

Tartalom

1. Aktuális pályázati lehetőségek

2. Magyar kutatók utazhatnak Japánba

3. Svájci - Magyar együttműködési program

4. Flamand pályázati kiírás

5. Security Research Program

6. ISPIM 2009 Conference, Vienna on "The Future of Innovation"

7. "Funding of Industrial R&D Projects in Biotechnology" - ETB

8. The Central Europe Program

HÍREINK

(a híreink sorszámozva vannak, a csatolt file-ok nevei első száma a hír sorszámára utalnak)

Megjelent a Magyar Innovációs Szövetség legújabb hírlevele
Letöltés/megtekintés

1. Aktuális pályázati lehetőségek

Az alábbi aktuális EU-s pályázati lehetőségekről bővebb információt a **mellékelt** anyagban található:

- **Az egész életen át tartó tanulás programja** Pályázati felhívás 2009: Az Európai Bizottság meghirdette a 2009. évre vonatkozó pályázati felhívását a Lifelong Learning Program keretén belül. A program kiterjed az oktatás, a szakoktatás, illetve a szakképzés területeire.
- **Europe INNOVA** Európai Innovációs Platform a határon átnyúló klaszter együttműködés, tudás-intenzív szolgáltatások, öko-innováció és új eszközök és szolgáltatások fejlesztése az innováció támogatásának területén: Az Európai Bizottság a Europe INNOVA program keretében novemberben több kategóriában hirdetett meg pályázatot. A programban nagy hangsúlyt kapnak a szektorális partnerségek kialakítására vonatkozó pályázatok, a köz- és a magánszféra közötti partnerségek előnyt élveznek az elbíráláskor.
- **PRO INNO Europe**: Az innováció támogatásának elősegítése nemzetközi együttműködéssel: A 2006-ban indított PRO INNO Europe programot az Európai Bizottság Vállalkozás és Ipar Főigazgatósága koordinálja. A program keretében 2008. novemberében két fő területen (Inno-Nets, Inno-Actions) jelentettek meg hat pályázati felhívást.
- **SWITCH Asia Program**: 2008. október 31-én az Európai Bizottság EuropeAid Együttműködési Hivatala meghirdette a SWITCH Asia pályázati felhívást. A felhívásra Fenntartható Fogyasztás és Termelés Elősegítése témában várnak pályázatokat.

2. Magyar kutatók utazhatnak Japánba

Japán-magyar kutatócserékre nyílik lehetőség a Magyarország és a Japán közötti tudományos és technológiai (TÉT) együttműködés keretében kiírt pályázat révén.

A Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal (NKTH) pályázatán felsőoktatási intézetek, egyéb, költségvetési körbe tartozó szervezetek, szövetkezetek, illetve olyan gazdasági társaságok indulhatnak, amelyek a természet-, az orvos-, a mezőgazdasági és a műszaki tudományok terén kívánják a támogatott együttműködést megvalósítani.

A programra évente 70 millió forint áll rendelkezésre; egy projekt maximum 10 millió forint támogatásban részesülhet. Az elnyert összeget a Japánba látogató kutatók utazási és biztosítási költségeinek, napi- vagy havidíjának kifizetésére lehet fordítani.

A pályázat beadási határideje 2009. január 19.

A kiírás teljes szövege, illetve a projektjavaslatok benyújtásához szükséges iratok az NKTH honlapján: <http://www.nkth.gov.hu/palyazatok-eredmenyek/felhivasok/magyar-japan-tet-2009/magyar-japan-tet-2009> címen található meg.

3. Svájci-magyar együttműködési program

Pályázati felhívás a Magyarországon meghirdetett Svájci-magyar együttműködési programra (7. prioritási terület 2. célkitűzés)

A Nemzeti Fejlesztési Ügynökség, mint a Svájci-Magyar Együttműködési Program Nemzeti Koordinációs Egysége pályázati felhívást tesz közzé projektervezetek benyújtására a

A Nemzeti Fejlesztési Ügynökség, mint a Svájci-Magyar Együttműködési Program Nemzeti Koordinációs Egysége pályázati felhívást tesz közzé projektervezetek benyújtására a Svájci-Magyar Együttműködési Program keretében.

Pályázatot nyújthatnak be magyarországi székhelyű jogi személy oktatási intézmények és kutatóintézetek.

Prioritási terület: kutatás-fejlesztés - tudás alapú gazdaság.

Az alábbi projektfajták támogathatók:

- Közös kutatási projektek és az alkalmazott kutatás területén kezdeményezett intézményi együttműködési projektek környezeti technológia (ideértve az energiaügyet) és egészségügy/élettudomány területén - maximálisan 3 millió svájci frank nyújtható támogatással.

- Kutatóévek, akadémiai csereprogramok a társadalomtudományok terén - maximálisan 1,5 millió svájci frank nyújtható támogatással.

Pályázati határidő: 2009. január 30.

A felhívással kapcsolatos kérdéseket a nepf.swiss@nfu.gov.hu e-mail címre lehet eljuttatni.

A pályázati dokumentáció letölthető: www.swiss-contribution.hu

4. Flamand pályázati kiírás

A közép- és kelet-európai országok számára Az EU tagországokkal való együttműködése során a flamand kormányzat a már kiépített kapcsolatrendszerre és hálózatokra összpontosít, illetve azon szektorokra, amelyekben komparatív előnnyel bír: demokratikus társadalmi modell, dinamikus tudásalapú társadalom, valamint egy adminisztrációs politikára szóló modell.

Bővebb információ: <http://iv.vlaanderen.be/nlapps/docs/default.asp?fid=95>

5. Security Research Program

Biztonsági Kutatás Program:

A felhívásra olyan pályázók jelentkezését várják, amelyek tevékenységi területe kiterjed az Űr-alapú alkalmazások az európai társadalom szolgálatában területre, valamint építenek a Kopernikus eddigi eredményeire, ezen belül is főként a Core Service geo-információs intézkedésekre.

Bővebb információ: http://ec.europa.eu/enterprise/space_research/proposals.htm

6. ISPIM 2009 Conference, Vienna on "The Future of Innovation"

The 2009 ISPIM Conference - ***The Future of Innovation*** - will be held in **Vienna, Austria** on **21-24 June 2009**. Organised by ISPIM, hosted by The Austrian Federal Economic Chamber, and supported by DANUBE - European Programmes for Training, Research and Technology and Ratio Strategy & Innovation Consulting.

This conference will bring together about 300 academics, business leaders, consultants and other professionals involved in innovation management. The conference format will include facilitated themed sessions for academic and practitioner presentations together with interactive workshops and discussion panels. Additionally, the conference will provide excellent networking opportunities together with a taste of local Viennese culture.

The ISPIM 2009 Conference will be held along side The *R&D Management* Conference 2009 allowing delegates to move freely between conferences and connecting the ISPIM and *R&D Management* networks.

Globalization is one of the major forces that have made innovation imperative for any industry. No organization, business nor government, can afford to leave innovation to a few motivated individuals. The future of innovation revolves around the paradox of managing the unmanageable. What processes can ensure an uninterrupted flow of new creative ideas? How can we entice all employees to be part of this effort? How do we select and develop the most promising ideas? How can we speed up this process? How do we balance radical and continuous innovation? How do we manage the dependence on internal and external knowledge sources? Finding answers to these questions is crucial for the future success of innovation.

Submissions from academics, consultants and managers on innovation-related topics are strongly encouraged and should focus on the following:

- Commercialising and financing innovation
- Methods and tools for innovation
- Measuring and managing innovation
- Organisational creativity & idea generation
- Networks and clusters of innovation
- Collaboration for innovation
- Culture & diversity management in innovation

- Collaboration for innovation
- Culture & diversity management in innovation
- Entrepreneurship & intrapreneurship
- High growth venturing
- Innovating business models
- Innovation training & education
- Innovation policy and global competitiveness
- Managing virtual innovation
- Value creating networks and communities

Important Deadlines:

- **31 December 2008:** Outlines Only (All Academic, Practitioner and Workshop Submissions)
- **31 January 2009:** Acceptance Notification
- **30 April 2009:** Final Submissions (including papers, slides, profiles & photos) together with registration and payment

The Call for Papers can be downloaded from

http://conference.ispim.org/files/ISPIM_2009_Call_for_papers.pdf .

The ISPIM Conference Secretariat can be contacted at conference@ispim.org.

More information:

The International Society for Professional Innovation Management (ISPIM)

<http://conference.ispim.org/>

7. "Funding of Industrial R&D Projects in Biotechnology" - ETB 4th call for proposals



The opening of the 4th ETB Transnational Call for Proposals: "[Funding of Industrial R&D Projects in Biotechnology](#)" is expected on **January 7th 2009**.

The strategic objective of this call, within the EUROTRANS-BIO initiative (ETB), is to foster the competitiveness of the biotechnology industry in Europe by supporting research-intensive **SMEs** and their strategic partnerships in **all fields of biotechnology**.

Consortia consisting of at least two SMEs ([see definition](#)) from two different participating EU countries joining the EUROTRANS-BIO Consortium can apply for EUROTRANS-BIO (ETB) funding.

Participating EU **countries/regions** in ETB: Austria, Basque Country, Catalonia, Flanders in Belgium, Finland, France, Germany, Hungary, Italy, Madrid, The Netherlands, Wallonia.

Download the [pre-announcement of the 4th ETB Transnational Call 2009](#).

Deadline for proposals applications: **April 27th 2009**.

The ETB Consortium commits to a minimum of **30 million €** of national/regional funding. Stay tuned with the EUROTRANS-BIO website for updates: <http://eurotransbio.net/>

8. The Central Europe Programme



The [Central Europe Programme](#), managed by the [European Union](#) and financed by the [European Regional Development Fund](#) (2007-2013), encourages cooperation in Central Europe to promote competitiveness, innovation and environment sustainability and accessibility.

It provides funding for an amount of **€231 mln** to support transnational cooperation projects involving public and private organisations from Austria, the Czech Republic, Germany, Hungary, Italy, Poland, the Slovak Republic and Slovenia.

Read more at: <http://www.central2013.eu/>

Amennyiben kérdése vagy megjegyzése van, kérjük keressen meg minket: innovacio@laserconsult.hu