

network enterprise europe

Ձեռնարկությունների Եվրոպական Ցանցի
գործարար համագործակցության կենտրոն
Հայաստանում

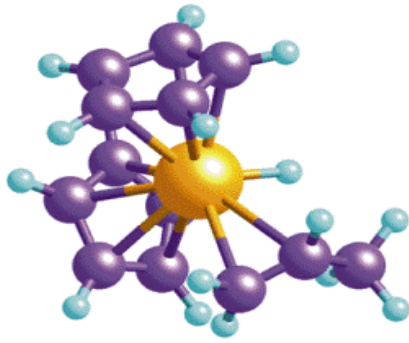
ՏԵՂԵԿԱԹԵՐԹ

Տեխնոլոգիական առաջարկների և հարցումների

Դեկտեմբեր 2016թ.

Երևան, Հայաստան





Հարգելի գործընկերներ,
Դուք կարողեք գրանցվել Ձեռնարկությունների Եվրոպական Ցանցի կայքում և անմիջապես ստանալ տեխնոլոգիական առաջարկներ և հարցումներ ըստ Ձեր նախընտրած ոլորտի.
<http://een.ec.europa.eu/services/technology-transfer>

Եթե դուք փնտրում եք գործընկեր արտասահմանում կամ նոր շուկա՝ Ձեր տեխնոլոգիական նորարարությունների համար և ցանկություն ունեք ներգրավվել ցանցի տվյալների բազայում, խնդրում ենք դիմել գործարար համագործակցության կենտրոն Հայաստանում՝

ՀՀ ԳԱԱ Միջազգային Գիտատեխնոլոգիական

Ծրագրերի Բաժին

Հեռ. 525432, էլ.փոստ. anip@sci.am

համագործակցության հայտի ձևեր և այլ համապատասխան տեղեկատվություն ստանալու համար:

ՀՈՐԻԶՈՆ 2020 - ԳՈՐԾԸՆԿԵՐՆԵՐԻ ՈՐՈՆՈՒՄ

HORIZON 2020 - PARTNER SEARCH

1. Փնտրվում են արդյունաբերական կազմակերպություններ դեղագործական, կենսատեխնոլոգիայի կամ սինթետիկ կենսաբանության ոլորտից, որոնք հետաքրքրված են ամիլոիդային հետազոտությանն ներդրելու՝ Մարի Կյուրի ITN մրցույթին համատեղ նախագծի արաջարկ ներկայացնելու նպատակով:
2. H2020 call CULT-COOP-09-2017: Անհրաժեշտ են գործընկերներ՝ համալսարաններ, գիտահետազոտական կենտրոններ կամ թանգարաններ մշակութային ժառանգության ոլորտում կատարողական արվեստի ուղղվածությամբ:
3. Փնտրում են գործընկերներ մանրածախ առևտրի ոլորտում, այդ թվում, SS, լոգիստիկա, սպառողների վարքագիծ:
4. Անհրաժեշտ են տվյալների հեռացույց գրանցման մասնագետներ և արբանյակային տվյալների, տրանսպորտի / էներգիայի վերջնական օգտագործողներ:
5. Փնտրվում են խոշոր ձեռնարկություններ, որոնք հանդես կգան որպես նոր արդյունաբերական արտադրական գործընթացի վերջնական օգտագործողներ՝ H2020-FOF-06-2017 մրցույթին համատեղ նախագծի առաջարկ ներկայացնելու նպատակով:

ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ՀԱՐՑՈՒՄՆԵՐ - TECHNOLOGY REQUESTS

1. Կեղտաջրերի մաքրման տեխնոլոգիա:
2. Արևային լուսավորման համակարգերի տեղադրում:
3. Ռուսական բժշկական ընկերությունը փնտրում է գործընկեր բժշկական ասեղների բարելավման նպատակով:
4. Գյուղատնտեսական սարքավորումներ բույսերին միջատներից և հիվանդություններից պատճառած վնասները կանխելու համար:

ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ԱՌԱՋԱՐԿՆԵՐ - TECHNOLOGY OFFERS

1. Հասարակական լրատվական միջոցների վերահսկում:
2. Իտալական ընկերությունը առաջարկում է ցածր արժեքի սենսորներ նախատեսված քիմիական, սննդի վերամշակման, թղթի և ջրի արդյունաբերության մեջ գործընթացի վերահսկման համար:
3. Գյուղատնտեսական թափոնների օպտիմալ օգտագործման և էներգիայի վերականգնման տեխնոլոգիա:
4. Նոր պատվաստանյութերի և պատվաստման տեխնոլոգիաների մշակում:

1. A Marie Curie: seeking industrial partners from a broad range of pharmaceutical, biotechnology or synthetic biology organisations interested in amyloid research

A UK biological sciences university group is seeking industrial partners for a Marie Curie ITN investigating the life-cycle of amyloids. The partners can be from a range of sizes and backgrounds such as pharmaceutical, biotechnology or synthetic biology. Pharmaceutical companies would need an interest in amyloid diseases (Alzheimer's etc). Biotechnology and synthetic biology companies should have an interest in developing novel biofilms, biosensors and/or bioelectronics from the amyloids.

Reference: RDUK20161215002

2. H2020 call CULT-COOP-09-2017 looking for partners: universities, research centers or museum.

An Italian university research team, with expertise in cultural heritage focused on performing arts, is looking for partners such as universities, research institutions or museum, for a project proposal H2020 call CULT-COOP-09-2017.

The proposal focuses on connecting different archives in order to map historical reconstructions of the cultural "shows".

Reference: RDIT20161212001

3. H2020: looking for partners from and related to the retail sector, including IT, logistics, user behaviour, also associations and local authorities

A large French company in the postal services sector is actively looking for partners for CIRC-01-2016-2017. They aim to set up a virtuous and sustainable ecosystem dedicated to the circular economy including manufacturers, retailers and logistics to orchestrate the rental of occasionally used objects. Partners, who would touch upon the aforementioned areas, incl from the IT and digital ID, design, user behaviour etc sector, are sought.

Reference: RDFR20161208001

4. H2020-SPACE-GALILEO-2-2017: expertise in remote sensing, satellite data and transport/energy end users needed

A Greek company specialised in the development of IT applications, using satellite data, is writing a project proposal for H2020-SPACE-GALILEO-2-2017 call. The aim of the project is to develop an application to monitor energy & transport networks and infrastructures. The company is looking for partners, companies and research organisations in the fields of remote sensing, satellite data providers and end-users from transport and energy fields.

Reference: RDGR20161121003

5. Looking for collaboration with large enterprises acting as end-users of a new industrial manufacturing process for a project proposal under H2020- FOF-06-2017.

A Greek-led consortium has developed a scalable manufacturing process suitable for mass production, requiring minimal changes to existing plants. The consortium is looking for collaborations with large enterprises for a proposal submission under H2020-FOF-06-2017 topic, aimed at surface-modifying methods that improve performance without altering the chemical composition of the surface and can be easily integrated into mass production lines in a cost-effective and environmentally-friendly way.

Reference: RDGR20161118001

ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ՀԱՐՑՈՒՄՆԵՐ - TECHNOLOGY REQUESTS

1. Wastewater purification treatment

A Korean SME is looking for a water purification technology. The company is a leading manufacturer for dissolving oxygen machine and has expertise on water treatment. The SME seeks commercial agreement with technical assistance and license agreement.

Reference: TRKR20161129002

2. Solar lighting installation

A Korean SME is looking for a solar lighting installation technology. The company is specialised in construction, specifically in the fields of solar lighting installation utilizing natural lighting. The company seeks partners for license agreement, commercial agreement with technical assistance who are capable of providing the technology at this scale on an economic basis for design, installation and demonstration. The company is also open to research cooperation agreement.

Reference: TRKR20161130001

3. Russian medical company is looking for a partner to improve performance of medical needles

The Russian company has developed an innovative puncture needle for controlled punctures into an antral neoplasm and intracavitary manipulation.

A company from Germany, Austria, Czech Republic is sought for technical cooperation agreement to make changes to the prototype, produce a pilot batch and develop a set of technical documentation to meet international statutory requirements.

Reference: TRRU20151118001

4. Farming apparatus preventing damages from blight and insects

A Korean SME is looking for an apparatus that can be applied to agricultural industry to minimise damages from blight and harmful insects. The company is specialised in suggesting technical solutions in eco-friendly agricultural industry. The company is open for commercial agreement with technical assistance, license agreement, technical cooperation agreement, and manufacturing agreement.

Reference: TRKR20161129001

ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ԱՌԱՋԱՐԿՆԵՐ - TECHNOLOGY OFFERS

1. Social media listening & media monitoring tool

Croatian SME from IT industry has developed a media monitoring & analytics tool that gathers information from millions of internet sources and notifies in real time whenever company, competitors or some industry are mentioned. It is a simple tool anyone can use, and especially executives, marketing managers and PR professionals. The partners are sought for two kinds of partnership: Licence agreement and Commercial agreement with technical assistance.

Reference: TOHR20161010001

2. Italian company offers low-cost, custom sensors for process control in chemical, food processing, paper and water industry

An Italian company has developed an innovative method of chemical sensing & process control; the devices are flexible, modular and lead to a more efficient process control at a lower cost. The company seeks industry partners in food processing, paper, metal treatment, chemical or water treatment. Technical/research cooperation agreement is envisaged, as well as commercial agreement with technical assistance or joint venture agreement to companies willing to apply and adapt the technology.

Reference: TOIT20161213004

3. Technology for optimal utilization of agricultural waste and energy recovery

A researcher from Macedonia has developed technology for optimal utilization of materials and energy from agricultural waste. The technology enables utilization of all material and energy components that arise as products of the chemical processes in the reactor. The technology provides converting the chemical energy into heat and obtaining electricity in Galvan elements. This technology provides non-waste production of SiO₂ and SiC nanopowder. Partners sought: joint venture agreement.

Reference: TOMK20160120001

4. Development of novel vaccines and vaccine technologies

Dutch SME with expertise, strategic contacts and a limited portfolio of vaccine technology offers cooperation and support for valorisation of vaccine technology. Partners include other SMEs, universities and knowledge institutes. Considering time-limits, costs and risks the SME turns theoretic knowledge into working vaccine technology. Research and technical cooperation is offered in the framework of for instance Horizon2020/Eurostars projects. Services-, or license agreement is also offered.

Reference: TONL20161209001

