

network enterprise europe

Ձեռնարկությունների Եվրոպական Ցանցի
գործարար համագործակցության կենտրոն
Հայաստանում

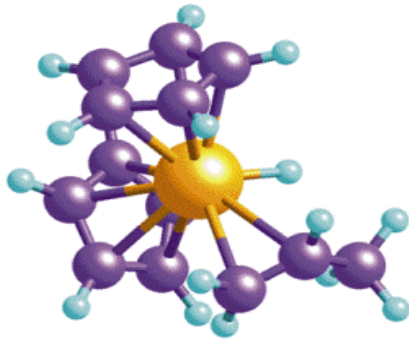
ՏԵՂԵԿԱԹԵՐԹ

Տեխնոլոգիական առաջարկների և հարցումների

Փետրվար 2018թ.

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. Իսպանական ՓՄՁ-ն փնտրում է գործընկերներ կենսամարկերների վերլուծության և դեղագիտության կառավարման բնագավառում, ինչպես նաև բնական մթերքից դիետիկ հավելումների արտադրողների և առողջապահական հավելված ծրագրերի մշակողների: (H2020 - SC1-BHC-23-2018)
2. Ֆրանսիական ՓՄՁ-ն փնտրում է բեռնատարներ և ուղևորատար ավտոմեքենաների արտադրողներ՝ այրման շարժիչի մշակման համար, որը հիմնված է էներգիայի սպառումը նվազեցնող ջերմային վերականգնման տեխնոլոգիայի վրա: (LC-GV-04-2019)

ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ՀԱՐՑՈՒՄՆԵՐ - TECHNOLOGY REQUESTS

1. Հունական ընկերությունը փնտրում է ընկերություն աղբարկղի լցվածության մակարդակի վերահսկման համար էլեկտրոնային սենսորի մատակարարման կամ համատեղ մշակման համար:
2. Թեթև շարժիչ օդանավերի ոլորտի համար:
3. Փնտրվում է բժշկական հիդրոգրել (հաղորդող և կայուն):
4. Հոլանդական ստարտափը փնտրում է վերամշակման գործընթացում տեխնիկական գիտելիքներ ունեցող գործընկեր՝ բարձր խտության պոլիէթիլենե ձկնորսական ցանցերը օգտագործման համար պիտանի հատիների վերածելու նպատակով:

ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ԱՌԱՋԱՐԿՆԵՐ - TECHNOLOGY OFFERS

1. Բետոնացման ընթացքում հիմնակմախքների ամրացման համակարգ:
2. Կենդանիների պատվաստանյութերի արտադրության տեխնոլոգիան:
3. Սեպսիսի նախնական հայտնաբերման մեթոդ:
4. Քիմիական լուծումներ հետազոտությունների և մշակումների արագացման համար:

- 1. H2020 - SC1-BHC-23-2018 – Spanish SME is looking for partners with expertise in biomarkers analysis and pharmaeconomics, manufacturers of dietary supplements from natural products and health-app developers.**

A Spanish SME specialized in design and management of Strategic Clinical Trials is writing a proposal for the call H2020-SC1-BHC-23-2018. The project aims to evaluate the efficacy of one promising natural compound as a dietary supplement in the improvement of side effects related with cancer treatment. They are looking for partners with expertise in biomarkers analysis and pharmaeconomics, dietary supplements manufacturers and health-app developers. They are also looking for a coordinator.

Reference: RDES20180124001

- 2. LC-GV-04-2019: A French SME looking for trucks and passenger cars manufacturers to develop a combustion engine based on heat recovery technology reducing energy consumption**

A high-performance French SME operates in the sector of intelligent energy applied to automotive, transport and logistics. In response to the H2020 "LC-GV-04-2019: Low-emissions propulsion for long-distance trucks and coaches" the coordinator of the project is seeking partners to integrate a heat to power recovery technology reducing energy consumption on an vehicle through a research cooperation agreement. Partners sought are trucks and passenger cars manufacturers.

Reference: RDES20171213002

1. A Greek company is looking for a company from abroad to supply or co-develop an electronic sensor for waste bin fullness monitoring.

A Greek SME company, established in 2009 and activated in the environmental sector, seeks for technological support (Technical cooperation agreement) to obtain an electronic sensor for monitoring the level of waste into a bin. The Greek company is looking for a technological company to supply or commonly develop an electronic system of sensors for the monitoring of the fullness, temperature and position of waste bins.

Reference: TRGR20180220001

2. Light engine for aircraft sector

A French based SME working in the aircraft domain is seeking a light thermal engine with low weight < 40 kg (Dry weight) and 96 Kw maximum power output for an innovative kind of aircraft. Company or laboratory are sought for the design and manufacturing of the engine under license or technical agreement.

Reference: TRFR20180214001

3. Looking for medical hydrogel (conductive and adhesive) expertise

A Dutch SME developing a novel Electroencephalography (EEG) based medical device is looking for outstanding expertise on medical hydrogel that is both highly conductive as well as adhesive. It is an important requirement that the hydrogel should be useable in places where the patient has hair (on the head). A specialised healthcare company active in hydrogel design and manufacturing with technical knowledge of hydrogels is sought, for technical cooperation.

Reference: TRNL20180221001

4. Dutch Start up is looking for a partner who has the technical knowledge in recycling processes to transform High Density Polyethylene (HDPE) fishnets into usable granulates.

A Dutch start-up developed a state of the art technology to remove the plastic waste from the high seas. This year the company will launch a system to collect floating plastic debris from the Pacific Garbage Patch. The material that will be collected will be 50 % of High Density Polyethylene fish nets and 50 % of rigid plastics. The SME is looking for a partner to work in the frame of manufacturing agreement to process the fish nets to granulates that can be used for making new products.

Reference: TRNL20180219001

1. System for fixing armours during concreting

A Spanish university has developed a new and simple system that allows to fix any type of armours in concrete construction elements during the concreting process. This system avoids the movement of the armours in an efficient and reusable way, preventing future expensive treatments in case of unwanted movements. It is characterized by its low cost, light weight, ease of use and versatility for any constructive element. Companies are sought for licensing or technical cooperation agreements.

Reference: TOES20180220001

2. Technology for production of vaccines for animals

A company from Latvia offers a technology for production of vaccines for animals using bioreactors. The offered bioreactor line is automated process for bio-pharmaceutical production. It is simple and easy to operate. Main advantage of the technology is that the operator mistake risk is minimised and the process is automated. The company offers commercial agreement with technical assistance.

Reference: TOLV20180214001

3. Technique for the pre-identification of sepsis is available for license

A technology transfer organisation in the UK that specialises in the commercialisation of defence and security technology research is licensing a novel biotechnology technique allowing early identification of sepsis in a patient. Based on a set of biomarkers, it can determine the presence of sepsis days before clinical symptoms appear. The organisation is looking to offer its technology to manufacturers of in-vitro diagnostic tools under license agreements.

Reference: TOUK20180226003

4. Chemistry solutions for accelerating research and development

A UK company is offering a range of innovative services to fast track drug discovery and developmental projects by providing a range of compound synthesis and supply solutions. This includes rapid synthesis of research molecules, building blocks, drug intermediaries. Co-operation is sought with companies who need help with sourcing active pharmaceutical ingredients (API) or need to make novel molecules or those for use in R&D. Type of co-operation: commercial agreement with technical assistance.

Reference: TOUK20180221001