

Akční plánu Regionální inovační strategie Zlínského kraje na období 2017 - 20

Dokument schválen Radou Zlínského kraje 10. 10. 2016, č. usnesení: 0823/R20/16

AKTIVITA / PROJEKT	VAZBA NA STRATEGICKÝ CÍL	VAZBA NA SPECIFICKÝ CÍL	REALIZÁTOR / NOSITEL	STRUČNÝ POPIS AKTIVITY	PARTNEŘI	INDIKÁTOR RIS / MIMO RIS	CELKOVÝ ROZPOČET PROJEKTU (tis. Kč)	ZDROJE FINANCOVÁNÍ AKTIVITY			TERMÍN REALIZACE PROJEKTU (OD-DO)*	VÝSTUPY	
								ZDROJE ZK (tis. Kč)	DALŠÍ ZDROJE - VÝŠE (tis. Kč)	DALŠÍ ZDROJE - ZDROJ		CELKEM	VÝSLEDKY
1 Pakt zaměstnanosti Zlínského kraje	A.1 – Zajistit kvalifikované pracovníky pro potřeby VaVal	A.1.1 Zvyšovat zájem o studium technických a přírodovědeckých oborů A.1.2 Sbližovat potřeby firem v oblasti lidských zdrojů s nabídkou škol A.1.3 Rozvíjet nadané a talentované jedince v oblasti technické a přírodovědecké	Institut KHK	Jde o realizaci aktivit směřujících k naplnění Paktu zaměstnanosti, které jsou popsány v Akčním plánu tohoto Paktu. Předpokládá se realizace dnů řemesel, technických jarmarků, regionálního kola soutěže Talent pro firmy, projektu "Zvýšení uplatnitelnosti mladých na trhu práce ve Zlínském kraji", rozběh projektu podporujícího kariérní poradenství a příprava fungování Regionální observatoře trhu práce (v rámci národního projektu Kompas trhu práce).	<ul style="list-style-type: none"> Nositelé Paktu zaměstnanosti (Zlínský kraj, Úřad práce ČR - krajská pobočka ve Zlíně, KHK ZK, OHK KM, odbory) TIC, klustry a další subjekty ve výkonné radě Paktu zaměstnanosti 	B.1 - Počet žáků v 1. ročníku studia technických a přírodovědeckých oborů na SŠ (a % podíl z celkového počtu žáků 1. ročníku SŠ) B.3 - Počet firem spolupracujících se školami v oblasti vzdělávání a praxi a stáží žáků a studentů B.6 - Počet zapojených jedinců (žáků / studentů) do podporovaných akcí			OP Z, OP VVV	04/2016 - 12/2018	- 130 účastníků kurzů a rekvalifikací, - 4 uskutečněné akce ročně (dny řemesel, technické jarmarky) - 1 regionální kolo soutěže "Talent pro firmy" ročně.	- 100 osob se zvýšenou kvalifikací dle potřeb firem - Zvýšení zájmu žáků o studium technických a přírodovědeckých oborů - Zvýšení zájmu absolventů (SŠ, VŠ) o práci v inovačních firmách ve Zlínském kraji	
2 Regionální sektorová dohoda pro Zlínský kraj v oblasti gumárenské a plastikařské výroby	A.1 – Zajistit kvalifikované pracovníky pro potřeby VaVal	A.1.1 Zvyšovat zájem o studium technických a přírodovědeckých oborů A.1.2 Sbližovat potřeby firem v oblasti lidských zdrojů s nabídkou škol A.1.3 Rozvíjet nadané a talentované jedince v oblasti technické a přírodovědecké	Signatáři: Zlínský kraj; Regionální rada odborových svazů ČMKOS Zlínského kraje; Krajská hospodářská komora Zlínského kraje; Continental Barum s.r.o.; MITAS a.s.; Fatra a.s.; Plastikářský klastr; Střední průmyslová škola Otrokovice	Hlavním cílem této regionální sektorové dohody je dosáhnout do roku 2022 v odvětví gumárenské a plastikařské výroby ve Zlínském kraji stavu, kdy bude na trhu práce k dispozici dostatek kvalifikovaných lidí (maturantů a vyučených), kteří budou schopni pokrýt úbytek pracovních sil u zaměstnavatelů způsobený jak demografickým vývojem, tak přirozenou fluktuací. Cíle sektorové dohody se budou dosahovat především: • Medializací gumárenského a plastikařského průmyslu a jeho perspektiv ve Zlínském kraji zejména u žáků základních škol připravujících se na volbu povolání, u lidí hledajících práci i u široké veřejnosti. • Vytvořením soustavy pobídek, které budou motivovat obyvatele kraje k uplatňování se v technických odvětvích, zejména v gumárenské a plastikařské výrobě. • Vytvořením a rozvíjením podmínek, které umožní regionálním vzdělavatelům efektivně reagovat na potřeby zaměstnavatelů v odvětví gumárenské a plastikařské výroby.	<ul style="list-style-type: none"> Krajská pobočka Úřadu práce ČR ve Zlíně Střední průmyslová škola polytechnická – Centrum odborné přípravy Zlín Svaz průmyslu a dopravy ČR Greiner assistec s.r.o. Plastika a.s. Pipeline Czech s.r.o. 	B.1 - Počet žáků v 1. ročníku studia technických a přírodovědeckých oborů na SŠ (a % podíl z celkového počtu žáků 1. ročníku SŠ) B.3 - Počet firem spolupracujících se školami v oblasti vzdělávání a praxi a stáží žáků a studentů B.6 - Počet zapojených jedinců (žáků / studentů) do podporovaných akcí			2015 - 2022	a) Analytický dokument (zpráva o situaci v regionu)/zveřejnit analytický dokument (nebo zprávu o situaci v odvětví v regionu); b) Stipendia pro studenty vybraných oborů SŠ a finanční odměny pro studenty SŠ za produktivní činnost c) Aktualizovaný kalendář regionálních akcí zaměstnavatelů pro žáky ZŠ d) Distribuce informací z podnikových a školních tiskovin do ZŠ a rozvíjení spolupráce zaměstnavatelů se SOŠ a ZŠ e) Pravidelná setkání firem a škol pro předávání informací o gumárenském a plastikařském odvětví f) Nabídka exkurzí a prezentací pro ZŠ	Ad a) Účastníci trhu práce a zainteresované organizace budou mít k dispozici aktualizované údaje o potřebách zaměstnavatelů v odvětví Ad b) Hmotné pobídky umožní získat více studentů pro vybrané obory v kraji Ad c) Prostřednictvím kalendáře akcí bude možno koordinovat a optimalizovat účinky připravovaných akcí a jejich působení na žáky ZŠ Ad d) Žákům a učitelům ZŠ budou poskytnuty aktuální informace o dění v podnicích a o jejich vnitřní kultuře Ad e) Zavedení udržitelného postupu, který zaměstnavatelům umožní předávat školám informace o odvětví a jeho potřebách Ad f) Učitelé a výchovní poradci ZŠ budou vybaveni informacemi o konkrétních podnicích v regionu a možnostech uplatnění učitelů		
3 Metrologie pro technické obory	A.1 – Zajistit kvalifikované pracovníky pro potřeby VaVal	A.1.1. Zvyšovat zájem o studium technických a přírodovědeckých oborů A.1.2. Sbližovat potřeby firem v oblasti lidských zdrojů s nabídkou škol	ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí	V rámci projektu budou provedeny stavební úpravy v 1. nadzemním podlaží budovy Odborného výcviku. Nově budou rekonstruovány 3 odborné učebny a další 4 odborné učebny budou dovybaveny měřicími a dalšími technickým zařízením. První rekonstruovaná učebna, bude učebnou strojní metrologie a bude vybavena pěti měřicími pracovišti se základním měřicím vybavením, dvěma měřicími pracovišti pro kalibraci a měření vnitřních rozměrů. Dále bude učebna dovybavena speciálními měřicími přístroji. Druhá rekonstruovaná učebna, bude strojní učebnou pro dělení materiálů. Vybavena bude speciálními zařízeními, jako jsou přenosný řezací stroj, bruska wolframových elektrod, CNC řezací portál, bodovací stroj a pracovním stům pro svařování hliníku. Třetí rekonstruovaná učebna, bude učebnou elektro měření a bude vybavena 6-ti měřicími pracovišti, skládajícími se ze základních měřicích přístrojů a příslušenstvím.		B.1 - Počet žáků v 1. ročníku studia technických a přírodovědeckých oborů na SŠ (a % podíl z celkového počtu žáků 1. ročníku SŠ) B.5 - Podíl škol (ZŠ a SŠ) se zavedenými nástroji s nadanými žáky / studenty z celkového počtu škol ve Zlínském kraji B.6 - Počet zapojených jedinců (žáků / studentů) do podporovaných akcí	11 778,00	11 778,00	IROP, státní rozpočet	07/2017 - 06/2018	- 242 osob (150 žáků SŠ+80 žáků ZŠ+12Učitelů) využívající nových technologií - 9 firem, kde budou žáci vykonávat praktické vyučování	242 osob se zvýšenými kompetencemi v technickém vzdělávání	
4 Vybudování nové laboratoře chemie, odborných učeben a poslucháren BI, FY, CH a učebny pro výuku cizích jazyků	A.1 – Zajistit kvalifikované pracovníky pro potřeby VaVal	A.1.1 Zvyšovat zájem o studium technických a přírodovědeckých oborů A.1.3 Rozvíjet nadané a talentované jedince v oblasti technické a přírodovědecké	Gymnázium Zlín - Lesní čtvrť	Strategický projekt se zaměřuje na zlepšení podmínek přírodovědného a technického vzdělávání na Gymnáziu Zlín – Lesní čtvrť s cílem zvýšit počet zájemců z řad studentů gymnázia, příp. žáků partnerských základních a středních škol – potenciálních uchazečů, o přírodovědné a technické vzdělávání a dále zlepšit podmínky pro nadané a talentované žáky v těchto oblastech, zvýšit jejich podporu v mimoškolních aktivitách a předmětových soutěžích za spolupráce s akademickými partnerskými pracovišti. V rámci zkvalitnění přípravy ve vazbě na potřeby trhu práce budeme úzce spolupracovat s partnery v oblasti soukromého sektoru. Předmětem kooperace bude příprava atraktivních aktivit a programů pro žáky zapojených škol směřujících k dosažení potřebných kompetencí žáků a jejich motivaci pro další studium přírodovědných a technických oborů s výhledem na budoucí zaměstnání v těchto oborech ve Zlínském kraji.	<ul style="list-style-type: none"> Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně Přírodovědná fakulta Univerzity Palackého v Olomouci Základní školy Firmy ve Zlínském kraji 	B.1 - Počet žáků v 1. ročníku studia technických a přírodovědeckých oborů na SŠ (a % podíl z celkového počtu žáků 1. ročníku SŠ) B.5 - Podíl škol (ZŠ a SŠ) se zavedenými nástroji s nadanými žáky / studenty z celkového počtu škol ve Zlínském kraji B.6 - Počet zapojených jedinců (žáků / studentů) do podporovaných akcí	11 000,00	1 100,00	9 900,00	IROP	1.7.2017 – 31.12.2018	- Vybudování nové laboratoře chemie, odborných S3učeben a poslucháren BI, FY, CH a učebny pro výuku cizích jazyků	- Počet studentů VŠ s trvalým bydlištěm ve Zlínském kraji, studujících přírodovědné a techn. obory (Počet absolventů gymnázia odcházejících studovat VŠ s přírodovědným a technickým zaměřením - za dobu 5 let udržitelnosti projektu) - 350 (cca 70 ročně), cca 40 % absolventů - Podíl škol (ZŠ a SŠ) se zavedenými nástroji s nadanými žáky / studenty z celkového počtu škol ve Zlínském kraji (Gymnázium Zlín – Lesní čtvrť používá uvedené nástroje) - 1 - Počet zapojených jedinců (žáků / studentů) do podporovaných akcí (Počet žáků (účastníků) předmětových soutěží a olympiádách v přírodovědných a technických předmětech - za dobu 5 let udržitelnosti projektu) - 200 (cca 40 ročně)
5 Projekt internacionalizace Moravského leteckého klastru	B.1 – Zvýšení počtu inovací ve firmách	B.1.1 Iniciovat realizaci VaVal projektů firem, oborových a mezioborových uskupení B.1.4 Zvýšit netechnické kompetence firem pro uplatnění inovací na trhu	Moravský letecký klastr (MLK)	Využití kontaktů v rámci navázaných spoluprací v mezinárodních projektech s evropskými klustry a stěžejními leteckými organizacemi k nalezení partnerů a společných projektů v rámci Horizon 2020. Dále rozvíjet aktivitu v platformě EACP (European Aerospace Cluster Partnership) se zaměřením na témata • Zvýšení konkurenceschopnosti členských firem MLK • Zapojení MLK i členských firem do mezinárodní VaV spolupráce • Zvýšení flexibility členů MLK (především MSP) při vývoji nových technologií a výrobků • Zvyšování odborné úrovně pracovníků MLK a členských firem • Mezioborové využívání nových vztahů a navazování spolupráce		B.8 - Počet připravovaných společných projektů firem, oborových a mezioborových uskupení připravovaných asistencí TIC. B.14 - Počet firem využívajících služby podpory exportu	1 500,00	120,00	1 120,00	ze zdrojů ZK je financována příprava projektu do OP PIK, dotace z OP PIK	10/2016 - 06/2017 příprava projektu 06/2017 - 06/2019 realizace projektu	- Zpracovaný projekt pro podání do OP PIK - Nalezení partnerů pro mezinárodní rozvojové a VaVal projekty	- Zvýšení konkurenceschopnosti členských firem MLK - Zapojení MLK i členských firem do mezinárodní VaV spolupráce - Zvýšení flexibility členů MLK (především MSP) při vývoji nových technologií a výrobků - Zvyšování odborné úrovně pracovníků MLK a členských firem - Mezioborové využívání nových vztahů a navazování spolupráce

Akční plánu Regionální inovační strategie Zlínského kraje na období 2017 - 20

Dokument schválen Radou Zlínského kraje 10. 10. 2016, č. usnesení: 0823/R20/16

AKTIVITA / PROJEKT	VAZBA NA STRATEGICKÝ CÍL	VAZBA NA SPECIFICKÝ CÍL	REALIZÁTOR / NOSITEL	STRUČNÝ POPIS AKTIVITY	PARTNEŘI	INDIKÁTOR RIS / MIMO RIS	CELKOVÝ ROZPOČET PROJEKTU (tis. Kč)	ZDROJE FINANCOVÁNÍ AKTIVITY			TERMÍN REALIZACE PROJEKTU (OD-DO)*	VÝSTUPY	
								ZDROJE ZK (tis. Kč)	DALŠÍ ZDROJE - VÝŠE (tis. Kč)	DALŠÍ ZDROJE - ZDROJ		CELKEM	VÝSLEDKY
6 Rozvoj Zlínského kreativního klastru	B.1 – Zvýšení počtu inovací ve firmách	B.1.1 Iniciovat realizaci VaVaI projektů firem, oborových a mezioborových uskupení B.1.2 Zvýšit povědomí a zájem firem o inovace B.1.4 Zvýšit netechnické kompetence firem pro uplatnění inovací na trhu	Zlínský kreativní klastr	<ul style="list-style-type: none"> Zvýšení produkce a zaměstnanosti v oblasti kreativního průmyslu v kraji Posílení vazeb mezi absolventy Fakulty multimediálních komunikací UTB a firmami v kraji Posílení spolupráce k rozvoji existujícího potenciálu pod hlavičkou Zlínského kreativního klastru, jehož hlavním cílem je propojení podniků aktivně se zabývajících kreativními průmysly a jejich potenciálních uživatelů za účelem zvýšení konkurenceschopnosti produktů firem působících ve Zlínském kraji. Tento cíl reaguje především na skutečnost, že řada zavedených podniků vytváří své produkty ve vysoké řemeslné kvalitě, avšak bez přidané hodnoty kvalitního designu, či propagace. Klíčovou aktivitou klastru proto bude šíření znalostí a dovedností kreativních průmyslů do výrobních procesů podniků ve Zlínském kraji a propagace kreativních průmyslů všeobecně. 	<ul style="list-style-type: none"> UTB zejména Fakulta multimediálních komunikací Inovativní firmy ve Zlínském kraji 	B.8 - Počet připravovaných společných projektů firem, oborových a mezioborových uskupení připravovaných s asistencí TIC.	210,00	147,00	63,00	Vlastní zdoje členů klastru	10/2016 - 09/2017	<ul style="list-style-type: none"> - 1 projekt pro rozvoj klastru (předpoklad podání do OP PIK) - 6 odborných workshopů zaměřených na kreativní průmysly - 1 souhrnný sborník Příkladů dobré praxe ve Zlínském kraji 	<ul style="list-style-type: none"> - Kvalitní zázemí pro širší spolupráci subjektů v rámci klastrů - Zvýšení počtu inovací ve výrobních firmách (inovace v designu apod.)
7 Inovační vouchery Zlínského kraje	B.1 – Zvýšení počtu inovací ve firmách	B.1.3 Zvýšit dostupnost externích VaV kapacit pro inovace firem	Zlínský kraj	Cílem Programu je především iniciace spolupráce mezi akademickým a soukromým sektorem v inovačním procesu, resp. aby si firmy vyzkoušely novou spolupráci s institucemi VaV a v budoucnu s nimi spolupracovaly již samy na zakázkách většího objemu. Podpora bude zacílena primárně na regionální spolupráci.	TIC	B.11 Počet podpořených projektů spolupráce firem ze Zlínského kraje s VaV pracovišti z veř. prostředků	2 000,00	2 000,00		Jde o regionální nástroj	2017	- 14 poskytnutých inovačních voucherů	- Nové zakázky spolupráce firem a VaV institucí
8 Podpora exportu firem ve Zlínském kraji	B.1 – Zvýšení počtu inovací ve firmách	B.1.4 Zvýšit netechnické kompetence firem pro uplatnění inovací na trhu	Kontaktní centrum pro východní trhy (Krajská hospodářská komora ZK; MERSINIS)	Rozvoj kapacit subjektů v kraji podporujících exportní výkonnost firem působících ve Zlínském kraji		B.14 Počet firem využívajících služby podpory exportu; B.13 Počet individuálních konzultací; B.12 Počet účastníků akcí	2 000,00	2 000,00			01/2017 - 12/2018	<ul style="list-style-type: none"> - 1 analýza potřeb firem exportujících na východní trhy - Min. 5 realizovaných akcí ročně - Min. 350 poskytnutých konzultací ročně 	- Zvýšení exportní výkonnosti inovujících firem ze Zlínského kraje
9 Zřízení odborných dílen se zaměřením na plastický průmysl	A.1 – Zajistit kvalifikované pracovníky pro potřeby VaVaI	A.1.1 Zvyšovat zájem o studium technických a přírodovědeckých oborů	SPŠP - COPZ	Rozšíření stříreňských CNC dílen o přístavbu, včetně vybavení třemi programovatelnými vstříkolisy a 10+1 studentských počítačových programovacích stanic. Doplněno programovatelnou robotickou sestavou. Bude využívána žáky studujícími obor Mechanik seřizovač, Technolog plastické výroby, Strojní mechanik a Zpracování usní, plastů a pryže.	<ul style="list-style-type: none"> Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně Základní školy Firmy ve Zlínském kraji 	B.1 - Počet žáků v 1. ročníku studia technických a přírodovědeckých oborů na SŠ (a % podíl z celkového počtu žáků 1. ročníku SŠ) B.2 - Počet firem spolupracujících se školami v oblasti vzdělávání a praxi a stáží žáků a studentů	25 000,00	2 500,00	22 250,00	IROP, IPRU	09/2016 - 11/2017	<ul style="list-style-type: none"> - Přístavba strojírenských CNC dílen - Pořízení programovatelných vstříkolisů (3) - Pořízení počítačových programovacích stanic (10+1) - Programovatelná robotická sestava 	<ul style="list-style-type: none"> - Zvýšení počtu studentů s technickým vzděláním - Navýšení počtu spolupráci s firemním sektorem - Navýšení počtu spolupráci s ZŠ - Zvýšení nabídky pracovníků s technickým vzděláním - Naplnění kapacit lidských zdrojů a tím zvýšení konkurenceschopnosti firem a regionu
10 Rozvoj inkubačních a akceleračních služeb ve Zlínském kraji	C.1 – Zvýšit počet osob zahajujících vlastní podnikání	C.1.1 Zvýšit zájem a povědomí o podnikání C.1.2 Zvýšit kvalitu a rozsah inkubačních služeb C.1.3 Vytvořit podmínky a zlepšit přístup začínajících podnikatelů k alternativním zdrojům financování	TIC	Prostřednictvím kvalitních inkubačních a akceleračních služeb zvyšovat zájem a povědomí o podnikání a pomáhat generovat a rozvíjet nové podnikatelské záměry. Klíčové je, aby podnikatelský inkubátor fungoval jako ucelený ekosystém, který identifikuje a vyhledává podnikatelské talenty, motivuje a inspiruje, pomáhá s rozpracováním podnikatelské myšlenky, poskytuje kreativní zázemí, pomáhá s realizací a rozvojem podnikatelského záměru, vytváří synergie a umožňuje přístup k alternativním zdrojům financování. Takto nastavený systém v neposlední řadě přispěje k vytváření udržení nových firem na území Zlínského kraje. Toho bude dosaženo prostřednictvím zkvalitnění a rozšíření inkubačních služeb v celém rozsahu. Vzdělávací aktivity, workshopy a soutěže budou pomáhat rozvíjet „start-upovou“ komunitu, která bude generovat inovativní podnikatelské nápady. Inkubační služby budou doplněny o intenzivní akcelerační programy, do kterých budou zapojeny podnikatelské osobnosti do pozice koučů a mentorů, bude dále rozvíjen přístup k rizikovému kapitálu, úvěrům a k finanční podpoře. Propojení kvalitních inkubačních služeb a zájemců o podnikání a start-up (spin-off) firem bude pomáhat generovat a rozvíjet nové podnikatelské záměry v regionu. Dále budou poskytovány služby koučů a expertů inovativním společnostem, se zaměřením na strategické řízení a obchodní rozvoj firmy, optimalizaci interních procesů, hledání technologických partnerů a vytipováním vhodných grantových příležitostí.	<ul style="list-style-type: none"> Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně Partneři zapojení do akceleračních programů a soutěží 	B.17 -Počet připravovaných podnikatelských záměrů v rámci systému podpory B.18 - Podíl podnikatelských záměrů v systému podpory vstupujících do realizace z přípravy B.19 - Počet nově vytvořených pracovních míst včetně dalších angažovaných osob v PI B.20 - Míra přežití založených firem po 3 letech od jejich vstupu do PI B.21 - Počet iniciovaných spoluprací s poskytovateli rizikového kapitálu	18 900,00	3 250,00	15 400,00	OPPIK, OPZ, ZVS ZK, vlastní zdroje	01/2017 - 12/2020	<ul style="list-style-type: none"> B.17 -Počet připravovaných podnikatelských záměrů v rámci systému podpory (45 ročně) B.21 - Počet iniciovaných spoluprací s poskytovateli rizikového kapitálu (2 ročně) - Akcelerační program - Počet workshopů - Počet účastníků vzdělávacích a akceleračních programů, seminářů, workshopů 	<ul style="list-style-type: none"> B.18 - Podíl podnikatelských záměrů v systému podpory vstupujících do realizace z přípravy (20%) B.19 - Počet nově vytvořených pracovních míst včetně dalších angažovaných osob v PI (12 ročně) B.20 - Míra přežití založených firem po 3 letech od jejich vstupu do PI (90 %)
11 Podnikatelská univerzita	C.1 – Zvýšit počet osob zahajujících vlastní podnikání	C.1.1 Zvýšit zájem a povědomí o podnikání	UTB	Projekt „Podnikatelská univerzita“ vychází ze strategických dokumentů UTB na období 2016-2020. Koncept podnikatelské univerzity předpokládá využití vybudované inovační infrastruktury napříč Zlínským krajem a vytvoření inovační kultury k rozmachu regionu prostřednictvím rozvoje malého a středního podnikání v širokém spektru ekonomických činností. Cílovou skupinou jsou především posluchači fakult UTB, u kterých Centrum podpory podnikání identifikuje potenciál zahájení / expanze především živnostenského podnikání. Cílem je aktivně vyhledávat a propojit cílovou skupinu interdisciplinárně s dosažením synergií ekonomických efektů. Sekundárním cílem je zvýšení zasedání mladých osob na území Zlínského kraje, eliminace migrace cílové skupiny z území kraje a následně vytvoření pracovních míst navázaných na nově zasedlé subjekty. V rámci projektu bude probíhat skauting podnikatelských talentů na UTB - aktivní vyhledávání studentů se zájmem o podnikání, poskytování konzultací, propojování se studenty napříč jednotlivými fakultami, vytváření a facilitace projektových týmů, zajištění předmětu Základy podnikání – ověření konceptu předmětu napříč fakultami, spolupráce na realizaci workshopů, start-up konferencí apod. Mapování a analýza dat dodavatelско-odběratelských řetězců k demonstraci poptávky po outsourcingu lidských zdrojů (OSVČ, MSP). Konstrukce metrik k benchmarkingu nově vzniklých MSP napříč jednotlivými CZ NACE a následné sdílení příkladů dobré praxe.	<ul style="list-style-type: none"> TIC CI 	B.17 -Počet připravovaných podnikatelských záměrů v rámci systému podpory B.18 - Podíl podnikatelských záměrů v systému podpory vstupujících do realizace z přípravy	530,00		130,00	vlastní zdroje UTB	01/2017 - 12/2018	<ul style="list-style-type: none"> B.17 -Počet připravovaných podnikatelských záměrů v rámci systému podpory (40 ročně) - Analýza klíčových oborů v regionu s potenciálem outsourcingu nových OSVČ - Počet workshopů - Počet účastníků workshopů 	B.18 - Podíl podnikatelských záměrů v systému podpory vstupujících do realizace z přípravy (40 % ročně)

Akční plánu Regionální inovační strategie Zlínského kraje na období 2017 - 20

Dokument schválen Radou Zlínského kraje 10. 10. 2016, č. usnesení: 0823/R20/16

AKTIVITA / PROJEKT	VAZBA NA STRATEGICKÝ CÍL	VAZBA NA SPECIFICKÝ CÍL	REALIZÁTOR / NOSITEL	STRUČNÝ POPIS AKTIVITY	PARTNEŘI	INDIKÁTOR RIS / MIMO RIS	CELKOVÝ ROZPOČET PROJEKTU (tis. Kč)	ZDROJE FINANCOVÁNÍ AKTIVITY			TERMÍN REALIZACE PROJEKTU (OD-DO)*	VÝSTUPY	
								ZDROJE ZK (tis. Kč)	DALŠÍ ZDROJE - VÝŠE (tis. Kč)	DALŠÍ ZDROJE - ZDROJ		CELKEM	VÝSLEDKY
12 Regionální cezhraničné leaderstvo	B.1 – Zvýšení počtu inovací ve firmách	B.1.1 Iniciovat realizaci VaVal projektů firem, oborových a mezioborových uskupení B.1.2 Zvýšit povědomí a zájem firem o inovace B.1.3 Zvýšit dostupnost externích VaV kapacit pro inovace firem B.1.4 Zvýšit netechnické kompetence firem pro uplatnění inovací na trhu	TIC	Projekt je zaměřený na podporu vzájemné spolupráce při vytváření regionálních partnerství a to prostřednictvím posílení vzájemné kooperace, koordinace realizace vybraných inovačních politik a strategií, přenosu příkladů dobré praxe a společné realizace služeb pro podnikatele s důrazem na MSP, zástupců veřejné správy i obyvatele partnerských regionů. V projektu dojde k zastřešení a propojení existujících struktur, iniciativ a programů zaměřených na podporu inovací ve smyslu modelu quadruple helix. Projekt je základem pro integrovanou a udržitelnou podporu přeshraničního inovačního rozvoje ve smyslu strategií inteligentní specializace RIS3. Projekt vytváří prostor pro uplatňování principů aktivní veřejné inovační politiky v přeshraničním kontextu.	<ul style="list-style-type: none"> Žilinská univerzita v Žilině Rozvojová agentúra Žilinského samosprávného kraja, n.o. 	B.8 - Počet připravovaných společných projektů firem, oborových a mezioborových uskupení připravovaných asistencí TIC.	13 000,00	150,00	12 850,00	OP PS SR-ČR, ZVS ZK, vlastní zdroje	01/2017 - 04/2019	B.8 jeden připravovaný společný projekt - Počet zrealizovaných konferencí, workshopů	- Rozvoj přeshraniční spolupráce v oblasti VaVal a transferu znalostí - Vybudovaná síť přeshraničních partnerů
13 PIN - Partnerstvo klíč pro úspěšné inovace	B.1 – Zvýšení počtu inovací ve firmách C.1 – Zvýšit počet osob zahajujících vlastní podnikání	B.1.1 Iniciovat realizaci VaVal projektů firem, oborových a mezioborových uskupení B.1.2 Zvýšit povědomí a zájem firem o inovace B.1.3 Zvýšit dostupnost externích VaV kapacit pro inovace firem C.1.1 Zvýšit zájem a povědomí o podnikání C.1.2 Zvýšit kvalitu a rozsah inkubačních služeb C.1.3 Vytvořit podmínky a zlepšit přístup začínajících podnikatelů k alternativním zdrojům financování	TIC	Podpořit vývoj produktů v malých a středních firmách a výzkumných institucích systematickým a štitlým způsobem využitím metod, které jsou aplikované v start-up sféře za účelem hledání a rozvíjení talentů a vytvoření prostoru pro jejich rozvoj a růst. Projekt aplikuje nejlepší zkušenosti s podporou start-up iniciativ v MSP a vědeckých pracovištích za účelem vytváření jejich vzájemných propojení, návrhu systému na sdílení znalostí a zkušeností, aby docházelo k podpoře orientace VaV činností na požadavky MSP. Aktivitami budou realizované formy interních akceleračních programů využitím metodiky GSU, která zahrnuje současné nejlepší metody a přístupy na práci s inovacemi.	<ul style="list-style-type: none"> Žilinská univerzita v Žilině, Rozvojová agentúra Žilinského samosprávného kraja, n.o. 	B.8 - Počet připravovaných společných projektů firem, oborových a mezioborových uskupení připravovaných asistencí TIC.	6 000,00	100,00	5 900,00	OP PS SR-ČR, ZVS ZK, vlastní zdroje	05/2017 - 04/2019	Bude doplněno po dopracování projektové fiše	Bude doplněno po dopracování projektové fiše
14 „Rozšíření prostor infrastruktury Podnikatelského inkubátoru Kunovice – Panský dvůr“ – „PIK - Stará škola“	B.1 – Zvýšení počtu inovací ve firmách C.1 – Zvýšit počet osob zahajujících vlastní podnikání	B.1.5 Rozšířit /modernizovat kapacity pro realizaci konkrétních VaVal aktivit v regionu C.1.1 Zvýšit zájem a povědomí o podnikání C.1.2 Zvýšit kvalitu a rozsah inkubačních služeb	PIK / Město KUNOVICE	Kompletní rekonstrukce areálu bývalé základní školy a jeho následné provozování jako podnikatelského inkubátoru, tj. objektu pro podporu podnikání a zavádění inovačních metod do regionálního podnikatelského prostředí ve spolupráci s výzkumnými partnery projektu. Cílem je zaměřit se více na odvětví leteckého průmyslu, na základě odborné analýzy budou pořízeny sdílené technologie pro existující firmy z oblasti letectví. Rozšíření spolupráce s vysokou školou, podpora spolupráce mezi vysokou školou a podniky, podpora při zakládání nových firem, asistence při rozvoji již existujících firem, pomoc při vyhledávání a získávání finančních zdrojů pro rozvojové projekty, zapojení firem do národních i evropských programů, vyhledávání a analýza dotačních titulů, rozšíření nabídky pořádaných seminářů a workshopů.	<ul style="list-style-type: none"> UTB EPI Moravský letecký klastr TIC 	B.15 - Počet projektů pro rozšíření nebo zkvalitnění VaVal kapacit ve Zlínském kraji (firmy a VaV instituce) B.16 - Počet firem využívajících služby VTP a center aplikovaného výzkumu ve Zlínském kraji B.17 - Počet připravovaných podnikatelských záměrů v rámci systému podpory B.18 - Podíl podnikatelských záměrů v systému podpory vstupujících do realizace z přípravy B.19 - Počet nově vytvořených pracovních míst včetně dalších angažovaných osob v PI B.20 - Míra přežití založených firem po 3 letech od jejich vstupu do PI	72 000,00		30 000,00	OP PIK	09/2017 - 09/2020	- 1545 m2 plochy podnikatelského inkubátoru - Projekt vybudované kapacity pro VaVal	- Další ukazatele budou naplňovány po dokončení investiční fáze, tj. cca od roku 2020
15 Smart akcelerační Zlínského kraje	Vazba na všechny	Vazba na všechny	ZK / TIC výkonná jednotka	Hlavním cílem projektu SA ZK je napomoci přípravě a realizaci strategických projektů rozvíjejících inovační prostředí firem ve Zlínském kraji a přispět k řešení identifikovaných problémů, které brání zvyšování konkurenceschopnosti Zlínského kraje v oblasti podnikatelských inovací a umožnit kvalitní řízení procesu entrepreneurial discovery. Specifické cíle projektu: <ul style="list-style-type: none"> Identifikovat trendy, potřeby a problémy rozvoje inovací ve firmách a iniciovat hledání vhodných řešení, podporovat přípravu strategických projektů podporujících inovace a prohlubujících inteligentní specializaci ve Zlínském kraji Posílit spolupráci klíčových hráčů a dalších aktérů inovačního systému ve Zlínském kraji a vytvářet prostředí pro vzájemnou výměnu zkušeností, Napomoci zajistit kvalifikované pracovníky pro potřeby VaVal v regionu, Propagovat pozitivní příklady růstu konkurenceschopnosti regionu díky inovacím, Vzdělávat aktéry inovačního systému v regionu a přenášet do regionu zahraniční zkušenosti v definovaných zájmových oblastech, Mapovat vývoj inovačního prostředí regionu, výsledky a dopady podpůrných aktivit v oblasti VaVal a rozvojové problémy / náměty aktérů inovačního systému v regionu, Aktualizovat Regionální inovační strategii Zlínského kraje a krajskou přílohu Národní RIS3 za Zlínský kraj, včetně přípravy, realizace a vyhodnocování jejich Akčních plánů, Prohlubovat spolupráci v oblasti podpory inovací s národní úrovní.	<ul style="list-style-type: none"> UTB Střední školy ZK Základní školy ZK KHK ZK OHK Kroměříž Firmy Klastry 	Všechny	26 900,00	4 000,00	22 900,00	OP VVV, ZK	01/2016 - 06/2019	- Aktualizovaná Regionální inovační strategie Zlínského kraje 2013-2020 - Nové strategické intervence ZK v oblasti VaVal v letech 2017-2018 - Příprava projektů na naplňování Akčního plánu RIS ZK - Rozvíjející se partnerství v rámci spolupráce firem, podpůrných institucí, vzdělávacích a výzkumných institucí v rámci inovačních platform nebo komunikační platformy - Implementace marketingové strategie v oblasti VaVal - Studie, analýzy v rámci modulu Mapování dle plánu pro 3. -6. monitorovací období	- Vybudovaná funkční partnerství pro rozvoj inovačních aktivit v regionu - Změna vnímání značky Zlínského kraje v oblasti VaVal
16 Marketing inovací	Vazba na všechny	Vazba na všechny	TIC	Cíle aktivity: Marketing a propagace aktivit a projektů, které nespádají pod projekt Smart Akcelerační Zlínského kraje		Počet návštěvníků inovačního portálu	250,00	250,00		ZVS ZK	2017	- Správa a aktualizace Inovačního portálu a návazných webů včetně propojení na sociální sítě - Příprava a spuštění anglické verze Inovačního aktualizace článků v anglickém jazyce - Zajištění autorských článků, zajišťování jazykových korektur - Zajištění návštěvnosti – minimálně 30 tisíc návštěv v roce 2017 - Správa informačního prostoru ve Firemním partnerovi (pronájem 4 stran čtvrtletníku), zajištění autorských článků, zajišťování jazykových korektur	- Vybudované informační zdroje o aktivitách v oblasti VaVal, v oblasti aktivit směřujících na podporu technického a přírodovědného vzdělávání, pro prezentaci úspěšných start-upových projektů, o akcích v regionu v této oblasti apod.

Akční plánu Regionální inovační strategie Zlínského kraje na období 2017 - 20

Dokument schválen Radou Zlínského kraje 10. 10. 2016, č. usnesení: 0823/R20/16

AKTIVITA / PROJEKT	VAZBA NA STRATEGICKÝ CÍL	VAZBA NA SPECIFICKÝ CÍL	REALIZÁTOR / NOSITEL	STRUČNÝ POPIS AKTIVITY	PARTNEŘI	INDIKÁTOR RIS / MIMO RIS	CELKOVÝ ROZPOČET PROJEKTU (tis. Kč)	ZDROJE FINANCOVÁNÍ AKTIVITY			TERMÍN REALIZACE PROJEKTU (OD-DO)*	VÝSTUPY	
								ZDROJE ZK (tis. Kč)	DALŠÍ ZDROJE - VÝŠE (tis. Kč)	DALŠÍ ZDROJE ZDROJ		CELKEM	VÝSLEDKY
17 Katalog firem Zlínského kraje	B.1. - Zvýšení počtu inovací ve firmách		TIC	Cíle aktivity: Rozšíření dopadu Katalogu firem Zlínského kraje zejména ve smyslu propagace zaregistrovaných firem, jejich služeb a produktů - nabídka podpory a zapojení do projektů spolupráce na regionální, národní i mezinárodní úrovni, nabídka využití podpůrných nástrojů regionálních i národních a propojení s aktivitami podporující export regionálních firem		B.14 Počet firem využívajících služby podpory exportu B.13 Počet individuálních konzultací B.12 Počet účastníků akcí	250,00	250,00		ZVS ZK	2017	<ul style="list-style-type: none"> - Průběžná aktualizace a správa elektronické verze včetně jazykových mutací - Vyhledávání partnerství v rámci Katalogu firem Zlínského kraje – počet podpořených projektů spolupráce - Cílení nabídek služeb a možností podpory na zaregistrované firmy podle registrovaných údajů - Počet nově zaregistrovaných firem včetně registrace úspěšných start – up firem (propojení na Katalog strat-up firem Zlínského kraje) - Zajištění distribuce na nosičích (tištěných, CD apod.) pro významné regionální a národní akce, obchodní mise Zlínského kraje, návštěvy ve Zlínském kraji z jiných regionů/zemí, podpora aktivit Centra pro východní trhy atd. - Akce pro registrované firmy zaměřené na podporu exportu a na podporu projektů spolupráce - Zajištění propagace a prezentace Katalogu firem Zlínského kraje 	<ul style="list-style-type: none"> - Zvýšení počtu přímých spoluprací zlínských firem s mimoregionálními a mezinárodními partnery, zvýšení povědomí o možnostech kooperace s firmami Zlínského kraje
18 Vybudování a udržení odborné poradenské kapacity pro posílení VaVal, podporu při zavádění inovací do firem a pro podporu spolupráce firem	B.1 - Zvýšení počtu inovací ve firmách		TIC	Cíle aktivity: Rozvoj vybudované odborné kapacity na podporu řešení problémů při zavádění inovací do firem, podpora VaVal aktivit a vzájemné oborové i mezioborové spolupráce		B.8 - Počet připravovaných společných projektů firem, oborových a mezioborových uskupení připravovaných asistencí TIC. B.15 - Počet projektů pro rozšíření nebo zkvalitnění VaVal kapacit ve Zlínském kraji (firmy a VaV instituce) B.16 - Počet firem využívajících služeb VTP a center aplikovaného výzkumu ve Zlínském kraji	600,00	600,00		ZVS ZK	2017	<ul style="list-style-type: none"> - Poskytování konzultací a nabídky řešení v oblasti hledání řešení problémů při zavádění inovací ve firmách - Vytvoření produktového listu nabídky podpory VaVal aktivit ve firmách podporované Zlínským krajem, individuální prezentace této podpory ve firmách i na jednáních oborových nebo mezioborových sdružení, platform, klastrů apod. - Cílené informování o možnostech podpory VaVal aktivit z dotačních zdrojů včetně podpory přípravy projektů s cílem maximalizace čerpání ze strukturálních fondů ve Zlínském kraji v oblasti VaVal - Semináře zaměřené na podporu VaVal aktivit, podnikání, rozvoj netechnických kompetencí a spolupráci firem - Podpora při přípravě společných projektů spolupráce firem, VaVal a vzdělávacích institucí směřující do nových projektů spolupráce 	<ul style="list-style-type: none"> - Kvalitní infrastruktura pro posílení aktivit v oblasti VaVal
Výše prostředků vynaložených na naplnění strategických cílů RIS ZK na období 2017 - 2018 v tis. Kč							191 918,00						