRKİYE POLİTİKA DÜNYA

EKONOMİ KÜLTÜR

TEKNOLOJİ

GİRİŞİMCİLİK

SAĞLIK

BİLİM

SPOR

MAGAZ

Son Gelişmeler

...nda gözetli kararı verildi.

Sağlık Bakanı Fahrettin Koca'nın açıkladığı haftalık vaka sayısı haritasına göre, 24 Şubat- 4 Mart arasında 10

“SMARTNET PROJESİ BİR AVRUPA BİRLİĞİ PROJESİDİR

Yıldız Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Tamer Yılmaz, “SMARTNET Projesi bir Avrupa projesidir. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığımızın desteğiyle rekabetçi sektörlerden 3 milyon e süren bir projedir. Aslında bu Türkiye üniversitelerinin büyük bir teknoloji hamlesidir. Yıld Üniversitesi liderliğinde, İstanbul Teknik Üniversitesi, Gebze Teknik Üniversitesi, Hasan Kâ Üniversitesi'nin ortaklığında yürüyen bir projedir. Projenin asıl amacı; Türkiye'deki teknoloji transfer mekanizmalarının birbiriyle konuşmasını sağlamak. Bir ağ oluşturmaktır. Bu üniversite her hangi bir yerindeki girişimciden, başka bir yerdeki girişim sermayesi fonu haberdar olacak bir mentorle bir girişimci akıllı bir ağ vasıtasıyla buluşturma şansını yakalayacağız” diye konuştu.

“SMARTNET’İN BİR YAPAY ZEKA TEMELİ VAR”

Projenin yapay zeka temeli olduğunu belirten Yılmaz, “SMARTNET’in bir yapay zeka temeline kendine öğrenir. Yaptığı uygulamaları geliştirebilir ve yapay zeka tabanlıdır. Türkiye'deki teknoloji bir huni modeliyle İstanbul'a doğru yönlendirir, hızlandırır. Buradan da Avrupa ekosistemine Avrupa ekosistemine neden götürmeye çalışıyoruz? Çünkü Avrupa Birliği de bizden onu be Avrupa’da Londra, Paris, Berlin, Amsterdam gibi girişim sermayesi fonlarının bol olduğu bir merkez vardır. Onlar da girişimciye ulaşmak ister. Bizim girişimcilerimizi bu hızlandırma ile biz Avrupa ekosistemine ulaşımını sağlayacağız. Bu da önemli çıktılardan bir tanesidir. Her ulaşırsa ki ikinci senemiz oldu ve çok iyi gidiyor önümüzdeki yıllarda bazı girişimcilerimiz olduğunu, ve milyon dolarlara ulaştığını hep beraber göreceğiz. Başarıyla yürüteceğimiz bir olacağına inanıyoruz” dedi.

“BU GİRİŞİMCİLERİ BİZ BERLİNE GÖTÜRECEĞİZ”

Proje kapsamındaki girişimcilerin Berlin’e gideceğini aktaran Yılmaz, “Huni modeli dediği yüzlerce girişimci geliyor. Onları biz eğitime alıyoruz. Onlara mentorluk veriyoruz. Eleme rakamı 7 girişimciye düşürdük. Bunlar Türkiye'nin her tarafından gelmiş en başarılı girişimci Girişimcileri biz Berline götüreceğiz. Berlindeki hızlandırma programlarında Avrupa ekosistemine hukuksal danışmanlık vermemiz lazım. Avrupa ekosistemiyle ilgili, pazara ulaşmayla ilgili vermemiz lazım. Avrupa ekosisteminde yatırımcıya sunumun nasıl yapılacağıyla ilgili onlara desteklememiz ve onların yanında olmamız lazım ki Berline giden girişimciler oradaki fonları Onlardan para alsın ve ortaklık alsın ki büyüyebilsin. Asıl amaçlarından bir tanesi de budur başarılı olacak” ifadelerini kullandı.

“SADECE TÜRKİYEDE BİR PAZARA HİZMET ETMEK BÜYÜK İÇİN YETERLİ OLMUYOR”

SMARTNET Projesi Ekip Lideri Ufuk Batum, “Türkiye, sanayisi, ekonomisi ve teknolojiyle diğer ülkeleri yakalamaya çalışıyor. Bu konuda son 20 yılda teknoparklar, AR-GE merkezleri, üniversite birliği, teknoloji girişimcilik gibi konular çok gündemimizde. Bu proje tam da bu mesafeyi kap noktasında doğru yere oturuyor. Bu proje kapsamında nitelikli girişimleri alıp seçip onları uluslararası pazarlara açma noktasında arka arkaya desteklerimiz var. Hızlandırma programları Burada nitelikli eğitimler ve mentorluktan sonra da akıllı sermaye dediğimiz ‘smart capital’ yaratmaya dair yatırım çekmeye ve küresel pazarlara açılmayı mümkün kılıyoruz. Çünkü Avrupa Türkiye'deki akıllı KOBİler, girişimler, start-uplar hemen hepsi fark ediyor ki sadece Türkiye’de hizmet etmek büyüme için yeterli olmuyor. Yatırımcının ilgisini de çok az çekiyor. O bağları ikinci yılını tamamladık ve üçüncü yılda da çok önemli çıktılar var. Ticarileşen şirketler ve hizmetler, yurtdışına satıştan kazanılan döviz gelirleri söz konusu olacak” diye konuştu.

“2030 YILINA GİDERKEN ŞİRKET SAYIMIZI 20-25’E ZORLAYACAĞIZ GİBİ GÖZÜKÜYOR”

dolar değerinde bir ihracat yaptığını biliyoruz. Oradan bir anolojiyle biz de girişimcilik eko şirketler ilk birkaç milyon dolarını nispeten kolay sağlayabiliyorlar. Tahmin ediyorum ki 2024 giderken 7 olan unicorn şirketimizi yani milyar dolar piyasa değeri olan şirket sayımızı rah zorlayacağız gibi gözüküyor” dedi.

SMARTNET PROJESİ HAKKINDA

SMARTNET Projesi; Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti mali iş birliği çerçevesinde finanse Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından yürütülen Rekabetçi Sektörler Programı kapsamında yürütülüyor. Program Ar-Ge ve inovasyona yönelik projeler başta olmak üzere dış ticaret artırma ve verimliliği artırarak Türkiye'nin rekabet gücünü yükseltmek hedefleniyor. SMARTNET, 1000 Transfer Aracı Kuruluşları arasındaki ağı geliştirerek girişimcilerin teknoloji odaklı iş fikirlerini ticarileştirmelerine destek sağlıyor. Ayrıca Teknoloji Transfer Arayüzleri arasında iş birliğini geliştirilmesiyle Türkiye'nin fikri mülkiyet haklarını, teknoloji ürünlerini, hizmet kapasitesini ve ihracat potansiyelini artırmak hedefleniyor.

Bizi takip edin:



REKLAM

→ huntertec.com.tr

para sayma makinesi huntertec

ücretsiz kargo istanbul antalya

Ayrıntılı bilgi



ETİKETLER:

ÖNCEKİ



Toyota Corolla Hayaliniz Gerçek Olabilir! Sınırlı Sayıda Araç ÖTV'siz

SONRAKİ

423 Bin TL'ye Sıfır Honda Cit Müjdesi! Devlet Desteği ile

TÜRKİYE POLİTİKA DÜNYA EKONOMİ KÜLTÜR TEKNOLOJİ GİRİŞİMCİLİK SAĞLIK BİLİM SPOR MAGAZ

Son Gelişmeler ...nda gözaltı kararı verildi. Sağlık Bakanı Fahrettin Koca'nın açıkladığı haftalık vaka sayısı haritasına göre, 24 Şubat- 4 Mart arasında 10



ADVERTISEMENT



BEYMENCOM AD

Beymen Kadın Siyah Büzgülü Çanta

SON
GELİŞME

BİLİM DÜNYA EKONOMİ FINANS İŞ DÜNYASI KÜLTÜR MAGAZİN POLİTİKA SAĞLIK SPOR TEKNOLOJİ GİRİŞİMCİLİK
NEWS IN ENGLISH EĞİTİM EYT 2000 SONRASI SGK'LILAR SGK STAJ VE ÇIRAKLIK EMEKLİLİK GÜVENLİK YAŞAM
SON GELİŞME TV KÜNYE

Songelisme.com DHA abonесidir. Copyright © 2023 Son Gelişme. Tüm Hakları Saklıdır