

## Výroční zpráva Rady pro výzkum, vývoj a inovace za rok 2014

**Rada pro výzkum, vývoj a inovace** (dále jen „Rada“) je zřízena zákonem č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací), ve znění pozdějších předpisů.

Platný **Statut Rady** byl schválen usnesením vlády ze dne 30. listopadu 2009 č. 1457, ve znění usnesení vlády ze dne 18. dubna 2012 č. 286.

V roce 2014 došlo k částečné obměně Rady. Usnesením vlády ze dne 12. března 2014 č. 158 byl odvolán z funkce 1 člen Rady, usnesením vlády ze dne 2. června 2014 č. 523 bylo z funkce odvoláno 8 členů Rady a usnesením vlády ze dne 10. září 2014 č. 742 bylo 9 nových členů jmenováno do funkce.

## I. Předseda a členové Rady

### Předsednictvo Rady v roce 2014

**MVDr. Pavel Bělobrádek, Ph.D., MPA, předseda Rady**, místopředseda vlády pro vědu, výzkum a inovace. Předsedou Rady byl jmenován usnesením vlády ČR ze dne 29. ledna 2014 č. 78.

**PhDr. Miroslava Kopicová, 1. místopředsedkyně Rady**, ředitelka Národního vzdělávacího fondu. Jmenována členkou Rady byla usnesením vlády ze dne 30. listopadu 2011 č. 891, odvolána z funkce členky Rady byla usnesením vlády ČR ze dne 2. července 2014 č. 523.

**prof. MUDr. Eva Syková, DrSc., FCMA – 1. místopředsedkyně Rady**, senátorka a ředitelka Ústavu experimentální medicíny AV ČR od roku 2001. Jmenována členkou Rady byla usnesením vlády ČR ze dne 10. září 2014 č. 742, 1. místopředsedkyní Rady jmenována dne 26. září 2014.

**Ing. Karel Aim CSc., místopředseda Rady**, Ústav chemických procesů AV ČR, v.v.i. (ÚCHP), působí na VŠCHT Praha, člen Akademické rady AV ČR. Jmenován členem Rady byl usnesením vlády ČR ze dne 30. listopadu 2011 č. 891, odvolán z této funkce usnesením vlády ČR ze dne 2. července 2014 č. 523.

**prof. PhDr. Petr Fiala, Ph.D., LL.M., místopředseda Rady**, poslanec PS ČR. Jmenován členem Rady byl usnesením vlády ČR ze dne 30. listopadu 2011 č. 891, odvolán z této funkce usnesením vlády ČR ze dne 12. března 2014 č. 158.

**prof. Ing. Jiří Málek, DrSc., místopředseda Rady**, profesor na katedře fyzikální chemie Univerzity Pardubice. Jmenován členem Rady byl usnesením vlády ČR ze dne 30. listopadu 2011 č. 891. Místopředsedou Rady byl jmenován 28. března 2014.

**Mgr. Arnošt Marks, Ph.D. – místopředseda Rady**, náměstek místopředsedy vlády pro vědu, výzkum a inovace. Jmenován členem Rady byl usnesením vlády ČR ze dne 10. září 2014 č. 742, místopředsedou Rady byl jmenován dne 26. září 2014.

### Členové Rady v roce 2014

**PhDr. Pavel Baran, CSc.**, místopředseda Akademie věd ČR pro oblast společenských a humanitních věd a zástupce ředitele pro koncepční rozvoj Filosofického ústavu AV ČR. Jmenován členem Rady byl jmenován usnesením vlády ČR ze dne 10. září 2014 č. 742.

**doc. Ing. Jiří Cienciala, CSc.**, vládní zmocněnec pro Moravský a Ústecký kraj, rektor Vysoké školy podnikání a člen Dozorčí rady Třineckých železáren. Jmenován členem Rady byl usnesením vlády ČR ze dne 30. listopadu 2011 č. 891.

**Ing. Jaroslav Doležal, CSc., dr.h.c.**, do poloviny roku 2014 ředitel laboratoře korporace Honeywell, s.r.o., oficiální zástupce pro ČR a jednatel. Jmenován členem Rady byl usnesením vlády ČR ze dne 30. listopadu 2011 č. 891, odvolán z této funkce usnesením vlády ČR ze dne 2. července 2014 č. 523.

**prof. Ing. Petr Dvořák, CSc.**, profesor molekulární biologie a genetiky Masarykovy university Brno. Jmenován členem Rady byl usnesením vlády ČR ze dne 10. září 2014 č. 742.

**Ing. Zbyněk Frolík**, zakladatel a generální ředitel společnosti Linet, s.r.o. Jmenován členem Rady byl usnesením vlády ČR ze dne 30. listopadu 2011 č. 891, odvolán z této funkce usnesením vlády ČR ze dne 2. července 2014 č. 523.

**prof. Ing. Rudolf Haňka, MA, Ph.D., FRSS, FEng.**, od roku 2012 hlavní vědecký poradce předsedy vlády ČR, od roku 1972 působil na Univerzitě v Cambridge ve Velké Británii. Jmenován členem Rady byl usnesením vlády ČR ze dne 30. listopadu 2011 č. 891, odvolán z této funkce usnesením vlády ČR ze dne 2. července 2014 č. 523.

**RNDr. Zdeněk Havlas, DrSc.**, Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v.v.i. Jmenován členem Rady byl usnesením vlády ČR ze dne 30. listopadu 2011 č. 891.

**doc. Ing. Karel Havlíček, Ph.D., MBA**, předseda představenstva Asociace malých a středních podniků a živnostníků ČR, děkan fakulty ekonomických studií a člen vědecké rady na Vysoké škole finanční a správní. Jmenován členem Rady byl usnesením vlády ČR ze dne 10. září 2014 č. 742.

**prof. MUDr. Cyril Höschl, DrSc., FRCPsych.**, ředitel Psychiatrického centra Praha a přednosta Psychiatrické kliniky 3. LF UK v Praze. Jmenován členem Rady byl usnesením vlády ČR ze dne 30. listopadu 2011 č. 891, odvolán z této funkce usnesením vlády ČR ze dne 2. července 2014 č. 523.

**prof. Ing. Stanislava Hronová, CSc., dr. h. c.**, prorektorka pro vědu a výzkum Vysoké školy ekonomické v Praze. Jmenována členkou Rady byla usnesením vlády ČR ze dne 30. listopadu 2011 č. 891, odvolána z této funkce usnesením vlády ČR ze dne 1. října 2014 č. 804.

**prof. Tomáš Jungwirth, Ph.D.**, vedoucí Oddělení spintroniky a nanoelektroniky Fyzikálního ústavu Akademie věd ČR a profesor na Nottinghamské univerzitě ve Velké Británii. Jmenován členem Rady byl usnesením vlády ČR ze dne 30. listopadu 2011 č. 891.

**prof. Ing. Štěpán Jurajda, Ph.D.**, vedoucí vědecký pracovník Národohospodářského ústavu AV ČR a profesor ekonomie na Centru pro ekonomický výzkum a doktorské studium Univerzity Karlovy (CERGE). Jmenován členem Rady byl usnesením vlády ČR ze dne 10. září 2014 č. 742.

**doc. RNDr. Jan Konvalinka, CSc.**, prorektor pro vědu University Karlovy a vedoucí skupiny Proteasy lidských patogenů na oddělení Biochemie proteinů ÚOCHB AV ČR. Jmenován členem Rady byl usnesením vlády ČR ze dne 10. září 2014 č. 742.

**doc. Ing. Jaroslav Machan, CSc.**, zaměstnán ve společnosti ŠKODA AUTO a.s., kde má od roku 2003 na starosti speciální projekty v oblasti strategie elektroniky a výzkumu. Jmenován členem Rady byl usnesením vlády ČR ze dne 10. září 2014 č. 742.

**prof. Ing. Vladimír Mařík, DrSc.**, vedoucí katedry kybernetiky elektrotechnické fakulty ČVUT – EU Centra excellence Praha, předseda Výzkumné rady Technologické agentury ČR. Jmenován členem Rady byl usnesením vlády ČR ze dne 30. listopadu 2011 č. 891.

**doc. RNDr. Karel Oliva, Dr.**, ředitel Ústavu pro jazyk český Akademie věd ČR, předseda Vědecké rady Akademie věd ČR. Jmenován členem Rady byl usnesením vlády ČR ze dne 30. listopadu 2011 č. 891, odvolán z této funkce usnesením vlády ze dne 2. července 2014 č. 523.

**plk. prof. MUDr. Miroslav Ryska, CSc.**, přednosta Chirurgické kliniky 2. Lékařské fakulty Univerzity Karlovy a Ústřední vojenské nemocnice – Vojenské fakultní nemocnice Praha a náměstek ředitele pro vědu a vzdělávání Ústřední vojenské nemocnice – Vojenské fakultní nemocnice Praha, předseda předsednictva Agentury pro zdravotnický výzkum České republiky. Jmenován členem Rady byl usnesením vlády ČR ze dne 30. listopadu 2011 č. 891, odvolán z této funkce usnesením vlády ČR ze dne 2. července 2014 č. 523.

**prof. MUDr. Julius Špičák, CSc.**, přednosta Kliniky hepatogastroenterologie v pražském IKEM. Zabývá se především digestivní endoskopií, pankreatologií a problematikou transplantace jater. Jmenován členem Rady byl usnesením vlády ČR ze dne 10. září 2014 č. 742.

**prof. Ing. Ivo Vondrák, CSc.**, rektor Vysoké školy báňské – Technické univerzity Ostrava. Jmenován členem Rady byl usnesením vlády ČR ze dne 30. listopadu 2011 č. 891.

## **I. Zaměstnanci Odboru Rady pro výzkum, vývoj a inovace Úřadu vlády České republiky**

Rozhodnutím vedoucího Úřadu vlády ČR č. 13/2014 o organizační změně v Úřadu vlády ČR s účinností od 1. března 2014 došlo ke změně názvu Odboru výzkumu, vývoje a inovací na Odbor Rady pro výzkum, vývoj a inovace (dále jen „Odbor“).

Odbor plnil v roce 2014 funkci sekretariátu Rady, který činnost Rady zabezpečuje a podílí se na ní. Jeho úkoly jsou popsány ve Statutu Rady.

**Ing. Jan. Marek, CSc.** - ředitel Odboru

Lenka Horáková – sekretářka

Mgr. Magdalena Lokayová - referentka

Odbor byl v roce 2014 tvořen Oddělením činnosti Rady pro výzkum, experimentální vývoj a inovace a rozpočet, Oddělením informačního systému výzkumu, experimentálního vývoje a inovací a Oddělením programů a koncepcí.

### **Oddělení činnosti Rady pro výzkum, experimentální vývoj a inovace a rozpočet**

**Ing. Lenka Moravcová** – vedoucí oddělení

Ing. Milada Bártová

Ing. Pavel Jaroš

Ing. Dagmar Korbelová, CSc.

Mgr. Libuše Stachovská

### **Oddělení informačního systému výzkumu, experimentálního vývoje a inovací**

**PhDr. Zdeněk Roll, CSc.** - vedoucí oddělení do října 2014

Ing. Viera Hudečková

Ing. Martin Matějka

Ing. Aleš Maxa

### **Oddělení programů a koncepcí**

**Mgr. Jana Frantíková** – vedoucí oddělení

Ing. Markéta Bříšková

Mgr. Lenka Matějková

Mgr. Marta Nováková

Mgr. Adéla Ogino

Ing. Tomáš Vítek, Ph.D.

Uvedení zaměstnanci odpovídali za úkoly zadané vedoucím oddělení v souladu se stanovenou pracovní náplní.

## **II. Přehled činnosti Rady**

Rada podle svého statutu předložila vládě v listopadu 2014 Zprávu o činnosti Rady pro výzkum, vývoj a inovace za rok 2014, kterou vláda vzala na vědomí usnesením ze dne 15. prosince 2014 č. 1 065. V uvedené zprávě, která je přílohou této výroční zprávy (část III.), je činnost Rady popsána podrobně, a proto je následující část zpracována stručně, resp. heslovitě.

**Zasedání** – Rada zasedala v roce 2014 jedenáctkrát, proběhlo osm pracovních setkání členů Rady. Základní úkoly, které Rada řešila, jsou dány zákonem č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací.

**Odborné a poradní orgány** – odbornými a poradními orgány Rady v roce 2014 byly:

- Odborná komise pro vědy živé přírody
- Odborná komise pro vědy neživé přírody a inženýrství
- Odborná komise pro společenské a humanitní vědy
- Bioetická komise
- Komise pro hodnocení výsledků výzkumných organizací a ukončených programů

Za činnost odborných a poradních orgánů Rady odpovídali a řídili je jejich předsedové, kteří jsou členy Rady a byli jmenováni předsedou Rady na návrh Rady.

Odborné a poradní orgány se při své činnosti řídí svými vnitřními předpisy – statuty a jednacími řády, které schvaluje Rada.

Základním úkolem odborných komisí byla spolupráce s Radou při řešení odborných otázek a přípravě Metodiky hodnocení výsledků výzkumných organizací a výsledků ukončených programů.

Bioetická komise pracuje především podle zákona č. 227/2006 Sb., o výzkumu na lidských embryonálních kmenových buňkách a souvisejících činnostech a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Jejím základním úkolem je příprava návrhů odborných stanovisek Rady k žádostem o povolení výzkumu na lidských embryonálních kmenových buňkách nebo k žádostem o změnu tohoto povolení, dále zpracovává podklady pro řešení úkolů Rady spojených s bioetickými aspekty výzkumu a vývoje.

Hlavním úkolem Komise pro hodnocení výsledků výzkumných organizací a ukončených programů je příprava návrhu Metodiky hodnocení výsledků výzkumných organizací a výsledků ukončených programů nebo jejich změn, dále zpracovává hodnocení výsledků VaVal podle schválené metodiky a provádí kontrolu oprávněnosti zařazení výsledků do informačního systému VaVal. Zabývá se i dalšími otázkami v oblasti své působnosti – např. připravovanou změnou modelu institucionální podpory.

**Pracovní skupiny** - v roce 2014 pracovala pracovní skupina pro vypracování Návrhu výdajů státního rozpočtu na VaVal a pracovní skupina k Metodice přípravy a hodnocení programů účelové podpory výzkumu, vývoje a inovací.

**Odborná dlouhodobá činnost Rady pro výzkum, vývoj a inovace** - v následujících bodech jsou uvedena hlavní témata a pravidelné i dlouhodobé úkoly, kterými se Rada zabývala v roce 2014 a na kterých se podíleli odborní pracovníci sekretariátu Rady:

- Zpracování stanovisek k návrhům programů a koncepcí výzkumu, vývoje a inovací (dále jen „VaVal“)
- Analýza stavu výzkumu, vývoje a inovací ČR a jejich srovnání se zahraničím v roce 2013

- Metodika hodnocení výsledků výzkumných organizací a hodnocení výsledků ukončených programů
- Návrh výdajů státního rozpočtu na VaVal včetně střednědobého výhledu
- Realizace jednotlivých opatření Aktualizace Národní politiky výzkumu, vývoje a inovací na léta 2009 až 2015 s výhledem do roku 2020
- Implementace Národních priorit orientovaného VaVal
- Návrh zákona, kterým se mění zákon č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací), ve znění pozdějších předpisů
- Návrh na založení nadace Český vědecko-technologický institut
- Zpracování údajů z Informačního systému VaVal

Odbor Rady pro výzkum, vývoj a inovace Úřadu vlády ČR plnil úlohu provozovatele Informačního systému VaVal. Aktualizoval a zveřejňoval údaje ve vzájemně provázaných datových oblastech informačního systému VaVal, kterými jsou CEP - Centrální evidence projektů VaVal, CEZ - Centrální evidence výzkumných záměrů, CEA – centrální evidence aktivit VaVal, RIV - Rejstřík informací o výsledcích (nových poznatcích ve VaVal) a VES - Evidence veřejných soutěží ve VaVal. Zpracované údaje Informačního systému VaVal byly využívány zejména k přípravě návrhu výdajů státního rozpočtu na VaVal, ke kontrole využití účelové a institucionální podpory VaVal, ke zpracování stavu VaVal v ČR a jejich srovnání se zahraničím a k hodnocení výsledků VaVal.

Odbor zveřejňoval a aktualizoval údaje na webových stránkách [www.vyzkum.cz](http://www.vyzkum.cz).

Odbor spolupracoval také na odborném i organizačním zabezpečení činnosti poradních orgánů Rady.

**Spolupracující státní a nestátní organizace** – při své činnosti a plnění úkolů Rada úzce spolupracovala s Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy (dále jen „MŠMT“) s Akademií věd České republiky (dále jen „AV ČR“), Grantovou agenturou České republiky (dále jen „GA ČR“), Technologickou agenturou České republiky (dále jen „TA ČR“), Ministerstvem průmyslu a obchodu a Ministerstvem financí. Dále Rada spolupracovala s dalšími ministerstvy - dopravy, vnitra, kultury, pro místní rozvoj, obrany, práce a sociálních věcí, spravedlnosti, zahraničních věcí, zdravotnictví, zemědělství a životního prostředí, Úřadem pro ochranu hospodářské soutěže, Českou konferencí rektorů, Radou vysokých škol, Asociací výzkumných organizací, Svazem průmyslu a dopravy ČR, s nově založenou Agenturou pro zdravotnický výzkum ČR a s vysokými školami.

**Cílová skupina, ke které směřovaly aktivity Rady** – orgány státní správy a instituce podporující nebo ovlivňující VaVal, výzkumní pracovníci, výzkumné organizace, uživatelé výsledků VaVal, odborná a zainteresovaná veřejnost.

**Porovnání zamýšlených cílů s cíli dosaženými** – úkoly, které jsou Radě stanoveny zákonem, Rada splnila nebo byly rozpracovány. Kontrolu plnění úkolů prováděla Rada na každém zasedání.

**Zhodnocení činnosti** - zprávu o činnosti Rady za rok 2014 přijala vláda bez výhrad (usnesením ze dne 15. prosince 2014 č. 1 065).

#### **IV. Výstupy**

##### **Tisk a publikace**

Analýza stavu výzkumu, vývoje a inovací v České republice (dále jen „ČR“) a jejich srovnání se zahraničím v roce 2013 byla zveřejněna na webových stránkách [www.vyzkum.cz](http://www.vyzkum.cz) v únoru 2014, v české verzi a anglické verzi.

##### **Setkání s novináři**

Rada se rozhodla v rámci schváleného návrhu nové komunikační strategie Rady pořádat setkání zástupců Rady s novináři formou „kulatého stolu“.

První setkání představitelů Rady s novináři v roce 2014 proběhlo 14. ledna v pražském hotelu Hoffmeister za účasti 1. místopředsedkyně Rady PhDr. Miroslavy Kopicové, členů Rady: RNDr. Zdeňka Havlase, DrSc.; prof. Tomáše Jungwirtha, Ph.D.; prof. Jiřího Málka, DrSc.; prof. Vladimíra Maříka, DrSc. a ředitele Odboru Rady pro výzkum, vývoj a inovace Úřadu vlády ČR Ing. Jana Marka, CSc. Hlavními tématy setkání byla podpora excelence ve výzkumu a hodnocení činnosti Rady.

Další setkání předsedy Rady MVDr. Pavla Bělobrádka, Ph.D., MPA s novináři proběhlo formou „pracovní snídani“ dne 31. října před zasedáním Rady na téma volba předsednictva vědecké rady GA ČR a nový postup při posuzování výzkumných organizací. Další „pracovní snídani“ s novináři proběhla dne 27. listopadu opět před zasedáním Rady na téma zřízení postu vědeckých diplomatů v USA a v Izraeli a příprava návrhu rozpočtu na VaVal.

**Výstupy dostupné na internetu** – na [www.vyzkum.cz](http://www.vyzkum.cz) jsou kromě již uvedených údajů zveřejněny koncepční dokumenty VaVal, legislativa související s touto oblastí, údaje Informačního systému VaVal, schválené podklady ze zasedání Rady, aktuality a další informace.

**Zprávy o stavu a vývoji dané problematiky** – Výroční zpráva Rady za rok 2013, Zpráva o činnosti Rady za rok 2014, Analýza stavu výzkumu, vývoje a inovací ČR a jejich srovnání se zahraničím v roce 2013.



**Cílová skupina výstupů** – oblast VaVal (pracovníci, státní správa a další orgány a instituce, uživatelé výsledků).

### **Zprávy a informace pro vládu**

- Výroční zpráva Rady pro výzkum, vývoj a inovace za rok 2013, vzata na vědomí vládou v květnu 2014

### **Návrhy nelegislativních opatření v roce 2014**

Materiály, ke kterým Rada podle zákona č. 130/2002 Sb. zpracovávala svá stanoviska:

- Návrh změny programu Bezpečnostní výzkum pro potřeby státu v letech 2010-2015 (BV II/1 – VZ)
- Návrh změny usnesení vlády ze dne 9. srpna 2013 č. 593 o Programu bezpečnostního výzkumu České republiky v letech 2015 – 2020 a k návrhu změny Programu bezpečnostního výzkumu České republiky v letech 2015 – 2020 (BV III/1-VS)
- Změna Programu veřejných zakázek ve výzkumu, experimentálním vývoji a inovacích pro potřeby státní správy „BETA“
- Návrh změny skupiny grantových projektů na podporu vynikajících mladých vědeckých pracovníků („Juniorské granty“)
- Změny programů TA ČR
- Návrh na změnu programu na podporu aplikovaného výzkumu OMEGA

Materiály, které Rada předkládala sama vládě:

- Analýza stavu výzkumu, vývoje a inovací v České republice a jejich srovnání se zahraničím v roce 2013 vzata na vědomí usnesením vlády ze dne 19. února 2014 č. 101
- Úprava přílohy č. 10 Metodiky hodnocení výsledků výzkumných organizací a hodnocení výsledků ukončených programů (platné pro léta 2013 až 2015) schválená usnesením vlády ze dne 16. dubna 2014 č. 250
- Souhrnné vyhodnocení výsledků programů výzkumu, vývoje a inovací ukončených v roce 2012 schválené usnesením vlády ze dne 12. května 2014 č. 341
- Návrh výdajů státního rozpočtu České republiky na výzkum, experimentální vývoj a inovace na rok 2015 s výhledem na léta 2016 a 2017 vzat na vědomí usnesením vlády ze dne 9. července 2014 č. 539
- Návrh na jmenování členů, předsedy a místopředsedy výzkumné rady Technologické agentury České republiky na druhé funkční období; jmenování usnesením vlády ze dne 1. října 2014 č. 794
- Návrh na jmenování předsedy a členky předsednictva Grantové agentury České republiky, jmenování usnesením vlády ze dne 1. října 2014 č. 803
- Národní ceny vlády Česká hlava za rok 2014, udělena usnesením vlády ze dne 15. října 2014 č. 841

- Návrh na stanovení odměn za výkon veřejné funkce členů Rady pro výzkum, vývoj a inovace za rok 2014 a zpráva o činnosti Rady pro výzkum, vývoj a inovace za rok 2014, návrh na stanovení odměn za výkon veřejné funkce pro členy poradních orgánů Rady pro výzkum, vývoj a inovace za rok 2014 a zprávy o činnosti poradních orgánů Rady pro výzkum, vývoj a inovace za rok 2014, usnesení vlády ze dne 15. prosince 2014 č. 1065
- Návrh na jmenování členů, předsedy a místopředsedy vědecké rady Grantové agentury České republiky; jmenování usnesením vlády ze dne 22. prosince 2014 č. 1091

### **Návrhy legislativních opatření v roce 2014**

- Návrh zákona, kterým se mění zákon č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací), ve znění pozdějších předpisů. Po schválení vládou a zapracování připomínek Legislativní rady vlády byl zákon dne 27. května 2013 odeslán k projednání a schválení Poslaneckou sněmovnou PČR, kde mu bylo přiděleno číslo sněmovního tisku 1043/0. Projednávání sněmovního tisku bylo ukončeno s koncem volebního období vlády České republiky.

### **Další aktivity**

- Národní výzkumná a inovační strategie pro inteligentní specializaci České republiky schválena usnesením vlády ze dne 8. prosince 2014 č. 1028
- Kontrola zařazení a zpřístupnění údajů informačního systému VaVal o 6 484 projektech, 260 výzkumných záměrech, 74 řešených programech, 52 788 výsledcích výzkumu a vývoje a 16 vyhlášených soutěžích ve výzkumu a vývoji
- Zajištění provozu informačního systému VaVal do roku 2016 podle zákona o veřejných zakázkách

Druh výstupu	Počet celkem	Vláda		
		Vzala na vědomí	Schválila usnesením	Odmítla
Zpráva pro vládu ČR	-	-	-	-
Zpráva pro mezinárodní instituce	-	-	-	-
Informace pro vládu ČR	1	1	-	-
Návrh nelegislativních opatření	9	2	7	-
Návrh legislativních opatření	1	-	-	-
Připomínky k návrhu zákona	-	-	-	-

### **V. Rozdělení dotací**

Rada neposkytuje dotace.

## **VI. Zahraníčí**

Členové Rady jsou mezinárodně uznávanými odborníky a působí v řadě mezinárodních orgánů a institucí. Na mezinárodních akcích, týkajících se výzkumu, vývoje a inovací v ČR i v zahraničí bývá Rada zastoupena vybranými členy a pracovníky jejího sekretariátu.

Zastoupení Rady v roce 2014 na následujících mezinárodních akcích:

- Zasedání Výboru pro Evropský výzkumný prostor v Bruselu ve dnech 6. až 8. února 2014, reprezentoval ředitel Odboru Rady Jan Marek
- Seminář na téma hodnocení kvality výzkumu Assessing Research Quality: Outcomes – Impact - Integrity v Berlíně dne 7. února 2014, reprezentoval pracovník Odboru Rady Tomáš Vítek
- Jednání sekretariátů rad pro výzkum a vývoj členských států EU v Kodani dne 26. února 2014, reprezentoval ředitel Odboru Rady Jan Marek
- Zasedání k novým předpisům o veřejné podpoře VaVal v Bruselu dne 4. března 2014, reprezentoval ředitel Odboru Rady Jan Marek
- Konference „Informačné systémy o vede: integrácia pre otvorený prístup k vedeckým výstupom“ v Bratislavě dne 2. dubna 2014, reprezentovali pracovníci Odboru Rady Viera Hudečková a Martin Matějka
- Konference CRIS 2014 v Římě ve dnech 11. až 15. května 2014, na pravidelném zasedání neziskové organizace euroCRIS (Current Research Information System) reprezentoval místopředseda Rady Jiří Málek a pracovníci Odboru Rady Viera Hudečková a Martin Matějka
- Konference „The 5th Annual Thomson Reuters InCites Customer Forum“ v Leidenu ve dnech 1. až 3. září 2014, reprezentovala pracovnice odboru Rady Viera Hudečková
- „The 4th Annual Thomson Reuters InCites Customer Forum“ v Berlíně ve dnech 2. až 3. září 2014, kterou pořádala Společnost Thomson Reuters, reprezentovala pracovnice odboru Rady Viera Hudečková
- Konference „Enhancement of Eastern Partnership in R&D&I“ ve Vilniusu ve dnech 30. září až 1. října 2014, konaná pod záštitou Litevského předsednictví v Radě EU, reprezentoval pracovník Odboru Rady Tomáš Vítek.

## **VII. Výdaje za sledovaný rok 2014**

Činnost Rady v roce 2014 zajišťoval v rámci Úřadu vlády ČR Odbor výzkumu, vývoje a inovací (nyní Odbor podpory Rady pro výzkum, vývoj a inovace), který plnil funkci sekretariátu Rady. Náklady na činnost Rady byly hrazeny z rozpočtové kapitoly Úřadu vlády ČR. Celkové výdaje ve výši 48 129 tis. Kč byly kryty státním rozpočtem (23 037 tis. Kč) a nároky z nespotřebovaných výdajů (25 092 tis. Kč), čerpány byly na:

- platy zaměstnanců (9 182 tis. Kč),
- odměny členů Rady a jejich poradních orgánů (2 516 tis. Kč),

- odměny členů Oborových verifikačních a hodnotících panelů, členů Expertních panelů a ostatní osobní výdaje (13 529 tis. Kč),
- povinné pojistné (6 538 tis. Kč) a FKSP (92 tis. Kč),
- náhrady mezd v době nemoci (44 tis. Kč),
- školení a vzdělávání (30 tis. Kč) a účastnické poplatky na konferencích (79 tis. Kč),
- překlady a tlumočení (91 tis. Kč),
- tuzemské a zahraniční služební cesty (287 tis. Kč),
- členství v mezinárodní organizaci euroCRIS (8 tis. Kč).

Další prostředky byly vynaloženy na zabezpečení činností vyplývajících z úkolů Rady podle zákona o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací, a to zejména:

- na provoz, servis a úpravy Informačního systému výzkumu, vývoje a inovací (9 257 tis. Kč),
- za služby pro výpočet dle platné Metodiky hodnocení výsledků výzkumných organizací a hodnocení výsledků ukončených programů (3 146 tis. Kč),
- za služby spojené s výstupy z mezinárodních vědeckých databází (1 615 tis. Kč),
- na Národní cenu vlády Česká hlava (1 000 tis. Kč),
- na servisní podporu webu [www.vyzkum.cz](http://www.vyzkum.cz) (102 tis. Kč).

Počet zaměstnanců podle platových tříd k 31. 12. sledovaného roku		z toho na část. úvazek
Celkem	17	-
plat tř. 8	1	-
10	1	
11	0	-
13	9	-
14	3	-
15	3	-

## VIII. Plán činnosti a rozpočet

### • upřesněný plán činnosti na probíhající rok 2015

- Plnění úkolů stanovených Radě zákonem o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací
- Souhrnné vyhodnocení výsledků programů výzkumu, experimentálního vývoje a inovací ukončených v roce 2013

- Návrh zákona, kterým se mění zákon č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací), ve znění pozdějších předpisů, a o změně kompetenčního zákona
  - Výroční zpráva Rady pro výzkum, vývoj a inovace za rok 2014
  - Návrh na rozdělení výdajů státního rozpočtu ČR na výzkum, experimentální vývoj a inovace na rok 2016 s výhledem na léta 2017 a 2018
  - Metodika přípravy a hodnocení programů účelové podpory VaVal
  - Analýza stavu výzkumu, vývoje a inovací v ČR a jejich srovnání se zahraničím v roce 2014
  - Národní cena vlády Česká hlava 2015
  - Návrh na stanovení odměn za výkon veřejné funkce členů Rady za rok 2015 a zpráva o činnosti Rady za rok 2015 a návrh na stanovení odměn za výkon veřejné funkce členů poradních orgánů Rady a zprávy o činnosti poradních orgánů Rady za rok 2015
  - Nadace Český vědecko-technologický institut
  - Stanoviska k programům výzkumu, experimentálního vývoje a inovací
  - Stanoviska k dokumentům EU
  - Realizace opatření EK v oblasti výzkumu, experimentálního vývoje a inovací
  - Realizace ustanovení zákona o výzkumu na lidských embryonálních kmenových buňkách, týkající se Rady
- **rozpočet na probíhající rok 2015 – 139 701 tis. Kč**
    - **nové projekty** – Národní výzkumná a inovační strategie pro inteligentní specializaci (RIS 3), aktualizace Národní politiky VaVal; návrh zákona, kterým se mění zákon č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků
    - **dlouhodobé aktivity** – příprava návrhu výdajů státního rozpočtu ČR na VaVal, zpracování údajů informačního systému VaVal, analýza stavu výzkumu, vývoje a inovací v ČR a jejich srovnání se zahraničím, politika výzkumu, experimentálního vývoje a inovací ČR v rámci EU, hodnocení výzkumu, experimentálního vývoje a inovací, jeho výsledků a efektivity, Národní cena vlády Česká hlava,

- **ukončení aktivit** (předpokládané) výstupy – návrh výdajů státního rozpočtu ČR na VaVal na rok 2016 s výhledem na léta 2017 a 2018, Zpráva o činnosti Rady za rok 2015, Analýza stavu výzkumu, vývoje a inovací v ČR a jejich srovnání se zahraničím za rok 2014,
- **předpokládaný přehled výdajů na následující rok 2016** - (pro přípravu státního rozpočtu) – **189 701 tis. Kč**
  - **nové a dlouhodobé aktivity** – zejména zapojení ČR do struktur výzkumu, experimentálního vývoje a inovací Evropské unie, spolupráce na vytváření systému plné účasti ČR na aktivitách Evropské unie, při rozvíjení Evropského výzkumného a inovačního prostoru, zapojení do Rámcových programů Evropské unie, zabezpečování účasti v projektech podporovaných ze strukturálních fondů Evropské unie v oblasti výzkumu, vývoje a inovací, implementace opatření Evropské unie v podmínkách ČR, účast na přípravě Rámcového programu konkurenceschopnosti a inovací EU.