



SEKCE
MÍSTOPŘEDSEDY
VLÁDY PRO VĚDU,
VÝZKUM A INOVACE

**Národní Inovační Platforma IV.
Medical devices, Life sciences and Well be living
09. května 2016**

- **Informace o průběhu aktualizace RIS3**
- **Identifikace podnikatelských příležitostí - EDP**
 - EDP - Karty,
 - Update NRIS3
- **Harmonogram výzev OP PIK**
- **Kraje**

- **29.01 2016** byly vypořádané připomínky zaslány EK
- **18.04 2016** Implementační plán NRIS3 předložen vládě pro informaci, přijat vládou ČR
- **únor – červen 2016** probíhá průběžná aktualizace dokumentu NRIS3 na základě EDP v NIP, průběžná komunikace s EK
- **13 - 14. dubna 2016**, Dolní Břežany – setkání krajských RIS3 manažerů, informace o Smart Acceleratoru



○ Rok 2016

- **pilotní promítnutí prioritních oborů do výzev**
 - Do OP PIK, OP VVV,
 - Jednání o vazbě na TRIO, programy Technologické agentury ČR
 - Vytvoření přehledu výzev OP, které budou předmětem vertikalizace v roce 2017

○ Rok 2017

- Do 30. 6. 2017 předložení aktualizace NPOV vládě
- ostrý start zohlednění prioritních oborů ve výzvách

○ Rok 2020

– aktualizace Národní politiky VaVal

Termín splnění	Činnost/Úkol
I/16	Vypořádání připomínek zaslaných Evropskou komisí
II/16	Obdržení odpovědí k vypořádání připomínek
II/16	1. zasedání analytické PS (PS Vertikalizace) – 14 denní opakování (pravidelné)
III/16	Mezinárodní konference S2E
III/16	Zpracování Implementačního plánu RIS3 vr1
III - IV/16	<u>Aktualizace NRIS3 dle připomínek s identifikací veřejných zdrojů</u>
III - IV/16	<u>4. zasedání Řídícího výboru RIS3</u>
IV/16	<u>Jednání s koordinátory NIP I. – NIP VII.</u>
IV - V/16	<u>4. kolo NIP I. – NIP IV.</u>
V/16	Reálný start projektů SmAcc
VI/16	Identifikace a nastavení pilotních výzev v OP PIK
VI/16	Zpracování zprávy o pilotních výzvách
VI/16	MZ RIS3 2014 – 2015
VI/16	Aktualizace NRIS3 strategie
VII/16	Zaslání aktualizované NRIS3 ke schválení EK
IX - XI/16	Jednání NIP I. – NIP VII. – s ohledem na připravované výzvy

HARMONOGRAM VÝZEV OP PIK



Úřad vlády České republiky



Výzvy OP PIK	Plánované vyhlášení výzvy	Plánované datum ukončení příjmu žádostí o podporu
Inovace - Inovační projekt	8.16	12.16
Inovace: Projekt na ochranu práv průmyslového vlastnictví	8.16	12.16
Potenciál	8.16	12.16
Aplikace	8.16	12.16
Inovační Vouchery	5.16	9.16
Proof of concept	5.16	9.16
Partnerství znalostního transferu	8.16	12.16
Služby Infrastruktury	8.16	12.16
Spolupráce - Klastry	8.16	12.16
Spolupráce – Technologické Platformy	8.16	12.16
Technologie	8.16	12.16
Marketing	8.16	12.16
Vysokorychlostní Internet	8.16	12.16
ICT a sdílené služby	8.16	12.16

Stav regionů	Specializace kraje a vazba nMedical devices, Life sciences and Well be living a
JHC	BIOTECHNOLOGIE pro udržitelný rozvoj společnosti,
JHM	Přesné přístroje, Léčiva, lékařská péče a diagnostika,
KHK	Nové textilní materiály pro nové multidisciplinární aplikace, Léčiva, zdravotnické prostředky a lékařská péče, Pokročilé zemědělství a lesnictví
KVK	Lázeňství a cestovní ruch, Výroba nápojů, Chemie,
LBK	Pokročilé sanační a separační technologie, Pokročilé materiály na bázi textilních struktur, Progresivní kovové a kompozitní materiály a technologie jejich zpracování, Nanomateriály
MSK	Pokročilé materiály, Regenerativní medicína, genomika a nové přístupy při analýze dat, Technologie zpracování odpadů, Superpočítačové metody,
OLK	Biomedicína a Life Science, Vyspělé zemědělství (např. biotechnologie, šlechtění)
PHA	vybrané obory věd o živé přírodě
PLK	Biomedicína,
STC	Biotechnologie/Life-sciences, Výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd,
ULK	Organická a anorganická chemie
VYS	
ZLK	

Region	KARTA Biotechnologie
JHC	
JHM	X
KHK	X
KVK	
LBK	
MSK	
OLK	X
PHA	
PLK	
STC	
ULK	
VYS	
ZLK	



Úřad vlády České republiky



NRIS3, NP VaVAI a KRAJE

Děkuji za pozornost