

**Projekt NETAD: Síťování vědecko-výzkumných kapacit a cílený rozvoj spolupráce mezi vysokými školami, veřejnou správou, soukromým a neziskovým sektorem v adiktologii (reg.č. CZ.1.07/2.4.00/17.0111)**

**OBOROVÁ GRANTOVÁ KANCELÁŘ**



European Research Council  
Established by the European Commission

**Název:** ERC – Starting Grants a ERC - Advanced Grants

**Deadline:**

ERC – Starting Grants **17. 10. 2012**

ERC - Advanced Grants **22. 11. 2012**

**Základní priority:** Evropská výzkumná rada (European Research Council, ERC) prostřednictvím specifického programu **Myšlenky 7. RP** financuje výzkumné projekty, které si kladou za cíl **překročit stávající hranice poznání** – jde tedy o podporu hraničního výzkumu. Jestliže většina typů projektů 7. RP je založena na rozsáhlé mezinárodní spolupráci, granty ERC podporují individuální hlavní řešitele (Principal Investigator, PI) a jejich výzkumné týmy. Hlavní řešitel si vybere v členském státě EU, popř. v zemi asociované k 7. RP hostitelskou instituci, která má potenciál pro realizaci zamýšleného výzkumu. **Jediným kritériem hodnocení projektu je vědecká excellence – a to jak návrhu projektu, tak samotného řešitele.** To kromě předchozích výsledků v oboru předpokládá, že výzkumní pracovníci předloží zcela nové fundamentální myšlenky, které nejsou jen pouhým pokračováním předchozího výzkumu. Projekt má mít ambici výrazně ovlivnit daný obor, posunout stávající hranice oborových znalostí a otevřít tak nové výzkumné perspektivy.

**Podporované projekty:**

ERC podporuje projekty **hraničního výzkumu**, tj. projekty, které jsou originální, často interdisciplinární povahy, používají nových, nekonvenčních metod a přístupů, mají jasnou ambici překročit hranice současného poznání a jsou tedy vysoce rizikové, mohou výrazně ovlivnit daný obor, posunout jeho hranice či otevřít zcela nové výzkumné perspektivy nebo směry. Vyváženost mezi originalitou a rizikem je velmi důležitá. Riskantní projekty jsou vítané, ale je třeba jasně ukázat, že řešitel si je vědom možných rizik a že ví, jak by je řešil (např. tak, že představí “plán B”). Musí být jasně prezentována proveditelnost projektu. Mělo by být zřejmé, že pokud by nebylo dosaženo zamýšleného cíle, přesto podpoření projektu povede k významným výsledkům, které ovlivní daný obor.

Podporovány jsou pouze projekty hraničního výzkumu - to znamená:

- zabývat se otázkami, které jsou na hranici či směřují za hranice současného poznání bez ohledu na zavedené hranice vědních oborů
- průlomové, novátorské návrhy, které se týkají nových a nově vznikajících oborů či jdou proti většinovému názoru
- návrhy používající nových nekonvenčních metod a inovativních přístupů
- projekty interdisciplinární povahy, které přesahují hranice různých oblastí vědy a technologií
- očekávaný dopad na vědní obor musí být významný
- často se jedná o “high-risk/high-gain” projekty s významnou mírou návratnosti vložené



evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

**Projekt NETAD: Síťování vědecko-výzkumných kapacit a cílený rozvoj spolupráce mezi vysokými školami, veřejnou správou, soukromým a neziskovým sektorem v adiktologii (reg.č. CZ.1.07/2.4.00/17.0111)**

**OBOROVÁ GRANTOVÁ KANCELÁŘ**

investice v případě úspěchu

**Oprávnění žadatelé:**

**ERC Starting Grants** jsou určeny pro podporu nezávislé kariéry vynikajících mladých vědců ve fázi vytváření či konsolidace vlastních výzkumných týmů nebo programů. Žadatelé mohou být výzkumní pracovníci jakéhokoli věku či národnosti, kteří získali Ph.D. v rozmezí 2 až 12 let před zveřejněním výzvy pro podávání návrhů projektů. Předpokladem úspěchu jsou však dostatečné vědecké výsledky úměrné danému stupni vědecké kariéry a zvyklostem v oboru a zároveň vynikající, nová, originální myšlenka.

U ERC Starting Grants hodnotitelé hledají prokázaný potenciál pro nezávislost (schopnost samostatně realizovat a vést výzkum). Ten lze prokázat např. změnou výzkumných témat, místa pobytu v rámci magisterského či inženýrského studia, doktorského studia a postdoktorského pobytu – zkušenostmi z jiných míst, než je rodná země či město, publikacemi bez podílu Ph.D. školitele a/nebo zkušenostmi s řízením národních grantů.

**ERC Advanced Grants** jsou určeny pro podporu mezinárodně uznávaných odborníků, kteří se již etablovali v oboru. Jedná se o **výjimečné vedoucí osobnosti** (co do významu dosažených vědeckých výsledků a originality), které v posledních **10 letech** před uveřejněním výzvy **prokazatelně ovlivnily daný obor v mezinárodním měřítku dosažením průlomových, vysoce originálních výsledků.**

U ERC Advanced Grants hodnotitelé hledají osobnosti, které prokazatelně významně ovlivnily daný vědní obor ve světovém měřítku.

**Hodnotitelé upřednostní osobnosti s prokazatelným potenciálem** (s ranými výsledky či výsledky za posledních 10 let v závislosti na typu grantů uvedených výše), který zahrnuje:

- publikace v předních mezinárodních recenzovaných časopisech (u ERC Starting Grants bez podílu Ph.D. školitele a jako hlavní autor či člen kolektivu autorů – „first / main / corresponding author“), u ERC Advanced Grants alespoň 10 publikací jako „senior author“ a/nebo (kde je to relevantní, např. v oblasti sociálních a humanitních věd) alespoň 3 významné monografie, z nichž jedna by měla být přeložena do cizího jazyka a dále může zahrnovat:
  - zvané plenární přednášky nebo jako hlavní řečník („plenary talks/keynote lectures“) na významných konferencích, které ovlivňují a formují daný obor
  - profesionální zkušenost a služby (členství v redakčních radách mezinárodních časopisů)
  - vzdělání na renomovaných světových institucích, práce ve špičkových týmech
  - mezinárodní spolupráce
  - uznání a ohlasy od ostatních (mezinárodní ceny a vědecká vyznamenání)
  - patenty (kde je to relevantní, např. inženýrské patenty)
  - organizace specifických akcí, resp. konferencí, členství ve výborech uznávaných mezinárodních konferencí
  - manažerské schopnosti (zkušenost s výukou a vzděláváním Ph.D. studentů, prokázaná schopnost řídit tým a rozpočet, např. řešitel již má zkušenosti s vedením větších či menších projektů či vědecko-výzkumných aktivit)

**Míra podpory:** 100% přímých nákladů a 20 % nepřímých nákladů

**Délka trvání:** Max. 5 let

**Finanční rámec:**



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

**Projekt NETAD: Sítování vědecko-výzkumných kapacit a cílený rozvoj spolupráce mezi vysokými školami, veřejnou správou, soukromým a neziskovým sektorem v adiktologii (reg.č. CZ.1.07/2.4.00/17.0111)**

**OBOROVÁ GRANTOVÁ KANCELÁŘ**

**ERC - Starting Grants** 1,5 mil. Eur (výjimečně 2 mil.)

**ERC - Advanced Grants** 2,5 mil. Eur (výnimočně 3,5mil.)

**Koordinátor grantu v ČR:** Technology Centre ASCR, Ve Struhách 27, 160 00, Prague 6, tel: +420 234 006 161, fax: +420 220, 922 698, Perutková Petra: perutkova@tc.cz

**Odkaz:**

<http://erc.europa.eu/starting-grants>

<http://erc.europa.eu/advanced-grants>