



network
enterprise europe

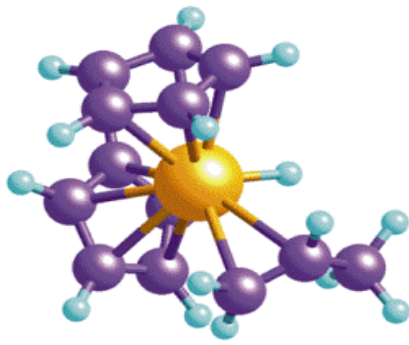
Ձեռնարկությունների Եվրոպական Ցանցի
գործարար համագործակցության կենտրոն
Հայաստանում

ՏԵՂԵԿԱԹԵՐԹ

Տեխնոլոգիական առաջարկների և հարցումների

Նոյեմբեր 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 գործընկերներ ուռուցքաբանություն ոլորտում լյարդում հակաքաղցկեղային դեղերի առաքման թվային մոդելավորում թեմայով նախագծի առաջարկ ներկայացնելու նպատակով:
2. Անհրաժեշտ են սոցիալիստական դարաշրջանի մշակութային ժառանգության մասնագետներ:
3. Հորիզոն 2020 ՓՄՁ գործիք. Անհրաժեշտ են գործընկերներ կլինիկական հետազոտությունների ոլորտից՝ ֆիզիկական կամ ճանաչողական թերապիայի համար նախատեսված վարժական խաղերի մշակման և վավերացման համար:

ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ՀԱՐՑՈՒՄՆԵՐ - TECHNOLOGY REQUESTS

1. Մակեդոնական նորարարական հեռահաղորդակցության օպերատորը փնտրում է գործընկերներ մի շարք արդյունաբերական ոլորտներում կիրառվող հեռակառավարվող սարքերի մշակման, ինչպես նաև համատեղ նախագծերի առաջարկներ ներկայացնելու նպատակով:
2. Մեծ Բրիտանիայի նորաձևության ընկերությունը փնտրում է թվային ինտերֆեյսի փորձագետների տեխնիկական համագործակցության համար:
3. Լիտվայի պանրագործարանը փնտրում է գործընկերների էլեկտրապորացիայի միջոցով աղաջրի կրկնաթորման տեխնոլոգիա մշակելու նպատակով:
4. ՓՄՁ-ն փնտրում է մսի նման բուսակերական բուրգերի բաղադրատոմս կամ գործընկերների այդպիսի բաղադրատոմս մշակելու նպատակով:

ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ԱՌԱՋԱՐԿՆԵՐ - TECHNOLOGY OFFERS

1. Ձիաբուծության, ձիերի առողջության և բարեկեցության նոր ծառայություններ:
2. Օպտիկական տեսակավորման լուծումներ թափոնների վերամշակման համար
3. Գերմանական ընկերությունը առաջարկում է ներքին միկրոկառուցվածքներով բարձր ճշգրտության ապակե խողովակների արտադրության համար նոր տեխնոլոգիա, որը կօգնի ստանալ հատուկ օպտիկական կամ ֆունկցիոնալ ներգործություն արդյունաբերական և ստեղծագործական կիրառումների համար:
4. Բարձր հզորությամբ և բարձր էներգիայի խտությամբ հիբրիդային էներգիայի պահեստավորման լուծում:

1. H2020: Partners on oncology and drug delivery needed to join a network on numerical modeling and simulation of anticancer drug delivery in liver

A French-based consortium is preparing a proposal for the Horizon 2020 Personalised Medicine programme; Call: SC1-PM-16-2017

In-silico trials for developing and assessing biomedical products. The project is to propose a novel 3D digital and physiological model of the liver perfusion, capable of simulating the injection of a drug and its impact upon healthy tissues and hepatic lesions. The research team is looking for private or public partners focused on oncology and drug delivery.

Reference: RDFR20161104001

2. H2020: Seeking socialist era cultural heritage research specialists

This Bulgarian organization will act as a coordinator for a project under CULT-COOP-09-2017, within field of activity: "European cultural heritage, access and analysis for a richer interpretation of the past". The company would like to attract 2 partners to form the consortium, where the type and role of the partner could be organisations with sufficient R&D experience in the field in order to perform basic research, support in visualization and dissemination.

Reference: RDBG20161205001

3. SME Instrument: clinical research partners needed for development and validation of exercise games designed for physical or cognitive therapies

The UK start up has developed a medical software that turns traditional physical therapy exercises into interactive video games. It is used both in the clinic or at home where clinicians can monitor the patients remotely. The company is currently looking for clinical/research partners to further develop and clinically validate exercise games designed for physical or cognitive therapies to apply to the SME Instrument call: Accelerating market introduction of ICT solutions for Health, Well-Being.

Reference: RDUK20161005002

1. Macedonian innovative telecommunication operator seeks partners for technical cooperation for further development and implementations of drones applicable in a wide range of industrial sectors, as well as joined application on EU projects

Macedonian renowned company is looking for partner for its R&D department able to collaborate for development of ready to use drones for specific industrial sectors, more particular development of thermal vision - control drone, control the optics lengthwise, control lines (thermal and 3D). It builds R&D department for development of drones (UAV/RPAS) for a variety of industrial applications utilizing WiMAX/LTE wireless communication standards. SME and RD partners are sought for research and JV.

Reference: TRMK20161109001

2. UK fashion company seeks digital interface expertise for technical cooperation

reference: TRES201

A UK fashion company associated with a major UK school of art is looking to diversify the business with new product development in the area of SMART textiles. The company is seeking digital interface expertise for research and technical cooperation agreements to develop and investigate fabric surfaces that have the ability to take a photographic image in a printer-less and interactive method. This technical collaboration will focus on experimentation and development of new products.

Reference: TRUK20161110002

3. Lithuanian dairy is looking for partners for developing an electroporation based brine clarification technology

A Lithuanian dairy is looking for partners that would provide lab testing and/or develop a technology for brine (salt solution) used for cheese production clarification by electroporation (killing microorganisms by causing cell membrane damage by applying an electrical field). Two separate partnership agreements can be signed with different partners for lab testing feasibility of the method and prototype development and production under a technical cooperation agreement.

Reference: TRLT20161111001

4. A Lithuanian SME is looking for meat-like vegan burger recipe or partners for creating such recipe

A Lithuanian SME with experience in food product wholesale and distribution knowledge wishes to start manufacturing plant-based meat-like vegan burgers and is interested in purchasing recipes for these burgers under a license agreement or commercial agreement with technical assistance or developing their own recipes in cooperation with partners under a technical cooperation agreement.

Reference: TRLT20161114001

ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ԱՌԱՋԱՐԿՆԵՐ - TECHNOLOGY OFFERS

1. New services for horse breeding, health and welfare

A French start-up active in the fields of nutrition, health, welfare and performance of the horse has developed a range of services in the field of equine breeding product development for industrial companies active in digestive health and exercise physiology of horses.

Reference: TOFR20151027002

2. Optical sorting solutions for waste recycling

A French SME has developed and manufactures optical sorting equipments for the recycling industries. The company is looking for partners for a commercial agreement with technical assistance, or a technical cooperation agreement to answer sorting and recycling centers or companies needs.

Reference: TOFR20160913001

3. New technology offered to manufacture high-precision glass tubes with inner microstructures to achieve special optical or functional effects for industrial and creative applications

A German company specialized in calibrated glass processing developed a technology to manufacture high-precision glass tubes with inner microstructures based on a novel shrinking process in vacuo. It creates specific functional or optical effects suitable for industrial or creative applications. Manufacturers sought using such glass tubes for machines or processing plants and creative companies in lighting design and micro-engraving. Company seeks commercial agreements with technical assistance.

Reference: TODE20161117002

4. Hybrid energy storage solution with high power and high energy densities

A Spanish high-tech engineering company specialized in power electronics, energy storage systems and control electronics and communications has developed an optimized hybrid energy storage solution with high power and high energy densities. This hybrid energy storage solution is specially designed to ensure grid stabilization and provide an optimal response for high power, short duration energy events. The company is looking for commercial agreements with technical assistance.

Reference: TOES20151125002