



FRANCOUZSKÉ VELVYSLANECTVÍ
V ČESKÉ REPUBLICE

V Praze dne 4. března 2015

Vážená paní prorektorko,

tak jako v minulých letech vyhlašuje i v roce 2015 Francouzské velvyslanectví v České republice ve spolupráci se společností Bull s.r.o. a Atos IT Solutions and Services, s.r.o. soutěž o **Cenu Josepha Fouriera za počítačové vědy**, jejímž cílem je ocenit nejlepší výzkumné práce českých doktorandů a mladých vědeckých pracovníků v oblasti informatiky a počítačových věd.

Velice bychom uvítali, kdyby se Vaše univerzita do této celostátní soutěže zapojila. Výherci soutěže obdrží jednak finanční odměnu, jednak stipendium na stáž v některé z francouzských výzkumných laboratoří.

Pokud si Vaše fakulta bude přát, v což pevně doufáme, přihlásit do soutěže uchazeče z řad svých studentů, pak bychom Vás požádali, abyste v rámci fakulty zvolili koordinátora soutěže a sdělili nám **nejpozději do 20. března 2015** jeho jméno a kontaktní údaje. Současně bychom Vás poprosili, abyste mu předali veškeré dokumenty, jež naleznete v příloze tohoto dopisu.

Koordinátor má za úkol propagovat soutěž v rámci své vysokoškolské vzdělávací instituce a poskytovat o ní studentům veškeré potřebné informace, jež mu obratem poskytneme. Současně bude tento zvolený koordinátor shromažďovat jména uchazečů, kteří se zúčastní celostátního finále soutěže coby zástupci Vaší univerzity. Odborná výběrová komise soutěže o **Cenu Josepha Fouriera za počítačové vědy se sejde konec května 2015**.

Ačkoliv není počet uchazečů přihlášených za jednotlivé vysokoškolské instituce nikterak omezený, bylo by vhodné, aby v rámci každé univerzity proběhl zodpovědný předvýběr přihlášených vědeckých prací, z nějž by vzešli nejlepší kandidáti pro celostátní finále soutěže.

Slavnostní ceremoniál předávání ocenění se uskuteční dne **18. června 2015** na Francouzském velvyslanectví v Praze za přítomnosti držitele Nobelovy ceny za chemii za rok 1987 pana profesora Jean-Marie Lehna.

Pevně doufáme, že nám Vaše vysokoškolská vzdělávací instituce potvrdí svou účast v letošním ročníku soutěže, za což Vám předem velice děkujeme. Přijměte prosím, vážená paní prorektorko, výraz mé úcty.


Rachid MAKHLOUFI

atašé pro vědeckou a univerzitní spolupráci

Oddělení pro kulturu a spolupráci / Vědecká a univerzitní sekce

Vyřizuje: clement.diot@ifp.cz

Štěpánská 35, 111 21 Praha 1, Tel. : (+420) 221 401 003, fax : (+420) 221 401 054



AMBASSADE DE FRANCE
EN RÉPUBLIQUE TCHÈQUE

Prague, le 04/03/2015

Monsieur le Vice-recteur,

Comme les années passées, l'Ambassade de France organise en 2015, avec le soutien de Bull s.r.o. et Atos IT Solutions and Services s.r.o., **le Prix Joseph Fourier en sciences computationnelles** destinés à récompenser des travaux de recherche des doctorants et jeunes docteurs tchèques en sciences informatiques.

Nous souhaitons vivement la participation de votre université à ce concours national. Les lauréats recevront une aide financière ainsi que la possibilité de faire un stage en France dans un laboratoire de recherche.

Si, comme nous l'espérons, votre université souhaite présenter des candidats, nous vous serions reconnaissants de bien vouloir désigner un coordinateur parmi vos collègues et de nous communiquer son nom et ses coordonnées, **avant le 20 mars 2015**. Nous vous remercions par ailleurs de lui communiquer les documents ci-joints.

Le rôle du coordinateur est d'assurer la diffusion de l'information sur le concours, que nous lui communiquerons, et de recueillir les noms des candidats, qui représenteront votre université à la finale nationale dont le jury se réunira **fin mai 2015**.

Bien que le nombre maximum de candidats par université ne soit pas limité, il est demandé que chaque université fasse elle-même une présélection parmi les dossiers déposés afin que seuls les meilleurs candidats soient présentés au jury national.

La cérémonie de remise des prix aura lieu **le 18 juin 2015** à l'Ambassade de France à Prague et sera présidée par le Professeur Jean-Marie Lehn, Prix Nobel de chimie 1987.

En espérant que votre université confirmera sa participation, ce dont nous vous remercions, je vous prie d'agréer, Monsieur le Vice-recteur, l'expression de mes salutations distinguées.

Rachid MAKHLOUFI

Attaché de coopération scientifique et universitaire

Service de coopération et d'action culturelle / *Coopération scientifique et universitaire*

Affaire suivie par : clement.diot@ifp.cz

Štěpánská 35 - CZ - 111 21 Prague 1 - Téléphone : (+420) 221 401 003 Télécopie : (+420) 221 401 054

CENA JOSEPHA FOURIERA ZA POČÍTAČOVÉ VĚDY 2015

**Bull, s.r.o. a Atos IT Solutions and Services, s.r.o. /
Francouzské velvyslanectví v ČR**

Princip

Společnost Bull s.r.o. a Atos IT Solutions and Services, s.r.o a Francouzské velvyslanectví v České republice uspořádají v roce 2015 soutěž o „Cenu Josepha Fouriera za počítačové vědy“. Cílem této soutěže je ocenit nejlepší výzkumné práce českých doktorandů a mladých vědeckých pracovníků v oblasti informatiky a výpočetních věd se speciálním zaměřením na návrhy a využití výpočetně náročných algoritmů a metod, simulací a modelování, či na manipulaci s velkými objemy dat pro potřeby vědy a výzkumu ve veřejné i komerční sféře. Každá vysoká škola může do celostátního finále soutěže přihlásit maximálně 3 uchazeče, o nichž soudí, že si to zaslouží.

Článek 1 **Instituce zapojené do projektu udílení Ceny Josepha Fouriera za počítačové vědy**

Do soutěže o „Cenu Josepha Fouriera za počítačové vědy“ mohou své studenty přihlásit všechny vysokoškolské instituce akreditované k udělování vědeckého titulu „doktor“. Musí pouze z kruhu svých přednášejících-vědců určit koordinátora projektu a jeho jméno sdělit vědeckému oddělení Francouzského velvyslanectví v České republice.

Článek 2 **Kritéria volitelnosti účastníků**

Soutěže se mohou zúčastnit všichni studenti univerzit, vysokých škol a ústavů Akademie věd ČR splňující následující podmínky:

- jsou občany české národnosti **a musí být ve věku do 30 let**
- mají dokončené vysokoškolské vzdělání magisterského stupně a jsou držiteli vysokoškolského titulu Ing., Mgr., MUDr., MVDr., RNDr. nebo PharmDr., Ph.D.
- jsou zapsáni do doktorandského cyklu na vysokoškolské vzdělávací instituci zapojené do projektu udělování Cenu Josepha Fouriera za počítačové vědy
- **nebo již svou doktorandskou disertační práci obhájili, a to někdy v období po 1. lednu 2015**
- v rámci svého doktorandského studia nepracují pro společnost BULL, s.r.o. a Atos IT Solutions and Services, s.r.o ani pro žádnou její dceřinou společnost či pobočku
- mají přijatý vědecký článek k publikaci v mezinárodním časopise anebo jim tam již alespoň jeden vědecký článek vyšel

Článek 3 Úloha koordinátora

Koordinátor projektu soutěže o „Cenu Josepha Fouriera za počítačové vědy“ má za úkol uspořádat výběr nejlepších uchazečů z řad studentů zapsaných na dané vysokoškolské vzdělávací instituci. Tito kandidáti pak budou příslušnou vysokou školou či univerzitou přihlášení do celostátního finále soutěže. Koordinátor prověří, že jednotliví uchazeči splňují podmínky účasti v soutěži (viz článek 2). Následně vědeckému oddělení Francouzského velvyslanectví v České republice sdělí jména a kontaktní údaje - osobní i pracovní - všech kandidátů přihlášených do soutěže za jeho vysokoškolské vzdělávací zařízení, a to **nejpozději do 2. května 2015.**

Článek 4 Přihlášky do celostátní soutěže

Kandidáti vybraní jednotlivými vysokými školami a univerzitami, které se projektu účastní, musí Francouzskému velvyslanectví v ČR (vědeckému oddělení) doručit kompletní dokumentaci přihlášky do soutěže **nejpozději do 11. května 2015.** Součástí přihlášky musí být i následující dokumenty sepsané buď v angličtině nebo ve francouzštině:

- **životopis** o maximální délce dvou stran obsahující kontaktní údaje studenta (osobní i pracovní)
- **souhrnná zpráva** o maximální délce pěti stran, včetně ilustrací, představující výzkumnou činnost uchazeče a perspektivy jejího využití v praxi
- **stručný výtah** základních informací z výše uvedené souhrnné zprávy o maximální délce půl stránky v angličtině (nebo ve francouzštině) a v češtině
- **seznam publikační činnosti** uchazeče a kopie vyšlého článku (popřípadě vyšlých článků) či přijatého k publikaci
- **doporučující dopis** o maximální délce jedné strany sepsaný vědeckým vedoucím uchazeče představující jak studenta, tak jeho výzkumnou práci.

Vědecké oddělení Francouzského velvyslanectví předá jeden exemplář dokumentace každému členu poroty celostátní soutěže.

Článek 5 Organizace výběrové komise celostátního finále soutěže

Výběrová komise se seje **konec května 2015.**

Odborné komisi bude předsedat pan **Xavier Vigouroux**, ředitel produktové strategie Bull HPC. Dalšími členy této odborné výběrové komise budou:

- zástupce sekce informatiky společnosti BULL, s.r.o Atos IT Solutions and Services, s.r.o
- Atašé pro vědeckou a univerzitní spolupráci Francouzského velvyslanectví v ČR
- zástupce každé vysokoškolské vzdělávací instituce, z nichž jsou vybraní kandidáti

Článek 6 Průběh celostátního finále soutěže

Jednotliví uchazeči budou pozváni, aby před odbornou komisí ústně - ve francouzštině nebo v angličtině - představili výzkumnou činnost realizovanou v rámci doktorandských studií, její výsledky a případné možnosti využití v praxi, přičemž délka prezentace by neměla překročit 20 minut. Následně budou odpovídat na případné dotazy odborné komise.

Po ústních prezentacích bude následovat rokování výběrové komise, na němž se rozhodne o laureátech Cenu Josepha Fouriera za počítačové vědy 2015. Hodnocení komise bude zaznamenáno do protokolu. Výherci a ocenění budou o výsledcích soutěže informováni do týdne po zasedání odborné komise.

Článek 7 **Finanční dotace na Cenu Josepha Fouriera za počítačové vědy 2015**

V roce 2015 budou uděleny tři ceny.

1. *cena*: 50 000,- Kč a stipendium na měsíční stáž ve Francii
2. *cena*: 30 000,- Kč a stipendium na měsíční stáž ve Francii
3. *cena*: 20 000,- Kč

Finanční obnosy na Cenu Josepha Fouriera za počítačové vědy věnuje společnost Bull s.r.o. a stipendia na stáž poskytuje Francouzské velvyslanectví v České republice. Tato stáž se musí uskutečnit v některé z francouzských výzkumných laboratoří, a to nejdéle do konce roku 2016. Přičemž výběr vědeckého pracoviště, v němž student stáž uskuteční, plně záleží na něm.

Článek 8 **Předání Ceny Josepha Fouriera za počítačové vědy 2015**

Slavnostní předání „Ceny Josepha Fouriera za počítačové vědy 2015“ se uskuteční **dne 18. června 2015** na recepci v Buquoyšském paláci, sídle Francouzského velvyslanectví, za přítomnosti Jeho Excelence Jean-Pierra Asvazardouriana, velvyslance Francie v České republice. Ocenění laureátům předá pan profesor Jean-Marie Lehn, nositel Nobelovy ceny za chemii za rok 1987. Slavnostního ceremoniálu se zúčastní nejen všichni ocenění studenti, ale taktéž vedoucí jejich doktorandských prací a představitelé univerzit, vysokých škol a institucí Akademie věd České republiky.

Článek 9 **Časový harmonogram**

2. května 2015	Prostřednictvím koordinátorů sdělit vědeckému oddělení Francouzského velvyslanectví v ČR jména a kontaktní údaje uchazečů přihlášených za jednotlivé vysokoškolské vzdělávací instituce.
11. května 2015	Nejzazší termín pro zaslání kompletní dokumentace přihlášek.
konec května 2015	Ústní prezentace kandidátů před odbornou komisí a výběr laureátů.
18. června 2015	Slavnostní předávání ocenění.
Nejpozději do konce roku 2016	Stáž oceněných studentů ve Francii.