



Zápis z jednání Rady pro inovace JMK a Pracovní skupiny pro RIS3 Regionální stálé konference JMK

Dne 17. 6. 2021 proběhlo v prostorách NEST interier, Panenská 1, Brno jednání Rady pro inovace Regionální inovační strategie Jihomoravského kraje (RIS JMK) a současně Pracovní skupiny Regionální stálé konference pro RIS3.

Zasedání Rady pro inovace se zúčastnili tito členové a hosté:

Přítomní členové (18):

Hrabí	Michal	Phonexia
Chládek	Petr	JIC
Coufal	Ivan	UO
Hlavenka	Jiří	JMK
Grmela	Lubomír	VUT
David	Póč	MUNI
Janáček	Martin	SAP
Klíma	Jaroslav	Tescan Orsay Holding
Koláčný	Tomáš	SMB
Kundrata	Miroslav	Nadace Partnerství
Muchna	Václav	Y-Soft Corporation
Palas	Petr	Kentico Software
Ptáčnicková	Monika	Czechitas
Střelec	Petr	Thermo Fisher Scientific
Szaszi	Tomáš	Honeywell
Šmíd	Luděk	Red Hat
Vlček	Radomír	Sdružení moravských pracovišť AVČR
Opluštil	Libor	RRAJM

Omluvení členové (9):

Kostka	Michal	BioVendor
Adam	Vojtěch	MENDELU
Nečas	Alois	VFU
Musilová	Jana	LIKO-S
Psota	Tomáš	KHK
Šifalda	Miloš	JCMM

Přítomní hosté (4):

Abassi	Milad	JIC
Kubeš	František	SMB

Uhlíř	David	JIC
Ivo	Minařík	JMK

Omluvení hosté (1):

Nantl	Jiří	JMK
-------	------	-----

Program jednání:

1. **Úvodní slovo předsedy Rady pro inovace**
2. **Představení aktuálního stavu plnění cílů RIS 2021 – 2027 manažerem RIS**
3. **Projednání nových projektů do Akčního plánu RIS 2021 – 2027**
4. **Různé**

Usnesení: Rada pro inovace JMK schvaluje navržený program.

Usnesení bylo jednohlasně konsensuálně přijato.

1. Úvodní slovo předsedy Rady pro inovace

Na úvod setkání pronesl předseda Rady pro inovace Jiří Hlavenka pár slov k vizi regionu v oblasti inovací a znalostní ekonomiky a také roli jednotlivých aktérů v dosahování této vize.

Dále pan předseda vyzval členy Rady pro inovace, aby s námi sdíleli podněty a nápady pro efektivnější spolupráci, případně témata, kterým bychom se mohli nejen v rámci této platformy věnovat.

Václav Muchna, majitel a ředitel firmy Y-Soft, apeloval na věnování pozornosti externalitám (např. národní regulace, digitalizace státu, dopravní dostupnost, dostupnost bydlení, apod.), které RIS JMK pojmenovává, ale v rámci svých struktur je aktivně neřeší. Sám je připraven se bavit o možnostech, které z regionální úrovně směrem k národní úrovni máme a jak jich společnou silou efektivně využít, a také o tématu digitalizaci na úrovni města a kraje.

2. Představení aktuálního stavu plnění cílů RIS 2021 – 2027 manažerem RIS

Druhý bod jednání byl věnován představením zprávy manažera RIS o stavu plnění cílů RIS JMK. Zpráva je příloze tohoto zápisu. Na závěr vyzval aktéry k aktivnímu zapojení jednotlivých členů Rady do dění na podporu inovací v oblasti své působnosti.

Radomír Vlček, zastupující Sdružení moravských pracovišť AV ČR, apeloval na větší důraz na zapojení a spolupráci s ústavy AV ČR v Jihomoravském kraji s dalšími aktéry ekosystému v rámci zprávy o naplňování cílů RIS. Momentálně jsou zmíněné pouze univerzity. David Uhlíř, manažer RIS, potvrdil, že AV ČR je zapojená do řady projektů a že komunikace s jednotlivými ústavami probíhá.

Usnesení: Rada pro inovace JMK projednala a bere na vědomí Zprávu manažera RIS o stavu plnění cílů RIS JMK 2021–2027 v podobě, v jaké jí byla předložena.

Usnesení bylo jednohlasně konsensuálně přijato.

3. Projednání nových projektů do Akčního plánu RIS 2021 – 2027

Ve třetím bloku jednání jsme se věnovali prezentacím čtyř nových projektů, které Koordinační skupina RIS nominovala a zařazení do Akčního plánu RIS JMK.

Prezentace prvních tří projektů se ujal David Póč z Masarykovi univerzity, která je leadrem těchto projektů. Jedná se o dva projekty v rámci Teamingové výzvy Horizon Europe), konkrétně projekt *Od dynamiky k ultrastruktúře: korelativní světelná a elektronová mikroskopie (se zapojením VUT a ÚPTAV ČR)* a projekt *Advanced Therapies Centre of Excellence*. Posledním projektem je *EDIH Cybersecurity Innovation Hub*.

Michal Hrabí, ředitel firmy Phonexia, apeloval na to, aby ve výzkumných projektech byl kladen důraz i na naplňování cílů v oblasti vzdělávání a rozvoje vědeckých talentů a spolupráce s firmami.

David Póč uvedl, že Masarykova univerzita s důrazem na tyto cíle počítá a je připravena sdílet s členy Rady pro inovace informace o průběžném vývoji realizace projektů.

Následně si slovo vzal předseda Jiří Hlavenka a představil poslední projekt a sice *EDIH-DIGIMAT (European Digital Innovation hub) – Flexibilní výrobní systém s využitím technologie umělé inteligence zabývající se digitalizací výrobních firem*, jehož leaderem je INTEMAC (se zapojením VUT a JIC).

Projektové fiše všech zmíněných projektů jsou v příloze zápisu.

Na závěr J. Hlavenka uvedl, že projekt *EQ, Tech (Elektronové, fotonové a kvantové technologie pro zobrazování a diagnostiku)*, jehož nositelem je ÚPTAV ČR, a který je zařazen v Akčním plánu RIS, je nositelem projektu navržen ke stažení, nebude se realizovat.

Usnesení: Rada pro inovace JMK schvaluje zařazení všech čtyř předložených projektů do Akčního plánu RIS 2021–2027 a současně vyřazení jednoho projektu z Akčního plánu.

Usnesení bylo jednohlasně konsensuálně přijato.

4. Různé

V různém nepadl žádný podnět ze strany členů Rady pro inovace. Jiří Hlavenka tedy poděkoval členům za účast na jednání a připomněl výroční konferenci inovačního ekosystému jižní Moravy Velvet Innovation v termínu 9.9. 2021, na které se rádi se všemi členy potkáme.

V Brně dne 17. června 2021

.....

Ing. Jiří Hlavenka
radní Jihomoravského kraje

.....

Ing. Ivo Minařík, MPA
vedoucí Odboru regionálního rozvoje
Krajského úřadu Jihomoravského kraje

.....

Dr. David Uhlíř
manažer RIS JMK