

OSOBNÉ ÚDAJE

Július Hanus



 Sološnická 11, 84104 Bratislava, Slovenská republika.

 +421(2)54789502  +421905277480

 hanus@arex.sk, julo.hanus@gmail.com

 www.arex.sk

 Uvedte typ IM služby (Skype). [julo.hanus](https://www.skype.com/user/julo.hanus)

Pohlavie muž. | Dátum narodenia 19/7/1954 | Štátna príslušnosť Slovenská republika

PRAX

(01/2001 - doteraz).

Člen OZ Inštitút priestorového plánovania

OZ IPP, Ľubľanská 1, 831 02 Bratislava.

Projektový manažér a technický expert

Expert v oblasti regionálnej politiky, mobility, spracovania analýz a stratégií, projektový manažment cezhraničných a medzinárodných projektov.

- Projektový expert a hlavný riešiteľ za slovenskú stranu medzinárodného projektu v rámci OP cezhraničnej spolupráce Maďarsko-Slovensko zameraného na podporu cezhraničnej mobility (projekty TransHUSK, (2013-2014 a Transhusk Plus (2014-doteraz)).
- Výskumno-vývojové aktivity (základný výskum) zamerané na podporu cezhraničnej spolupráce.

Odvetvie hospodárstva oblasť architektúry, urbanizmu, územného plánovania, regionálneho rozvoja, ekológie a informatiky.

(03/1992 - doteraz).

Projektový manažér, spolumajiteľ spoločnosti AUREX spol. s r. o.

AUREX s. r. o, Ľubľanská 1, 831 02 Bratislava.

Projekty, ktoré sú zamerané na využívanie štrukturálnych fondov EÚ na roky 2014-2020 sú:

- **Doplnenie územnej koncentrácie do návrhu Partnerskej dohody SR na roky 2014-2020;** ide o dielo pozostávajúce z dvoch častí (a) v prvej etape úlohy bol spracovaný návrh doplnenia textu partnerskej dohody o problematiku územnej koncentrácie pre jednotlivé priority podporované z EŠIF a (b) v druhej etape bola zrealizovaná analýza rozvojového potenciálu regiónov SR a ich územných rozdielov v podrobnosti na okresy, ako predpokladu pre smerovanie podpory z EŠIF do riešenia špecifických problémov regiónov a funkčných mestských oblastí s efektívnym využitím vnútorného potenciálu územia, vrátane pohraničných území SR.
- **Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Bratislavského samosprávneho kraja** na roky 2014-2020, schváleného v priebehu leta 2013.

Ťažiskovým projektom posledných troch rokov mojej pracovnej činnosti, bola príprava a realizácia projektu Donauregionen+, realizovaného v rámci Operačného programu Juhovýchodná Európa v rokoch 2009 až 2012. Išlo o rozsiahly projekt, za účasti partnerov z 8 podunajských krajín. V tomto projekte som pôsobil v pozícii hlavného riešiteľa, kde riešiteľský kolektív zahŕňal cca 60 odborníkov v oblasti územného rozvoja. V rámci tohto projektu sme vyvinuli plánovací portál, ktorý sme ďalej rozvinuli a využili ho, okrem iného aj pri spracovaní PHSR Bratislavského samosprávneho kraja na roky 2014-2020. V súčasnosti sa ho snažíme uplatniť v slovenských podmienkach (BBSK, NSK). V prípade výhry našej ponuky by sme ho uplatnili, pre potreby spracovania PHSR aj v podmienkach Prešovského samosprávneho kraja. Vytvorili by sa tak ideálne podmienky pre monitorovanie jeho realizácie, ako aj previazanie na iné plánovacie dokumenty kraja.

V rámci AUREXu vykonávam pozíciu hlavného riešiteľa (team leadera) nasledovných typov projektov:

- Spracovanie analýz a stratégií pre operačné programy EÚ a pre jednotlivé projekty v rámci týchto programov
- Vypracovanie ex-ante hodnotení
- Konceptie pre budovanie inštitúcií pre podporu regionálneho rozvoja
- Tréning pre využívanie štrukturálnych fondov
- Programy hospodárskeho a sociálneho rozvoja krajov a obcí mesta Považská Bystrica – hlavný riešiteľ
- Budovanie územných informačných systémov a špecializovaných geoinformačných nástrojov na podporu územného plánovania a regionálnej politiky

Väčšina týchto projektov mala v slovenských podmienkach výskumno-vývojový charakter spočívajúci hlavne v premietnutí zásad a pravidiel európskej regionálnej politiky a európskeho chápania územného rozvoja do slovenských podmienok.

Podrobný zoznam projektov spracovaných v rámci pôsobenia vo firme AUREX je pripojený v bode Doplňujúce informácie

Odvetvie hospodárstva Územné plánovanie, podpora regionálneho rozvoja, Urbanistická informatika.

(05/1991 – 02/1992).

Riaditeľ.

ZEUS záujmové združenie právnických osôb, Bratislava (firma zanikla)

- Koncipovanie, riadenie a spracovanie infromatických projektov pre mesto Bratislava
- Účasť na výskumnej úlohe v oblasti informatizácie územného plánovania
- Organizácia práce vo firme a vedenie jednotlivých projektov

Odvetvie hospodárstva Územné plánovanie, GIS.

(05/1981 - 05/1991).

Výskumný pracovník.

URBION- štátny inštitút urbanizmu a územného plánovania

Riadenie a spracovanie výskumných, vývojových a informačných projektov v oblasti urbanizmu a územného plánovania

Účasť na riešení štátnych výskumných úloh

- Automatizácia urbanistického projektovania
- Automatizácia riadenia územného rozvoja

Hlavný riešiteľ časti štátnej výskumnej úlohy – Sústava modelov pre rozvoj sídelných štruktúr – potenciály a limity územnotechnických faktorov

Hlavný riešiteľ množstva úloh najmä: projektov informačných systémov pre územné plánovanie, urbanistických štúdií.

Odvetvie hospodárstva Územné plánovanie a urbanistická informatika.

(09/1980 - 04/1981).

Odborný pracovník

Dekanát fakulty architektúry SVŠT Bratislava

Výskumná činnosť v odbore urbanizmus zameraná na problematiku modelovania sídelných štruktúr a systémov

Odvetvie hospodárstva projektovanie stavieb

(12/1979 - 08/1980).

Projektant

Vojenský projektový ústav Praha

Spracovanie projektovej dokumentácie stavieb

Odvetvie hospodárstva projektovanie stavieb

(08/1979 - 08/1979).

Projektant

Zdravoprojekt, štátna hospodársko projektovo-inžinierska organizácia pre zdravotnícku výstavbu Bratislava

Spracovanie podkladov pre vykonávací projekt.

Odvetvie hospodárstva projektovanie stavieb

VZDELÁVANIE A PRÍPRAVA

(09/1980 - 05/1987).

CSc. neskôr upravené na PhD. vo vednom odbore urbanizmus

8 úroveň EKR.

Slovenská vysoká škola technická, Bratislava (teraz Slovenská technická univerzita)

Vedecká rada fakulty architektúry Slovenskej vysokej školy technickej na zasadnutí dňa 28.6.1988 mi na základe úspešnej obhajoby kandidátskej dizertačnej práce „Modelovanie sídelných štruktúr a systémov“ vykonanej dňa 26.5.1988 udelila vedeckú hodnosť kandidát technických vied z odboru 35-02-9 urbanizmus. Následne mi bol vydaný Diplom kandidáta vied – evidenčné číslo 9843. Na základe mojej žiadosti z 24.9.1997 mi bolo Slovenskou technickou univerzitou v Bratislave pod číslom 98/97 vydané dňa 22.12.1997 Osvedčenie o používaní vedecko akademickej hodnosti „philosophiae doctor“ (skratka „PhD.“)

(09/1973 - 05/1979).

Ing. Arch.

7 úroveň EKR.

Slovenská vysoká škola technická, Bratislava (teraz Slovenská technická univerzita)

Absolvoval som šesťročné štúdium architektúry ukončené štátnou záverečnou skúškou s prospechom výborne. Témou diplomovej práce bol „Systém hlavných mestských priestorov Bratislava – Dunaj nábrežie“. Diplom (Séria F *000937), ktorým mi bol priznaný titul inžinier architekt vydala Slovenská vysoká škola technická pod číslom 28/1979.

OSOBNÉ ZRUČNOSTI

Materinský jazyk

Slovenský

Ďalšie jazyky

	POROZUMENIE		HOVORENIE		PÍSANIE
	Počúvanie	Čítanie	Ústna interakcia	Samostatný ústny prejav	
Anglický jazyk	C1	C1	C1	C1	C1
Český jazyk.	C2	C2	C2	C2	C2
Ruský jazyk.	B1	B1	A2	A2	B1
Nemecký jazyk.	A2	A2	A1	A1	A2
Francúzsky jazyk.	A1	A1	A1	A1	A1

Úroveň: A1/2: Používateľ základov jazyka - B1/2: Samostatný používateľ - C1/2 Skúsený používateľ
Spoločný európsky referenčný rámec pre jazyky

Komunikačné zručnosti

- dobré komunikačné schopnosti nadobudnuté na pozícii hlavného riešiteľa projektu a v pedagogickej činnosti

Organizačné a riadiace zručnosti

- vedúce postavenie (zodpovednosť za stály tím 2-5 vysokoškolsky vzdelaných expertov)
- hlavný riešiteľ projektov domáceho aj medzinárodného charakteru (domáce a medzinárodné projektové tímy vo veľkosti až niekoľko desiatok vysokokvalifikovaných odborníkov v oblasti priestorového plánovania a súvisiacich špecializácií)

- Pracovné zručnosti**
- Spracovanie programov sociálneho a ekonomického rozvoja krajov a miest
 - spracovanie operačných programov pre využívanie štrukturálnych fondov (Ďalej OP) a súvisiacich dokumentov a ich hodnotení;
 - príprava projektových ponúk a riadenie projektov;
 - riadenie projektov v oblasti regionálnej politiky, územného plánovania, budovania GIS a internetových portálov v oblasti priestorového plánovania na domácej a medzinárodnej úrovni
 - spracovanie územných plánov a územnoplánovacích podkladov (urbanistických štúdií a územno-technických podkladov) a informačných systémov pre územné plánovanie;
 - výskum v oblasti urbanizmu, špecificky zameraný na informatizáciu celého procesu územného rozvoja;
 - vývoj systémov pre podporu priestorového rozhodovania a vývoj monitorovacích systémov sídelného prostredia;
-
- Počítačové zručnosti**
- dobrá znalosť balíka Microsoft Office™,
 - základná znalosť systémov CAD, GIS
- Ďalšie zručnosti**
- pedagogická činnosť
 - na Národohospodárskej fakulte Ekonomickej univerzite v Bratislave od roku 2002 až doteraz vediem predmet Ekonomika územného rozvoja, opakovane som bol členom štátnicových komisii v rámci Národohospodárskej fakulty – Katedre verejnej správy a regionálneho rozvoja.
 - v minulosti som viedol predmet Modelovanie sídelných systémov na Fakulte architektúry SVŠT, v súčasnosti príležitostne vediem prednášky na FA STÚ
 - v súčasnosti pôsobím ako školiteľ špecialista v rámci doktorantského štúdia na Fakulte architektúry STU
 - členstvo v občianskom združení Inštitút priestorového plánovania (IPP)
 - V IPP vykonávam funkciu podpredsedu
 - V rámci projektovej činnosti IPP som pôsobil a stále pôsobím vo funkcii hlavného riešiteľa projektov IPP a to:
 - Projekt Operačného programu juhovýchodná európa Donauregionen+
 - Projekt Operačného programu cezhraničnej slovensko maďarskej spolupráce Transhusk
 - Projekt Operačného programu cezhraničnej slovensko maďarskej spolupráce Transhusk+
- Vodičský preukaz**
- B

DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE

Publikácie

- Modelovanie sídelných štruktúr a systémov (kandidátska práca a následne aj vysokoškolské skriptá), Slovenská vysoká škola technická, 1985
- Príspevky do publikácie Praktický sprievodca čerpaním finančných prostriedkov z fondov EÚ a z programov štátnej podpory SR, VERLAG DASHOFER, Bratislava 2004

Členstvá

- Člen Komory slovenských architektov
- Člen Spolku slovenských architektov
- Člen Inštitútu priestorového plánovania – v tomto volebnom období pôsobím vo funkcii podpredsedu
- Člen pracovnej skupiny pre mestský rozvoj zriadenej MDVRR SR v roku 2013

Dátum od do	Lokalita	Inštitúcia	Pozícia	Popis
05/2019 - doteraz	Slovensko	Inštitút priestorového plánovania (IPP) / Bratislavská samosprávny kraj	Hlavný riešiteľ	<p>Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Bratislavského kraja na roky 2021-2027</p> <p>Čiastkovými výstupmi sú:</p> <ul style="list-style-type: none"> Analytická časť – základná analytika, návrh analytických nástrojov na identifikáciu potrieb v území a návrh kritérií k multikriteriálnej analýze (ďalej len MCA) podľa prioritných oblastí Strategicko-programová časť Realizačno-finančná časť (vrátane Akčného plánu BSK, vrátane špecifikácie cieľových intervenčných území a záujmových oblastí, vrátane zásobníka projektov) Zabezpečenie procesu SEA
04/2019 - doteraz	Slovensko, Česká republika, Nemecko a Maďarsko	Inštitút priestorového plánovania (IPP) / Sächsisches Staatsministerium des Innern (Saxon State Ministry of the Interior)-vedúci partner	Hlavný riešiteľ za slovenskú časť	<p>CORCAP - Capitalising TEN-T corridors for regional development and logistics</p> <p>Cieľom projektu je uľahčenie efektívnej a ekologickej nákladnej dopravy pozdĺž úseku Rostock - Budapešť koridoru OEM. Nové stratégie a akčné plány pomôžu zužitkovať nové príležitosti pre regionálny rozvoj a logistiku a zmiernia vplyv na životné prostredie podporovaním znižovania spotreby energie a podporu takých druhov dopravy, ktoré sú šetrné k životnému prostrediu. Nová železničná trať ďalej posilní vzťahy medzi Slobodným štátom Sasko, Ústeckým krajom a Prahou. Do projektu sa zapojilo 10 partnerov zo 4 krajín (Nemecko, Česká republika, Slovensko a Maďarsko). Celkový rozpočet projektu v EUR je 2,5 milióna. Program Stredná Európa pokryje náklady vo výške 2,1 milióna EUR.</p> <p>Hlavné výstupy projektu (v rámci toho čiastkové výstupy IPP):</p> <ol style="list-style-type: none"> Nástroj na analýzu potrieb a výziev pre efektívnu a ekologickú nákladnú dopravu a identifikovanie potenciálov OEM koridoru pre regionálny rozvoj (Regionálna analýza potrieb a výziev pre Bratislavský región v súlade s dohodnutou metodikou, dôraz bude kladený na uzlové funkcie Bratislavského kraja a vplyv územných väzieb na Viedenský región, pozn.: riešené územie zahŕňa aj územie Trnavského a Nitrianskeho kraja); Nástroj na podporu rozhodovania špecifikujúci a priontizujúci pilotné akcie (-); Pilotné akcie (Pilotná akcia pre rozvoj atraktívnych multimodálnych logistických lokalít - atraktívne multimodálne logistické lokality na území Juhomoravského a Bratislavského regiónu budú identifikované a profily pre rozvoj týchto lokalít budú vypracované. Ak to bude možné, územné rezervy identifikovaných lokalít v súlade s procedúrami územného plánovania budú pripravené. Riešenie bude založené na GIS hodnotení regionálnej dostupnosti v Centrope území podľa rôznych módov dopravy a analýzy scenárov rozvoja dopravy do roku 2050.); Nástroj (metodický) pre tvorbu stratégie OEM koridoru pre jednotlivé regióny (-); Návrh kapitalizačných plánov využitia koridoru pre regionálny rozvoj (Návrh kapitalizačného plánu koridoru pre územie Bratislavského regiónu); Transnárodná stratégia kapitalizácie (OEM) koridoru podporujúca potenciál tohto koridoru pre nákladnú dopravu a regionálny rozvoj (Návrh odporúčaní pre implementáciu kapitalizačného plánu koridoru pre územie Bratislavského regiónu).
05/2016 - 12/2017	Slovensko, Maďarsko	Inštitút priestorového plánovania / MDVRR SR	Hlavný riešiteľ	<p>Urbanistická štúdia rozvoja slovensko-maďarského prihraničného územia /</p> <ol style="list-style-type: none"> Analytická časť (analýza dokumentov, demografické zmeny, hospodárstvo, doprava a technická infraštruktúra, životné prostredie) SWOT analýza Návrhy a odporúčania spoločných aktivít zameraných na zlepšenie cezhraničnej spolupráce, pokiaľ ide o: a) hospodársky rozvoj; b) rozvoj technickej infraštruktúry (energia, vodné hospodárstvo), c) rozvoj dopravnej infraštruktúry; d) ochranu prírodných zdrojov a životného prostredia a e) udržateľný rozvoj prihraničnej oblasti.
04/2016 - 12/2016	Slovensko	IPP / Mestská časť Bratislava – Nové Mesto	Projektový koordinátor	Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Mestskej časti Bratislava – Nové Mesto na roky 2014-2020 / Vypracovanie analytickej, strategickej, programovej, realizačnej a finančnej časti.
10/2015 -	Slovensko	IPP / Ministerstvo dopravy, výstavby	Hlavný riešiteľ	Metodika tvorby Programov hospodárskeho a sociálneho rozvoja /

11/2016		a regionálneho rozvoja SR		Riadenie projektového tímu a vypracovanie analytickej, strategickej, programovej, implementačnej a finančnej časti.
09/2015 - 03/2017	Slovensko	IPP / Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR	Hlavný riešiteľ	Národná stratégia regionálneho a územného rozvoja SR do roku 2035 / Riadenie projektového tímu a vypracovanie analytickej, strategickej a implementačnej časti.
06/2015 - doteraz	Bratislava, Slovensko	AUREX / Spatial Foresight (pre EIB)	Zodpovedný riešiteľ	ESIF01d – Ex-ante hodnotenie: Všeobecná metodika – Prípadová štúdia (so zameraním sa na využívanie finančných nástrojov v programovom období 2014-2020)
04/2015 - 06/2015	Bratislava, Slovensko	AUREX / Spatial Foresight (pre DG Regio)	Zodpovedný riešiteľ	Štúdia zaoberajúca sa implementovaním ustanovení v súvislosti s uplatňovaním výkonnostného rámca vo fáze programovania Európskych štrukturálnych a investičných fondov (EŠIF)
04/2015 - 06/2015	Bratislava, Slovensko	AUREX / Spatial Foresight (pre DG Regio)	Zodpovedný riešiteľ	Štúdia zaoberajúca sa implementovaním ustanovení súvisiacich s uplatňovaním princípu partnerstva a viacúrovňového riadenia vo fáze programovania Európskych štrukturálnych a investičných fondov (EŠIF)
08/2014 - 01/2015	Bratislava, Nitra/ Slovensko	AUREX / NSK	Zodpovedný riešiteľ	Štúdia pre hodnotenie a monitorovanie ÚPN NSK s využitím SEE projektu Donauregionen+ (cieľom bolo overiť súlad územného rozvoja v regióne Nitrianskeho samosprávneho kraja (NSK) s Územným plánom Nitrianskeho samosprávneho kraja (ÚPN NSK) simuláciou dopadov identifikovaných rozvojových zámerov na vybranú sústavu ukazovateľov)
08/2014 - 12/2014	Bratislava, Budapešť / Slovensko, Maďarsko	IPP / Central European Service for Cross-border initiatives (CESCI), Budapešť, Maďarsko	Hlavný riešiteľ slovenskej časti prác	Prekračovanie hraníc: Geografické a štrukturálne vlastnosti cezhraničnej spolupráce v podunajskej oblasti: Výskumno-vývojové aktivity (základný výskum) / (1) vypracovanie informačnej bázy dát v anglickom jazyku a (2) príprava prípadovej štúdie v anglickom jazyku na identifikáciu a prezentáciu príkladov dobrej praxe
07/2014 - 06/2015	Slovensko, Maďarsko	OP CBC HUSK Úrad vlády Maďarska Odbor medzinárodných vzťahov H-1077 Budapest, Wesselényi u. 20-22 Gábor JENEI programový manažér telefon.: +36 1 474 9208 e-mail: gabor.jenei@me.gov.hu	Hlavný riešiteľ slovenskej časti prác	Projekt Transhuks Plus Trvaloudržateľný rozvoj dopravy prostredníctvom zlepšenia informačných služieb a intermodality v maďarsko-slovenskom pohraničí Predmetom projektu boli nasledovné aktivity: • Act02: Štúdia uskutočniteľnosti cezhraničného informačného systému - Cieľom štúdie bolo položiť základy cezhraničného informačného systému. • Act03: Štúdia uskutočniteľnosti na vytvorenie väzieb medzi verejnou a cyklistickou dopravou - Cezhraničná štúdia uskutočniteľnosti obsahovala nasledovné: Analýzu situácie v oblasti dopravy (najmä s ponukami turistických atrakcií); • Act04: Organizovanie workshopov pre stakeholderov – organizovanie 2 národných workshopov na Slovensku. • Act06: Tvorba dvojjazyčnej dopravnej informačnej webstránky - slovenská verzia informácií o verejnej doprave, cyklistike a vytvorených GIS aplikáciách. • Act07: Propagácia webstránky a dopravných informácií – spracovanie informačnej brožúry • Act09: Projektový manažment - operačné a kontinuálne riadenie projektu; finančný manažment
10/2013- 1/2014	Slovensko	KPMG Slovensko spol. s r.o., Dvořákovo nábrežie 10, 811 02 Bratislava p. Gajdoš mgajdos@kpmg.sk Koncový odberateľ: Úrad vlády SR p. Ľubomír Littera – riaditeľ odboru lubos.littera@vlada.gov.sk	Hlavný riešiteľ	Doplnenie územnej koncentrácie do Partnerskej Dohody SR na 2014-2020. Práca sa skladá z dvoch častí: 1. Predbežné doplnenie problematiky územnej koncentrácie do Partnerskej dohody SR na roky 2014 – 2020 na základe existujúcej znalosti o potenciáloch územia. Ide o vypracovanie územnej koncentrácie pre jednotlivé priority podporované z Európskych štrukturálnych a investičných fondov (EŠIF) v Partnerskej dohode SR na roky 2014 – 2020 na základe rozvojového potenciálu regiónov SR a ich územných rozdielov. 2. Spracovanie podkladovej analýzy pre finálne doplnenie problematiky územnej koncentrácie do Partnerskej dohody SR na roky 2014 – 2020. Ide o analýzu rozvojového potenciálu regiónov SR a ich územných rozdielov, ako predpokladu pre smerovanie podpory z EŠIF do riešenia špecifických problémov regiónov a funkčných mestských oblastí s efektívnym využitím vnútorného potenciálu územia, vrátane pohraničných území SR.
9/2012 - doteraz	Slovensko, Maďarsko	OP CBC HUSK Úrad vlády Maďarska	Hlavný riešiteľ slovenskej časti	TRANSHUSK – verejná cezhraničná doprava

		Odbor medzinárodných vzťahov H-1077 Budapest, Wesselényi u. 20-22 Gábor JENEI programový manažér telefon.: +36 1 474 9208 e-mail: gabor.jenei@me.gov.hu	prac	Projekt v rámci programu cezhraničnej spolupráce Maďarsko-Slovensko 2007/2013 zameraný na rozvoj verejnej dopravy v prihraničných regiónoch Slovenska a Maďarska. Aktivity: spracovanie rozvojovej stratégie a a kčného programu založenej na dopravnom prieskume a dotazníkovej ankete v domácnostiach, ako aj s orgánmi verejnej správy a dopravnými prepravcami
5/2012-2/2013	Bratislavský samosprávny kraj	Úrad BSK Sabinovská 16 P.O. Box 106 820 05 Bratislava 25 IČO: 36063606 p. Martin Hakel – zástupca riaditeľa odboru martin.hakel@region-bsk.sk	Hlavný riešiteľ	Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Bratislavského samosprávneho kraja na roky 2014-2020, schváleného v priebehu leta 2013. program bol spracovaný v súlade s platnými metodickými predpismi a v ťažisku bol zameraný na racionálne využitie EŠIF v budúcom programovacom období V rámci tohto projektu bol vyvinutý pracovný plánovací WEB portál, ktorý by mal umožniť jeho monitorovanie a hodnotenie Pozri http://gis.donauregionen.net/bsk/ user name: bsk password:ipp2012
5/2012-7/2012	Bratislava	Mesto Bratislava - magistrát	Hlavný riešiteľ	Ekonomická analýza pre spracovanie Integrovannej stratégie rozvoja mestských oblastí (sociálne ohrozených)
4/2012-6/2012	Senec	mesto Senec	Hlavný riešiteľ	Ekonomická analýza pre spracovanie Integrovannej stratégie rozvoja mestských oblastí (sociálne ohrozených)
2011-2012	Senec	Mesto Senec	Hlavný riešiteľ	Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Senec
6/2009 5/2012	Slovensko, Maďarsko, Srbsko, Chorvátsko, Bulharsko, Rumunsko, Moldavsko a Ukraina	MVRR Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky Námestie slobody č. 6 810 05 Bratislava. Tibor Nemeth – generálny riaditeľ sekcie výstavby Tibor.Nemeth@mindop.sk	Vedúci riešiteľského kolektívu	Projekt v rámci operačného programu Juhovýchodná Európa – Donauregionen+ V rámci projektu bol vyvinutý web portál, ktorý má slúžiť na koordináciu plánovacích činností podunajských krajín, regiónov a miest Pozri: http://gis.donauregionen.net/dplus/ User Name: drgust Password: danube12
1/2009 – 6/2009	Slovensko	Konzorcium pod vedením SWECO, zakázka pre DG Regio	Riešiteľ	Regional Governance in the Context of Globalisation: Reviewing governance mechanisms and administrative costs Hodnotenie administratívnych nákladov štrukturálnej politiky v SR
9/2008 – 12/2008	Slovensko	MPSVaR	Hlavný riešiteľ	Vyhodnotenie naplnenia indikátorov v porovnaní s predchádzajúcimi rokmi (2004 – 2007) vo vzťahu k naplneniu jednotlivých opatrení JPD NUTS II Bratislava Cieľ 3
1/2008 – 7/2008	Slovensko	Konzorcium pod vedením SWECO, zakázka pre DG Regio	Riešiteľ	Study on regional expenditures of the European development fund and Cohesion fund in 2000 – 2006 Porovnávacia štúdiu DG Regio čerpania štrukturálnych fondov (ERDF a Kohézny fond) v programovom období 2000-2006 za SR, slúžiaci ako podklad pre ex-post hodnotenie
2006- doteraz	Slovensko	rôzne	Hlavný riešiteľ	Príprava projektových žiadostí pre podporu zo štrukturálnych fondov
11/2007 - 2009	Slovensko	MŠ SR	riešiteľ	Podpora rozvoja grantových schém ako nového nástroja na podporu výskumu a vývoja v rezorte školstva SR
11/2007 – 10/2008	Slovensko	Mesto Bratislava	Hlavný riešiteľ	Urbanistická štúdia Malokarpatskej časti Lesoparku Bratislava
09_2006 08/2008	Slovensko, Maďarsko, Srbsko, Bulharsko, Rumunsko, Moldavsko	MVRR	Hlavný riešiteľ	Interreg IIIB projekt - Donauregionen
05/2007 07/2007	Slovensko	MVRR	Hlavný riešiteľ	Spracovanie podkladov pre zapracovanie pripomienok Európskej komisie do Operačného programu Bratislavský región

03/2007 06/2007	Slovensko	MPSR	Hlavný riešiteľ	Vypracovanie ex-ante hodnotení operačného programu zamestnanosť a sociálna inklúzia
11/2006 10/2007	Slovensko	MŽP SR	Hlavný riešiteľ	Vypracovanie ex-ante hodnotenia operačného programu životné prostredie pre programové obdobie 2007-2013
04/2006- 05/2005	Slovensko	MŽP SR	Hlavný riešiteľ	Štúdia socio-ekonomického kontextu podpory ŽP zo ŠF v programovom období 2007_2013
04/2006 doteraz	Slovensko, Maďarsko, Ukraina	MVRR	Hlavný riešiteľ	OP cezhraničnej maďarsko-slovensko-ukrainskej spolupráce na roky 2007-2013
03/2006 09/2007	Slovensko	Mesto Považska Bystrica	Hlavný riešiteľ	Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Považská Bystrica
10/2005 up to now	Slovensko	MVRR	Hlavný riešiteľ	TA pre spracovanie SROP Slovenska pre plánovacie obdobie EÚ (2007-2013)
02/2005 – 10/2005	Slovensko	MVRR	Hlavný riešiteľ	Analýza ekonomiky SR (východisko pre NSRR na obdobie 2007-2013)
10/2003 – 11/2004	Slovensko	MVRR	funkcia školiťela, ako aj funkcia Hlavného koordinátora pre domácich konzultantov	Technická asistencia pre budovanie kapacít pre relevantných partnerov zapojených do programovania a implementácie štrukturálnych fondov,
03/2003 – 12/2004	Slovensko, Hungary, Ukraine	MVRR	Hlavný riešiteľ	Neighbourhood program cezhraničnej maďarsko-slovensko-ukrainskej spolupráce Interreg IIIA/TACIS na roky 2004-2006
2003	Slovensko, Maďarsko, Rakúsko	MVRR	expert	Jordes+, časť hospodárska štruktúra a sídelná štruktúra
06/2003 – 12/2004	Slovensko	Mesto Senec	Hlavný riešiteľ	Spracovanie programu sociálneho a hospodárskeho rozvoja mesta Senec
12/2002 – 07/2003	Slovensko	MVRR	Hlavný riešiteľ	Technická asistencia pre prípravu ex-ante hodnotenia a programového doplnku Operačného programu Základná infraštruktúra a JPD pre Cieľ 2
2002	Slovensko, Rakúsko	OECD Paris	Hlavný riešiteľ	Podkladová správa pre zhodnotenie regiónu Viedeň-Bratislava, spracované pre OECD, september 2002
12/2001 – 06/2002	Slovensko	MVRR	Hlavný riešiteľ	Technická asistencia pre prípravu Grantovej schémy pre regionálny rozvoj – spracovanie projektového fiche – manuálu pre užívateľa, manuálu pre riadenie RDGS
08/2000 – 06/2002	Slovensko	MVRR	Hlavný riešiteľ za skupinu pre budovanie inštitúcií	Phare SPP TA – Špeciálny prípravný program pre štrukturálne fondy – Technická asistencia, v oblasti budovania inštitúcií
2000 - 2001	Slovensko	MŽP SR	Hlavný riešiteľ	Projekt realizácie metainformčného systému priestorového plánovania pre podunajský priestor EDP Datacatalogue v rámci programu INTERREG IIC
2000 - 2001	Slovensko, Hungary	MŽP SR	Hlavný riešiteľ za slovenskú časť	Štúdia priestorového rozvoja cezhraničného regiónu Lučenec - Sagotarjan
2000	Slovensko, Austria,	Úrad Vlády SR, Phare CBC IA	Hlavný riešiteľ	PHARE CBC Programme – jednotný programový dokument Slovensko – Rakúsko, Slovensko – Maďarsko, Slovensko – Poľsko, Slovensko – Česká Republika

	Hungary, Czech Republic, Poland			
2000	Slovensko, Austria, Hungary	Úrad Vlády SR, Phare CBC IA	Expert	Cezhraničná komunikácia – fáza 2 – zodpovedný za sector regionálnej politiky a priestorového plánovania v trilaterálnom priestore
1999	Slovensko	MŽP SR	Hlavný riešiteľ	Projekt konceptu metainformčného systému priestorového plánovania pre podunajský priestor EDP Datacatalogue
1998	Slovensko, Hungary, Austria	Úrad Vlády SR, Phare CBC IA	Hlavný riešiteľ za slovenskú časť	Strategický rámec pre rozvoj cezhraničnej spolupráce v trilaterálnom regióne Slovensko – Rakúsko – Maďarsko – PHARE CBC projekt - vedúci slovenského riešiteľského kolektívu
1998- 2000	Slovensko	Úrad Vlády SR, Phare CBC IA	Hlavný riešiteľ za slovenskú časť	Feasibility štúdia Priemyselného parku Jarovce – Kittsee – PHARE CBC projekt - vedúci slovenského riešiteľského kolektívu
1996-98	Slovensko	MŽP SR	Hlavný riešiteľ	Národná správa o vzťahu dopravy a životného prostredia za SR pre konferenciu EHK vo Viedni
1996	Slovensko	MŽP SR	Expert	Strategický národný plán územného a regionálneho rozvoja SR pre konferenciu OSN HABITAT II
1996	Slovensko	EU programme Copernicus	Hlavný riešiteľ za slovenskú časť	COPESTAT – informačný projekt pre Európsku komisiu v rámci programu COPERNICUS
1996	Slovensko	OÚŽP, Veľký Krtíš	Hlavný riešiteľ	ÚPD-VÚC okresu Veľký Krtíš
1995	Slovensko	MŽP SR	Hlavný riešiteľ	Koncepcia spolupráce regiónov, miest a prístavov podunajského regiónu pilotná štúdia slovenskej časti
1993	Slovensko	MŽP SR	Hlavný riešiteľ	Informačný systém ÚPD VÚC okresu Veľký Krtíš
1993	Slovensko	MŽP SR	Hlavný riešiteľ	Slovník územného plánovania
1992	Slovensko	MŽP SR	Hlavný riešiteľ	Projekt Čiastkového monitorovacieho systému (ČMS) Využitie územia Projekt ČMS osídlenie SR