

European Entrepreneurs Campus - Transfer, configuration and development of multidisciplinary model for promoting entrepreneurship in VET and higher education



Project funded by European Commission LLP Programme – Leonardo Da Vinci – TOI – 2012-1-IT1-LEO05-02794 – CUP G12F12000080006

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA:

Tento popis poskytuje podrobné informace o používání a navigaci v systému. Zde můžete najít některé důležité aspekty, které je třeba zvážit, pokud jde o jeho provoz:

- Prostřednictvím příslušných oddílů uvedených v hlavním menu, lze vidět všechny vlastnosti samotného systému ("O systému", "Ukazatele", "Monitorovací systém" nebo "Připomenout"). U těchto položek můžete nalézt metodický návod k pochopení modelu monitorovacího systému (všechno potřebné pro lepší pochopení).
- Pozorování a dokončení různých ukazatelů lze přistoupit prostřednictvím označení "Seznam ukazatelů", je zde přístup na každý z nich.
- Můžete se přesouvat z jednoho bloku do druhého pomocí tlačítek.
- Různě vyplněné formuláře mohou být změněny kdykoli v průběhu období sběru dat.
- Přes záložku "Kontakt" můžete kdykoliv posílat pochybnosti nebo dotazy, které jsou považovány za vhodné.

O SYSTÉMU

Tato aplikace je nástroj, který si klade za cíl sjednotit informace od všech partnerů při použití stejných ukazatelů. Tato aplikace je rychlý a jednoduchý nástroj pro manažery a budoucí hodnotitele Campus Projektů.

Ukazatele jsou kvantitativní a / nebo kvalitativní o skutečnostech v rámci studie a jsou jedním z nejvíce vypovídajících způsobů, jak organizovat informace. Zobrazuje pouze dílčí aspekty proměnných, které potřebujeme změřit, tedy žádný ukazatel není kompletní nebo dokonalý. Nicméně, je užitečné mít alespoň měření než postrádat jakýkoliv odhad.

Sledovaný cíl je navržen pro sledování / kontrolování systému a poskytuje informace na třech úrovních: provádění, výstupů a výsledků a dopadů (nepřímé výsledky) Campus Projektu (kontextové ukazatele již máme vypracované v rámci WP2).

S informacemi, které jsme získali z ukazatelů, budou všichni partneři schopni posoudit projekt komplexně, a to tak že v jeho průběhu zjistí pokrok a nebo po ukončení posoudí jeho účinnost.

METHODOLOGICAL GUIDE ABOUT INDICATORS SYSTEM:

ABOUT INDICATORS:

TYPES OF INDICATORS:

VHODNOST A PŘIMĚŘENOST:

Měření nejvýznamnější prvků projektu

JEDINEČNOST:

Jedno z opatření.

PŘESNOSTI A KONZISTENCE:

Zajistit přesné měření a poskytnout stejné měření na každého partnera.

OBJEKTIVNOST:

Odráží fakta a ne subjektivní dojmy

SNADNO ČITELNÉ.

PŘÍSTUPNOST:

Na základě snadno dostupných údajů za přijatelnou cenu.

SROVNATELNÝ

Prostorově a časově.

Základní ukazatele



Projekt je financován Evropskou komisí programem LLP - Leonardo da Vinci. Tento projekt (n° 2012-1-CS1-LEO05-02794) byl realizován za finanční podpory Evropské komise. Tato publikace vyjadřuje pouze názor autora a Komise nemůže být zodpovědná za jakékoli užití, které mohou být vyrobeny z informací v něm obsažených.



Výstupové ukazatele

Jsou používány pro měření fyzických a finančních plnění různých opatření v rámci projektu.

Výsledkové ukazatele

Vztahují se k měření výsledků (přímých nebo nepřímých) v průběhu řízení. Kvantifikace produktů vznikajících v důsledku přijatých opatření. Změřte přímé či bezprostřední účinky, které vyplynou.

Dopadové ukazatele

Můžete definovat dva koncepty dopadu:

- Konkrétní dopad, který měří účinky po uplynutí určité doby, ale jsou přímo napojeny na jednotlivé akce (tj. pracovní místa vytvořená k podpoře projektu, která byla udržována po určitou dobu).
- Celkový dopad měřící všechny důsledky střednědobého dopadu na jednotlivce nebo organizace, které nebyly mezi přímo cílenými skupinami projektu. Je nutné kvantifikovat a kvalifikovat po určité době.

Doplňkové ukazatele

Účinnost:

Měření výkonu a výsledků, dosažených s ohledem na očekávání

Efektivita:

Měření výkonnosti a výsledků získaných v souvislosti s použitými zdroji.



PŘÍKLAD:

Příklad	Základní indikátory		Doplňkové indikátory	
	Provedení	Výstup	Účinnost	Efektivita
Fyzický	Počet aktivit s Akademickým propojením	Počet studentů kteří měli podnikání	Počet studentů, kteří měli podnikání/celkem zainteresovaných studentů	Počet aktivit / použito €

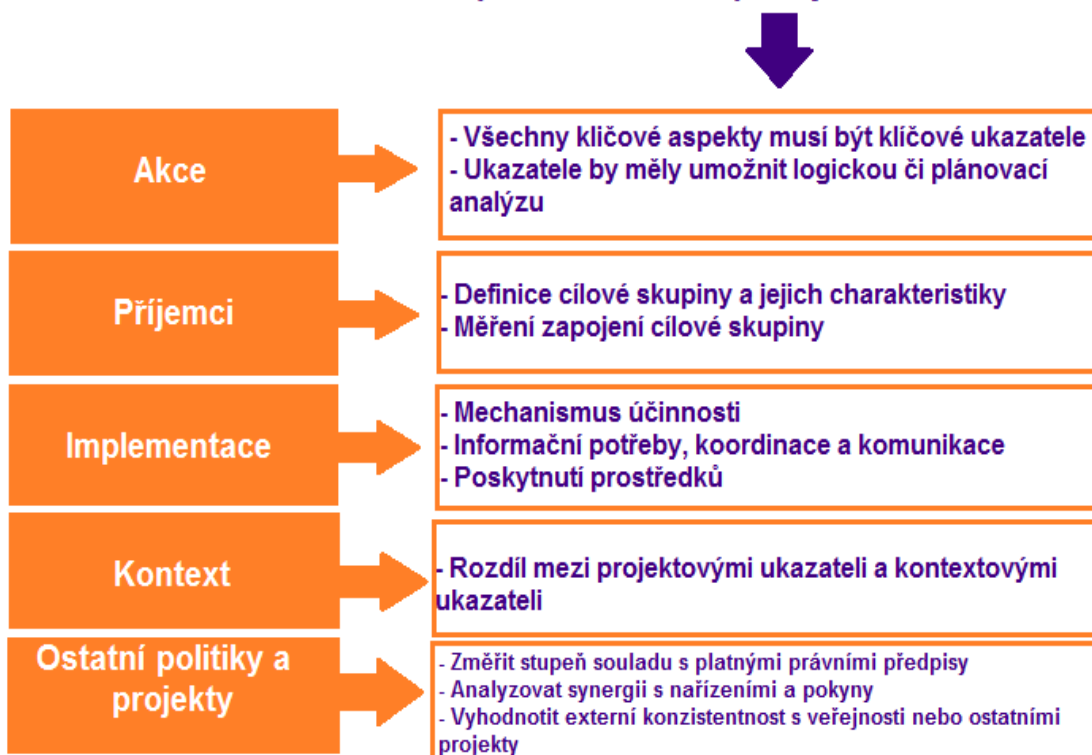
MONITOROVACÍHO SYSTÉMU

KLÍČOVÉ PRVKY NAŠEHO MONITOROVACÍHO SYSTÉMU:

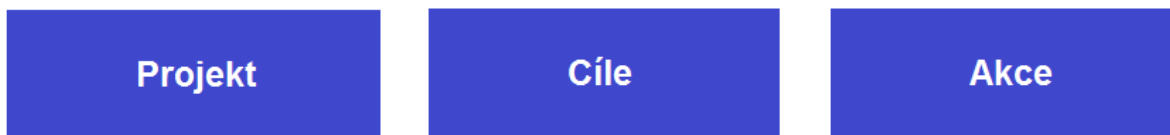
- Vše musí být integrováno v souladu s organizační strukturou každého partnera, protože:
 - Je to v podstatě administrativní práce.
 - A existuje úzká souvislost s řízením projektu.
- Je třeba zvážit informační potřeby, které jsou spojeny nebo ovlivněny s Campus Project.
- Vše musí zahrnovat všechny aspekty (oblastí a úrovní) na Campus Project.
- Je potřeba mít zdroje (lidské, materiální a finanční).

OBLASTI

Specifická kritéria pro vymezení indikátorů

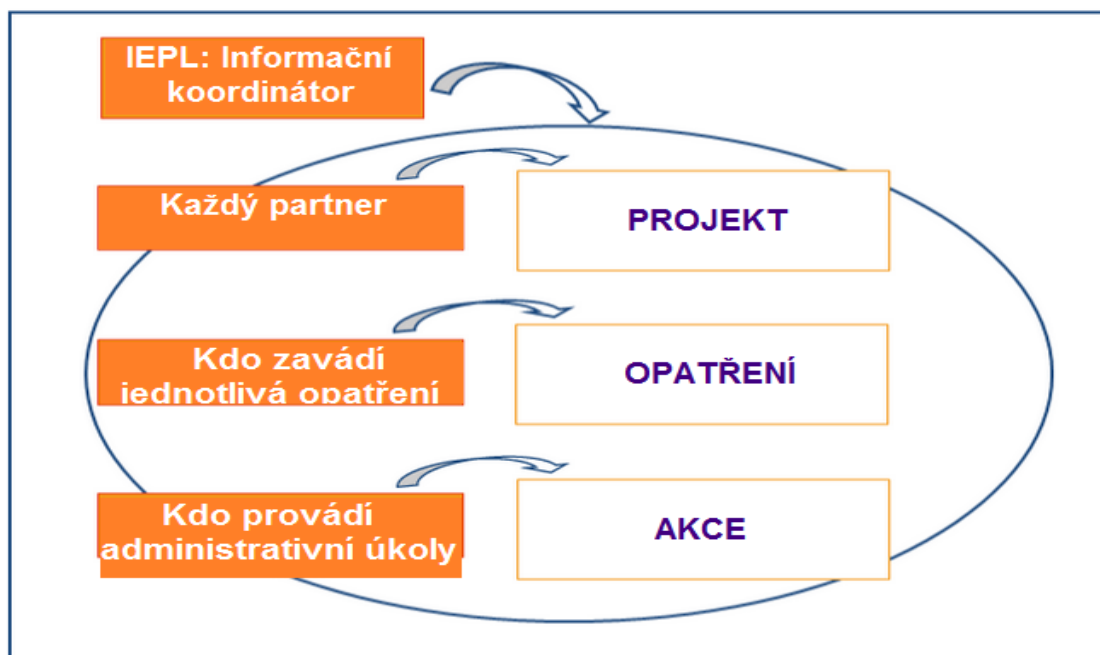


Úrovně



SLEDOVÁNÍ ODPOVĚDNOSTI:

- Je to neoddělitelná vlastní správa úkolů projektu.
- Každý partner má povinnosti, ale také právo a snadný přístup k potřebným informacím.
- Každý technik nebo lidé zapojení do projektu (od každého partnera), ví, že details o projektu



MONITOROVÁNÍ FREKVENCE:

Hledání

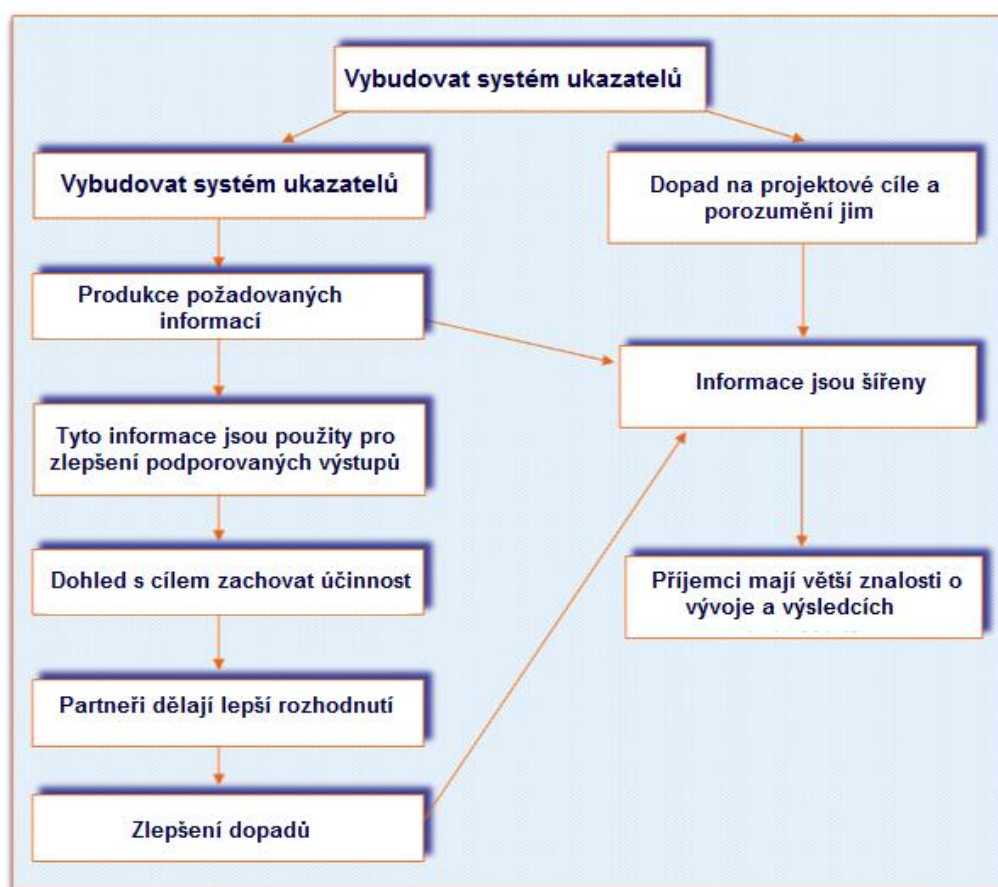
Shromažďování informací o vývoji akcí musí být nepřetržité a automatické.

Analýza

Fáze procesu: Po dokončení každého klíčového kroku je ten správný čas na přezkoumání ukazatelů, které měří pokrok při provádění těchto akcí.

Před závěrečným setkáním:

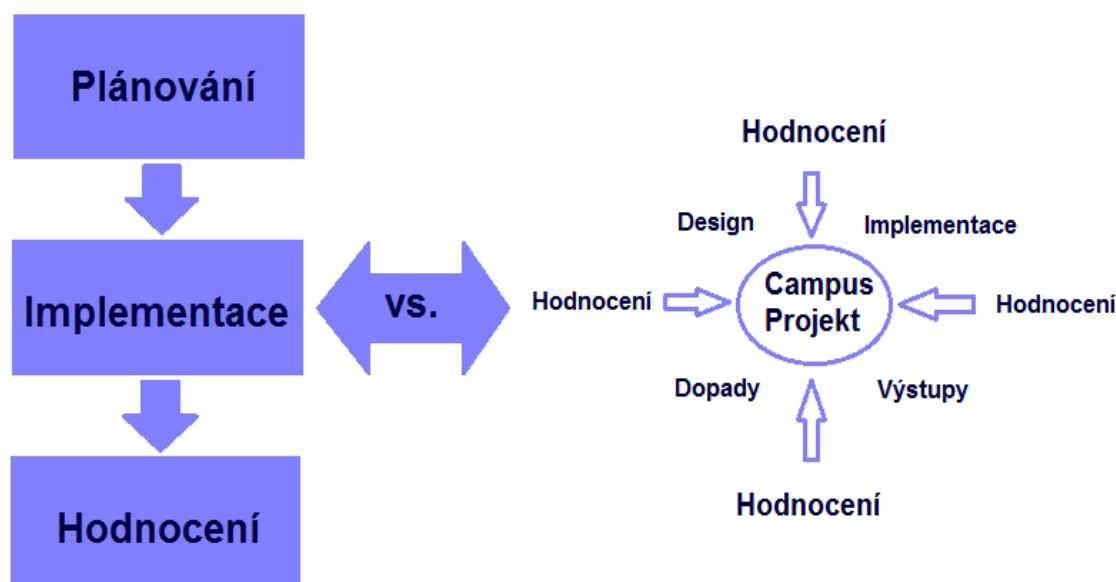
Přístup k hodnocení výstupů a výsledků.



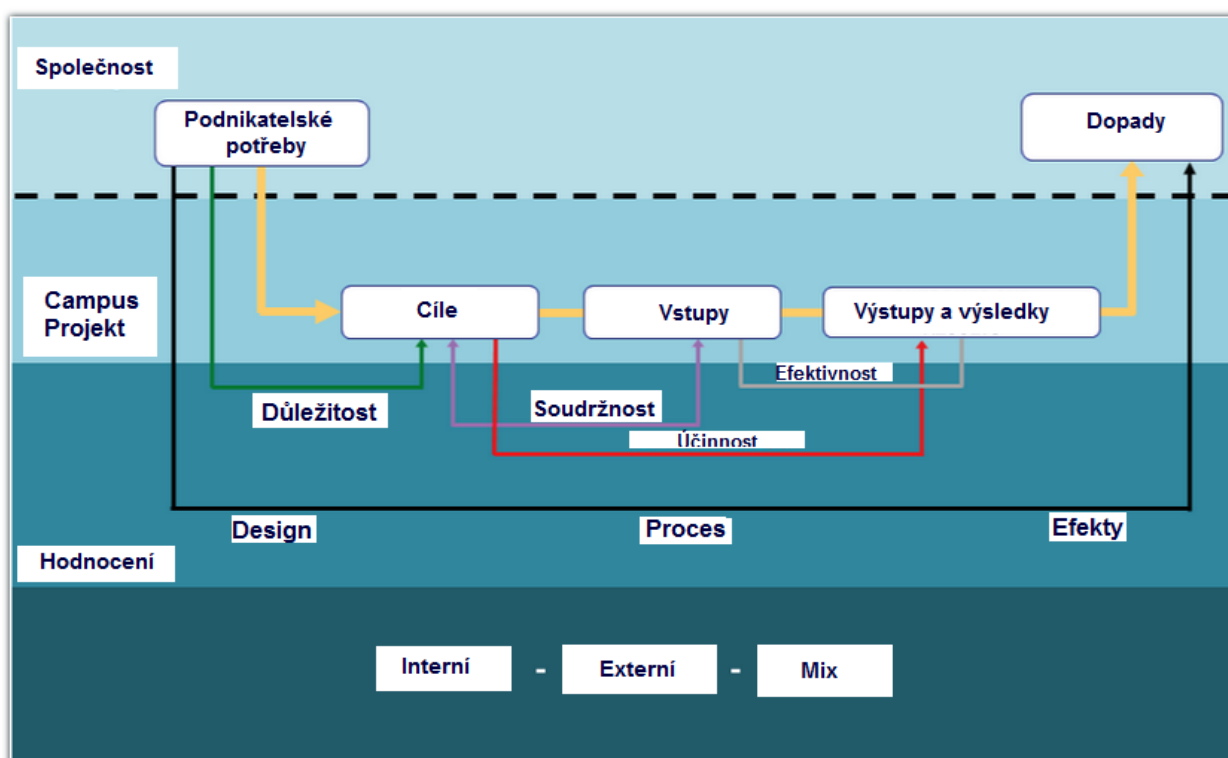
PŘIPOMENOUT:

CO ZNAMENÁ PRO NÁS HODNOCENÍ:

Jedná se o systematické uplatňování sociálních výzkumných postupů pro posuzování pojmů a návrhů, implementaci a užitečnost sociálních intervenčních programů - Rossi, P. y Freeman, H. (1993). Hodnocení: systematický přístup. Sage Publications.



NÁŠ PŘÍSTUP K BUDOUCÍMU HODNOCENÍ:



Indicators' System

PROVÁDĚJÍCÍ UKAZATELE/IMPLEMENTACE						
1.1 FYZICKÉ	Počet aktivit prováděných s nástroji	Inovační kemp		BMC Model		
		Ano	Ne	Ano	Ne	
1.1.1	Aktivity prováděné s nástroji					
1.1.2	Počet držných podílů					
1.1.3	Nástroje nezbytné úpravy/změny					
1.1.4	Lidé zainteresovaní v aktivitách					
1.1.5	Zapojené dovednosti					Vedení
						Inovace/kreativita
						Osobní autonomie
						Podnikatelské zkušenosti
						Ostatní

1.2 FINANČNÍ			
1.2.1 Ekonomické zdroje použité pro program v eurech za každou aktivitu/nástroj	Rozpočet	Inovační kemp	BMC Model

1.3 KVANTITATIVNÍ DATA						
	Inovační kemp	BMC Model				
1.3.1 Úroveň udržitelnosti transferu know-how nástrojů partnerů			Vynikající	Dobré	Dostatečné	Slabé

1.3.2 Obtížnost při adaptování nástrojů pro potřeby pro každou zemi			Velmi vysoké	Vysoké	Slabé	Velmi slabé
1.3.3 Obtížnost při adaptování nástrojů pro potřeby pro každou zemi			Velmi vysoké	Vysoké	Slabé	Velmi slabé



2. VÝSTUPY A VÝSLEDKY UKAZATELŮ					
2.1 FYZICKÉ	Číslo	Inovační kemp		BMC Model	
		Ano	Ne	Ano	Ne
2.1.1 Lidé, kteří získali klíčové schopnosti					
2.1.2 Počet nově vzniklých podniků:					
2.1.3 Počet pracovních míst v nově vzniklých podnicích					
2.1.4 Patenty vytvořené nově vzniklými podniky					
2.1.5 Podniky, které byly spojeny nebo vytvořily síť					
2.1.6 Podniky, které předložily projekty pro účast v soutěži					
2.2 KVALITATIVNÍ DATA					

2.2.1 Míra spokojenosti uživatelů					
-----------------------------------	--	--	--	--	--

3. IMPACT INDICATORS	Inovační kemp	BMC Model				
3.1 Období provozování vytvořených podniků			Velmi vysoké	Vysoké	Slabé	Velmi slabé
3.2 Podnikatelský záměr na studentské úrovni			Velmi vysoké	Vysoké	Slabé	Velmi slabé
3.3 Vytvořené tržní společnosti			Místní	Krajský	Nnárodní	Internat ional
3.4 Průměrná velikost příjmů vytvořené společnosti			Ano	Ne		
3.5 Pracovní místa generovaná projektem, která zůstávají déle než rok			Ano	Ne		