



Perspektivy strategického financování vědy do roku 2024 – z kulatého stolu se zástupci médií, který proběhla na Úřadu vlády dne 8. listopadu 2017. Společné rozpravy byli na pozvání vicepremiéra Pavla Bělobrádkadále přítomni náměstek pro řízení Sekce pro vědu, výzkum a inovace Arnošt Marks a předseda Asociace malých a středních podniků a živnostníků ČR Karel Havlíček.

## INTER-ACTION VÝZVA KE SPOLUPRÁCI S IZRAELEM V OBLASTI PRŮ- MYSLOVÉHO VÝZKUMU, VÝVOJE A INOVACÍ JE OTEVŘENA DO 31. LEDNA 2018

### Veřejná soutěž VES18IZRAEL v programu INTER-EXCEL- LENCE a podprogramu INTER-ACTION

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy (dále „MŠMT“) pod-  
le zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního  
vývoje a inovací, vyhlásilo dne 1. listopadu 2017 veřejnou soutěž  
ve výzkumu, vývoji a inovacích podprogramu INTER-ACTION  
(VES18IZRAEL) pro podání projektů mezinárodní spolupráce ve  
výzkumu a vývoji.

### ČESKO-IZRAELSKÁ SPOLUPRÁCE

Tato vyhlášená veřejná soutěž se vztahuje pouze na česko-izrael-  
skou spolupráci, tedy spolupráci mezi českými podniky zabývají-  
cími se výzkumem a vývojem a partnerem ve Státě Izrael, v pro-  
jektech aplikovaného výzkumu nebo experimentálního vývoje.  
Spolupráce je založena na mezivládní Dohodě mezi Vládou Stá-  
tu Izrael a Vládou České republiky o dvoustranné spolupráci při  
podpoře průmyslového výzkumu a vývoje v soukromé sféře.

**Cílem výzvy je prostřednictvím rozvoje mezinárodní dvoustran-  
né spolupráce podniků v aplikovaném výzkumu a experimentál-  
ním vývoji podpořit vývoj inovovaných produktů a služeb, směř-  
ující k posílení konkurenceschopnosti českých firem.**

### TERMÍN PLATNOSTI VÝZVY

Soutěžní lhůta, ve které je možné podávat návrhy projektů, je sta-  
novena **od 2. 11. 2017 do 31. 1. 2018.**

### JAKÉ SUBJEKTY SE MOHOU DO VÝZVY HLÁSIT

**Uchazečem může být podnik zabývající se výzkumem se sídlem  
v České republice,** v souladu s přílohou č. 3 programu INTER-EX-  
CELLENCE, který se uchází o poskytnutí podpory a který se pří-  
hlásí do VES18IZRAEL, a to i za případné další účastníky projektu.

Z uvedeného vyplývá, že **samostatná výzkumná instituce,** jako  
např. veřejná vysoká škola nebo výzkumný ústav Akademie věd  
ČR, může být pouze dalším účastníkem projektu, nikoliv však  
jeho předkladatelem.

Partnerem na izraelské straně musí být obdobně alespoň jedna  
firma zabývající se výzkumem a vývojem. Izraelské veřejné vý-  
zkumné instituce a další partneři (např. univerzity) se mohou  
do projektu zapojit pouze ve spolupráci s izraelskou firmou.  
**Bližší informace ke klasifikaci možných izraelských partnerů  
jsou dostupné na stránkách [www.iserd.org.il](http://www.iserd.org.il).**

### VÝŠE POSKYTNUTÉ PODPORY

Maximální **výše účelové podpory,** kterou může MŠMT poskyt-  
nout úspěšnému českému žadateli v jednom kalendářním roce,  
jsou **4 mil. Kč.** Celkem bude ve veřejné soutěži na celou dobu ře-  
šení projektů alokováno 36 mil. Kč.

### FORMÁT PODÁVÁNÍ PROJEKTŮ

Návrhy projektů lze podávat pouze prostřednictvím datové  
schránkyMŠMT(vidaawt).

### DOBA TRVÁNÍ PROJEKTŮ A ZVEŘEJNĚNÍ VÝSLEDKŮ

Doba trvání projektů je stanovena na **3 roky** (počínaje datem zve-  
řejnění a ukončením nejpozději do 31. 12. 2020).

Výsledky veřejné soutěže budou zveřejněny 31. 5. 2018.

### KDE ZÍSKAT INFORMACE K VÝZVĚ

MŠMT je coby gestor této veřejné soutěže v rámci České republiky  
oprávněno poskytovat veškeré informace. Podrobnosti k vyhlá-  
šené veřejné soutěži, včetně **kompletní zadávací dokumentace,**  
jsou dostupné ke stažení na stránkách MŠMT: [http://www.msmt.  
cz/vyzkum-a-vyvoj-2/vyhlaseni-verejne-souteze-ves18](http://www.msmt.cz/vyzkum-a-vyvoj-2/vyhlaseni-verejne-souteze-ves18)

**KONTAKT:** zbynek.vedral@msmt.cz, tel. +420 234812917.

Obdobně je na izraelské straně, kde je implementačním orgánem  
agentura ISERD, vyhlášována výzva k podávání návrhů společ-  
ných projektů. ☒

Plné znění všech přijatých usnesení včetně detailních podkladů a další aktuality naleznete na [www.vyzkum.cz](http://www.vyzkum.cz)



Úřad vlády České republiky



# BULLETIN

Hlavní výstupy programu 329. a 330. zasedání RVVI ve dnech  
27. října a 24. listopadu 2017

## TÉMA: PAVEL BĚLOBRÁDEK BILANCOVAL VÝSLEDKY PRÁCE RVVI A SVÉHO ÚŘADU

V rámci 330. zasedání RVVI bilancoval místopředseda vlády čtyři  
roky práce Rady, protože to bylo jedno z posledních zasedání, je-  
hož se účastnil v pozici předsedy tohoto vládního poradního orgá-  
nu. Při hodnocení výsledků práce RVVI a Sekce pro vědu, výzkum  
a inovace zdůraznil především stabilizaci a kontinuální navyšo-  
vání veřejných výdajů do vědní oblasti. Především díky lepšímu  
zacílení finančních prostředků tyto výdaje vzrostly od roku 2014  
o více než 33 %, což je v nominálním vyjádření nárůst o 9 miliard  
korun! „*Nárůst peněz do výzkumu a vývoje o více než třetinu, je dů-  
ležitý především pro stabilní a dlouhodobé plánování výzkumných  
organizací, pro předvídatelnost systému jako celku. Do budoucna je  
proto nezbytné zajistit kontinuální růst veřejných výdajů do vědy  
a výzkumu na úrovni 1 % HDP a spolu s tím stimulovat privátní  
sektor tak, aby se soukromé výdaje postupně zdvojnásobily ve vztá-  
hu k veřejným,*“ uvedl vicepremiér.

Mezi úspěchy zařadil také prosazení zásadních strategických ma-  
teriálů, jmenovitě Národní politiku výzkumu, vývoje a inovací  
ČR na léta 2016–2020 nebo Národní strategii pro inteligentní  
specializaci ČR, tzv. Národní RIS3 strategii. „*V rámci schvále-  
ných programů Technologické agentury se nám podařilo prosadit  
nezbytnou větší podporu aplikovaného výzkumu včetně definice  
jeho prioritních odvětví, jakými jsou například informační techno-  
logie, automotive, strojírenství, nebo biotechnologie. Úspěchem je  
také schválení nových pravidel hodnocení výzkumných organizací  
v souladu s mezinárodními standardy, což má naprosto zásadní  
dopad na stávající vědeckovýzkumné prostředí. Za velmi podstatný  
považuji fakt, že po celou dobu mého působení v pozici vicepre-  
miéra pro vědu, výzkum a inovace jsme zintenzivnili a kultivovali  
dialog se soukromým sektorem. Ten předchází vlády podceňovaly  
a přitom je naprosto zásadní pro budoucí konkurenceschopnost  
země, aby přizpůsobila strategii ve výzkumu a vývoji dlouhodobým  
potřebám ekonomiky,*“ doplnil.

Úspěchem je podle Pavla Bělobrádky také budování sítě vědecké  
diplomacie a aktivity v Česko-německém strategickém dialogu,  
v jehož rámci je oblast výzkumu, vývoje a inovací hodnocena jako  
jedna z nejprogresivnějších. Podařilo se navázat užší spolupráci  
s nejvýznamnějšími německými vědeckovýzkumnými institu-  
cemi, jakými jsou Fraunhoferova společnost nebo Institut Maxe  
Plancka. Podobně v Izraeli s prestižním Weizmannovým institu-  
tem věd nebo rakouskou Christian Doppler Gesellschaft.

V letech 2014–2017 se Radě podařilo předložit vládě 12 progra-  
mů podpory aplikovaného výzkumu (např. TA ČR Beta2, Delta,  
Delta2, Epsilon, Éta a Zéta; program TRIO Ministerstva průmyslu

a obchodu nebo program INTER-EXCELLENCE řízený Minis-  
terstvem školství, mládeže a tělovýchovy) a 3 grantové projekty  
zaměřené na výzkum základní.

V otázce mezinárodního hodnocení velkých výzkumných infra-  
struktur v České republice uskutečněné v roce 2017 Rada vlády  
iniciovala vznik pracovní skupiny složené ze členů RVVI a zástup-  
ců Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy k technickému  
dopracování tohoto materiálu, který má významný vztah k řízení  
a efektivnímu fungování celého systému výzkumu, vývoje a ino-  
vací v České republice. ☒

## NÁRODNÍ CENA VLÁDY ČESKÁ HLAVA

Laureátem Národní ceny vlády Česká hlava za rok 2017 se stal  
z rozhodnutí vlády na návrh RVVI profesor Petr Sommer. Cenu  
mu předala na tradičním slavnostním Galavečeru 3. prosince ná-  
městkyně místopředsedy vlády pro vědu, výzkum a inovace Lucie  
Orgoníková. S cenou se pojí finanční odměna 1 mil. Kč. Předsta-  
vuje ocenění mimořádných celoživotních výsledků v oblasti vý-  
zkumu, vývoje a inovací.



autor fotografie: Michaela Říhová

### Prof. PhDr. Petr Sommer, CSc., DSc.

Profesor Petr Sommer je český archeolog, ředitel prestižního Cen-  
tra mediévistických studií AV ČR a Univerzity Karlovy v Praze  
a vědecký pracovník Archeologického ústavu AV ČR v Praze, v.v.i.  
Odborně se zabývá církevní archeologií a středověkou duchov-  
ní kulturou. Vystudoval Filozofickou fakultu Univerzity Karlovy  
obor prehistorie-dějepis.

Petr Sommer je mezinárodně uznávaným odborníkem v obo-  
rech archeologie a historie rané středověké Evropy, tedy doby,  
která zásadní měrou ovlivnila naši současnost. Je nejen respek-  
tovaným badatelem, ale také uznávaným pedagogem a popula-  
rizátorem výzkumu středověkých památek a duchovní kultury  
rané křesťanského období. Je autorem či spoluautorem řady mo-  
nografií, studií a článků, které zásadně rozšířily dosavadní po-  
znání o počátcích křesťanství v Čechách a o počátcích českého  
státu ve středoevropském kontextu.

Zdroj: AV ČR ☒

**REKTORA ZDEŇKA KŮSE VYSTŘÍDAL V RADĚ KAREL KOUŘIL**

Vláda na svém zasedání 6. listopadu 2017 jmenovala Ing. Karla Kouřila, Ph.D., FEEng. z podnikatelského a inovačního centra BIC Brno, novým členem RVVI. Tuto změnu vlády navrhl vicepremiér Pavel Bělobrádek, který Radě předsedá. Kouřil střídá rektora Technické univerzity v Liberci Zdeňka Kůse, jenž byl jmenován členem předsednictva Technologické agentury České republiky. Souběh obou funkcí není podle Statutu RVVI možný.

Prof. Dr. Ing. Zdeněk Kůs byl usnesením vlády ze dne 11. října 2017 na vlastní žádost odvolán z RVVI. Rada má mít podle zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků 17 členů, a proto je nutné doplnit členy na zákonem stanovený počet. „*Profesor Kůs požádal o své odvolání z Rady, jelikož byl jmenován členem předsednictva Technologické agentury a já mu tímto děkuji za kvalitní práci, kterou jako radní odvedl a přeji mu mnoho úspěchů v nové pozici,*“ uvedl Pavel Bělobrádek. ☒

**Z DALŠÍHO PROGRAMU 329. A 330. ZASEDÁNÍ RVVI**

Na říjnovém zasedání Rada přijala informace k Návrhu zákona o státním rozpočtu ČR na rok 2018, přičemž vzala na vědomí změnu detailního rozpisu výdajů dle usnesení vlády ze dne 25. září 2017 č. 674, kterým se mění usnesení vlády ze dne 22. května 2017 č. 385. Při přípravě návrhu rozpočtu na rok 2019 je v této souvislosti třeba zohlednit požadavky na navýšení účelové podpory rozpočtu Ministerstva zdravotnictví a Ministerstva vnitra.

Během listopadového zasedání projednávala poté Rada Návrh výdajů státního rozpočtu ČR na výzkum, experimentální vývoj a inovace na roky 2019–2021 s výhledem do roku 2025. Schváleny byly Pokyny Rady k přípravě návrhu výdajů a Výchozí návrh výdajů pro dané období. RVVI zároveň jmenovala zpravodajem pro státní rozpočet ČR na výzkum, experimentální vývoj a inovace svého místopředsedu Arnošta Markse.

**329. zasedání**

Pravidelným bodem jednání je v tomto roce implementace Metodiky hodnocení výzkumných organizací 2017+, při které Rada postupuje v koordinaci s předsedy Odborných panelů, předsedkyní Komise pro hospodářské výsledky a jejími členy. Rada v této souvislosti schválila návrh na přesun a doplnění členů Odborných panelů podle platné Metodiky. Předsedy Odborných panelů byly jmenovány osobnosti s vysokým morálním a odborným kreditem a zkušenostmi z hodnocení výzkumu, které vedou a odborně garantují celý proces. Rada dále schválila předložené náležitosti datových matic Scopus a WoS a vzala na vědomí stav přípravy aktualizovaných definic výsledků výzkumu, vývoje a inovací.

Rada dále schválila stanovisko k dokumentu Technologické agentury ČR „Návrh programu podpory aplikovaného výzkumu a experimentálního vývoje DELTA 2“, a projednala Návrh programu průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje TREND (v gesci MPO), který poté vydaným stanoviskem na následujícím listopadovém jednání schválila.

**330. zasedání**

Rada schválila seznam výsledků vyřazených z Hodnocení 2016, upravený dle doporučení Komise pro hospodářské výsledky a vzala na vědomí výsledek výpočtu Hodnocení 2016. Výsledky, které nemohly být zařazeny do výpočtu pro Hodnocení 2016 z důvodu časových posunů v aktualizacích databází WoS a Scopus, budou zařazeny do Hodnocení dle Metodiky hodnocení výzkumných organizací 2017+.

Rada také schválila stanovisko k návrhu změny Statutu Grantové agentury ČR a po meziresortním připomínkovém řízení doporučila vládě změnu Statutu Grantové agentury ČR schválit.

K významným bodům jednání patřilo také uspořádání dalšího společného zasedání Rady pro výzkum, vývoj a inovace a mezinárodního poradního orgánu Rady (tzv. Mezinárodní rada) k otázkám internacionalizace české vědy a možnostem mezinárodní spolupráce, které proběhne v rámci prosincového zasedání RVVI. ☒

**AKTUÁLNĚ: RVVI INICIOVALA VZNIK ČESKO-NĚMECKÉHO STRATEGICKÉHO FÓRA NA PODPORU VĚŠTÍ SPOLUPRÁCE OBOU ZEMÍ VE VĚDĚ A VÝZKUMU**

Rada pro výzkum, vývoj a inovace na svém 329. zasedání iniciovala vznik Česko-německého strategického fóra, které naváže na čtyřleté aktivity úřadu místopředsedy vlády Pavla Bělobrádka v rámci posilování dialogu a spolupráce obou zemí ve vědeckovýzkumné oblasti. Říjnového zasedání se účastnil také ředitel Fraunhoferova institutu Prof. Dr. Ralf Boris Wehrspohn.

„*Oblast výzkumu, vývoje a inovací je v rámci Česko-německého strategického dialogu dlouhodobě hodnocena jako ta nejdynamičtější a nejpropracovanější. A chystané Česko-německé strategické fórum, jehož statut dnes mimo jiné Rada schválila, je výsledkem naší intenzivní spolupráce s prestižní Fraunhoferovou společností, která si klade za cíl posilování kooperace a výměny know-how obou zemí v oblasti aplikovaného výzkumu,*“ řekl místopředseda vlády Pavel Bělobrádek, který je zároveň předsedou RVVI.

Radní schválili stanovy pro spolupráci v rámci Fóra, jakož i složení jeho české části a požádali Technologickou agenturu ČR s ohledem na plnění závazků vyplývajících z Česko-německého strategického dialogu o zajištění programu Národní centra kompetence od ledna 2018. ☒

**VĚDA A VÝZKUM – ČESKÁ ULÍČKA DO OTEVŘENÉ BUDOUCNOSTI**

Prostředí výzkumu, vývoje a inovací si klade za cíl přiblížit srozumitelnou formou nová publikace vydaná Sekcí VVI při Úřadu vlády ČR. Publikace pomocí fotbalové metafory poprvé přehledně mapuje celý český systém podpory vědy a výzkumu, dosažené úspěchy i dosud identifikovaná slabá místa.

Publikace na konkrétních příkladech ukazuje, jak je na hřišti VVI (podobně jako na tom fotbalovém) potřebná souhra mezi všemi hráči – od základního přes aplikovaný výzkum až k firmám, které zavádějí inovace. Výsledkem souhry jsou góly, znalosti, duševní vlastnictví, konkrétní inovativní produkty či technologie, které vznikají v České republice a jsou zde uváděny v několika konkrétních příkladech.

Chytrá přihrávka „českou uličkou“ do otevřeného prostoru spoluhráči, který posouvá balón dál nebo přímo střelí gól. Taková souhra na „hřišti“ může být obrazem českého prostředí vědy a výzkumu. Spoluhráči - výzkumné ústavy, univerzity a firmy - si chytře přihrávají i díky tomu, že jim stát připravuje optimální podmínky pro hru. ☒

Publikace je elektronicky ke stažení na webu [www.vyzkum.cz](http://www.vyzkum.cz)



Prohlídka Sázavského kláštera s výkladem prof. Petra Sommera v rámci výjezdního zasedání předsednictva Rady pro výzkum, vývoj a inovace dne 8. prosince 2017

