**Kritéria pro hodnocení grantových návrhů IGA2 2018**

**1. Vědecký záměr projektu (0-10 bodů)**

Žadatel prokázal výbornou znalost světové akademické literatury v dané oblasti. Je popsána současná úroveň světového poznání s využitím aktuálních informací z článků v časopisech s vysokým impakt faktorem. Na základě dobrého přehledu o nezodpovězených otázkách a výzvách, protichůdných zjištěních, identifikovaných trendech atd. jsou stanoveny zajímavé výzkumné otázky, které mají šanci vzbudit zájem editorů kvalitních časopisů. Je přesvědčivě zdůvodněna přidaná hodnota předkládaného výzkumného projektu, a to zejména z pohledu vědeckého a akademického, ale též z pohledu praktického využití výsledků.

**2. Zpracování návrhu projektu (0-10 bodů)**

***Datový soubor či výzkumný soubor***

*Primární data (nejčastěji dotazníková šetření)*

Je přesně popsán výzkumný soubor, od něhož budou data získávána. Tzn. kdo je prvkem souboru (firma určité velikosti v určitém oboru, manažer na definované pozici, akademický pracovník, zakladatel startupu v regionu Prahy apod.), jaká je potřebná velikost souboru umožňující následnou analýzu, jaká jsou plánovaná kritéria pro zařazení do souboru a konečně, jakým způsobem budou subjekty získávány pro spolupráci na výzkumu. Jsou popsána rizika spojená s mírou návratnosti a navržena opatření, která tato rizika eliminují. Vyžaduje-li typ výzkumu zobecnitelnost výsledků, je popsána problematika reprezentativity souboru.

*Sekundární data*

U výzkumu, který pracuje pouze se sekundárními daty (např. veřejně dostupné databáze nebo databáze s omezeným přístupem, např. Albertina, Amadeus, Reuters, apod.), jsou jasně popsány zdroje dat, se kterými bude pracováno a vysvětleno, proč jsou daná konkrétní data postačující pro zodpovězení výzkumných otázek. Je ověřena dostupnost těchto dat, případně specifikováno potvrzení majitele dat o možnosti jejich využití pro účely výzkumného projektu.

***Metodika výzkumu***

Jsou popsány jak plánované metody sběru dat (pro primární data), tak metody vyhodnocení dat. Pokud jde o sběr dat, je popsáno, jaké konkrétní existující metody budou využity (např. jaké ověřené škály publikované v kvalitních článcích) či případně jaké nástroje uchazeč plánuje v rámci výzkumného projektu vytvořit. Jsou poskytnuty informace k validitě a reliabilitě použitých nástrojů.

Jsou popsány metody, kterými výzkumný tým bude získaná data vyhodnocovat (např. obsahová analýza, strukturální modely, vícenásobná regresní analýza, analýza rozptylu, meta-analýza, cluster analýza, atd.). Volba metod vyhodnocení dat je zdůvodněna ve vztahu k příslušným datům a výzkumné otázce.

***Harmonogram***

Je jasně popsán harmonogram řešení projektu. V prvním roce řešení se jedná fakticky o dobu (necelých) 9 měsíců. U dvouletých projektů je třeba počítat s nutností dosažení prvních ověřitelných výstupů již v prvním roce řešení.

***Očekávaná zjištění / hypotézy***

Jsou uvedena očekávaná výzkumná zjištění, resp. formulovány hypotézy.

***Etika výzkumu***

Jsou jasně popsána etická rizika výzkumu a navržen způsob jejich omezení. Řešitelský tým se explicitně zavazuje k tomu, že se vyvaruje manipulace s daty, plagiátorství, autoplagiátorství, zasílání identického článku do více časopisů, využívání tzv. falešného autorství (každý spoluautor se musí na přípravě publikace skutečně podílet) a zasílání článků do tzv. predátorských časopisů.

**3. Složení výzkumného týmu (0-10 bodů)**

Složení a velikost řešitelského týmu uvedeného v přihlášce odpovídá cílům projektu, předpokládanému obsahu a objemu práce. Členové řešitelského týmu svou publikační historií (uvádějte pouze články v časopisech s IF nebo vedené ve Scopus a vědecké monografie) poskytují záruku dosažení kvalitních budoucích výsledků.

**4. Úroveň předpokládaného publikačního výstupu (0-10 bodů)**

Jsou uvedeny konkrétní časopisy, do kterých řešitelé plánují články zaslat, konference, kde plánují vystoupit s aktivním příspěvkem, případně nakladatelství pro vydání monografie. Jsou uvedeny jasné termínované závazky k poslání článků do časopisů a termínované závazky k následnému přijetí článků do tisku.

***Preference (od nejvyšší po nejnižší) a očekávané výstupy:***

1. Články v anglicky psaných zahraničních časopisech v oboru FPH s impakt faktorem vyšším než 3 a AIS > 0,1,5 v databázi Web of Science.

2. Články v anglicky psaných zahraničních časopisech v oboru FPH s impakt faktorem vyšším než 1 a AIS > 0,5 v databázi Web of Science.

3. Podíly na zahraniční knižní vědecké monografii v prestižních mezinárodních nakladatelstvích.

4. Články v jiných časopisech (v oboru FPH či oborech příbuzných) s nenulovým impakt faktorem v databázi Web of Science.

5. Jiné knižní vědecké monografie či podíly na nich, které splňují podmínky [výsledku typu B nebo C](http://www.vyzkum.cz/FrontClanek.aspx?idsekce=29415&ad=1&attid=704043) dle metodiky hodnocení RVVI.

6. Články v oboru FPH v časopisech s indikátorem SJR v databázi Scopus.

7. V omezeném množství aktivní vystoupení s příspěvkem na konferencích (max. 3 na projekt) pořádaných fakultou zařazených do WOS/CPCI (bez nároků na rozpočet) či vystoupení na špičkových zahraničních konferencích (viz Seznam prestižních konferencí). Nutné je aktivní vystoupení a zároveň zaslání full-textového článku.

Jiné typy vědeckých výstupů se jako výstupy projektu nepředpokládají.

***Uvedení termínů pro publikační výstupy:***

1. Pro výstup formou článků v impaktovaném časopise lze předpokládat v průběhu prvního roku řešení výzkumného projektu zaslání do časopisů spíše ke konci roku, případně u dvouletých projektů též v druhém roce řešení. K zaslání všech článků musí dojít před ukončením projektu. K přijetí do tisku by mělo následně dojít do jednoho roku, nejdéle do roku a půl od odeslání do časopisu. U časopisů v databázi Scopus do devíti měsíců od poslání. Splněním výstupů se rozumí přijetí článků do tisku, ne pouze jejich odeslání do časopisu.

2. Pro výstup formou knižní monografie či podílu na knižní monografii je nejzazším termínem pro předání do tisku konec roku 2019.

3. Pro vystoupení na konferencích je termínem datum konání konference v průběhu let 2018 a 2019.

**5. Adekvátnost finančních požadavků (0-10 bodů)**

Celkový plánovaný rozpočet projektu je v souladu s plánovanými publikačními výstupy - jejich kvantitou i kvalitou. Plánovaný roční rozpočet projektu se pohybuje v rozmezí 200.000 Kč – 400.000 Kč. Z grantu lze hradit pouze neinvestiční náklady. Navržené náklady jsou v souladu s indikativními nákladovými položkami – viz níže. V přihlášce jsou jednotlivé nákladové položky detailně popsány.

***Mzdové náklady akademických pracovníků:***

Předpokládá se za reálně intenzivně odpracovanou hodinu v rámci projektu:

* Prof./doc. 400-500 Kč / hod.
* PhD. 300 Kč / hod.
* Ing. 200 Kč / hod.

Pro mzdové náklady vyplácené formou odměn či Dohody o pracovní činnosti je nutné též počítat s náklady na sociální a zdravotní pojištění ve výši 34%.

***Stipendia:***

* Doktorandi – 150-200 Kč / hod.
* Studenti magisterského studia 100-120 Kč / hod.

***Cestovní náklady:***

Mezi cestování náklady patří náklady na dopravu, náklady spojené s ubytováním, výdaje na MHD, stravné, v případě konferencí samozřejmě vložné. Dále je možné hradit víza a cestovní pojištění. Prostředky je nutné využívat hospodárně. U zahraničních konferencí je možné hradit náklady spojené s obdobím max. jeden den před konáním konference až jeden den po skončení konference. U tuzemských konferencí je vhodné zvážit možnost příjezdu a odjezdu v den zahájení a skončení konference. Platí, že jeden prezentovaný článek na konferenci znamená financování cestovních nákladů pro jednu osobu.

Doporučené limity pro účast na konferencích jsou:

* Špičková zahraniční konference v závislosti na destinaci (20.000 - 45.000 Kč)
* Jiná kvalitní zahraniční konference, musí být zdůvodněno (15.000 Kč)

***Materiální náklady:***

* Software – nutno zdůvodnit, zjistit, zda není k dispozici na VŠE
* Zahraniční monografie – celkový limit max. 10.000 Kč ročně
* Drobný materiál – papíry, cartridge atd. – max. 10.000 Kč ročně
* Přístup do neveřejné databáze - nutno zdůvodnit, zjistit, zda již není k dispozici na VŠE