



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Strategie internacionalizace CEBIA-Tech

Název projektu: Rozvoj kapacit pro výzkum a vývoj UTB ve Zlíně (RoKaVaV-UTB)

Reg. č.: CZ.02.2.69/0.0/0.0/16_028/0006243

Case: 2018CZ353848

Předmluva

Strategie mezinárodní spolupráce je jedním ze základních pilířů nadřazeného dokumentu Strategický záměr Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně 21+. Vzhledem ke skutečnosti, že v roce 2020 končil předchozí strategický záměr, reflektuje tento dokument nové výzvy a vývoj přístupu k internacionalizaci na úrovni UTB v souvislosti s nově připravovaným Strategickým záměrem UTB platným od roku 2021, a zároveň specifikuje tuto problematiku pro Fakultu aplikované informatiky.

Strategie internacionalizace na Fakultě aplikované informatiky je v tomto duchu plně v souladu s nadřazenými dokumenty UTB, avšak do větších detailů rozvíjí a definuje oblasti, které jsou z pohledu internacionalizace důležité a specifické pro fakultu. Dle obecných zásad tvorby strategických dokumentů definovaných v Metodice tvorby internacionalizace ve výzkumu a vývoji na UTB ve Zlíně obsahuje analýzu současných mezinárodních aktivit na fakultě, dále identifikaci silných a slabých stránek, příležitostí a hrozeb (SWOT analýzu) a následně návrhovou část, která bude využita jako podklad pro vlastní implementaci např. ve formě příslušné směrnice.

Mezinárodní strategii jak UTB, tak Fakulty aplikované informatiky (FAI) lze rozdělit na dvě hlavní oblasti, z nichž jedna je zaměřená na internacionalizaci ve vzdělávání a druhá na posílení mezinárodních aktivit ve výzkumu a vývoji. Předkládaný dokument pak zpracovává detailně především mezinárodní aktivity ve výzkumu a vývoji z pohledu FAI, neboť ty s sebou v současné době nesou zásadní výzvy, na které je potřeba reagovat, aby fakulta obstála podle nastavených kritérií pro hodnocení mezinárodní spolupráce ve VaV dle Metodiky 17+.

1. Analýza současného stavu

Strategie Fakulty aplikované informatiky v oblasti internacionalizace je plně v souladu se strategií internacionalizace UTB. Lze ji obecně rozdělit do několika hlavních bodů, a to zejména do části internacionalizace ve vzdělávání (kam se řadí zahraniční výjezdy a příjezdy studentů a pedagogických pracovníků, ale také administrativních pracovníků v rámci zvyšování jejich jazykové kompetence), mezinárodní spolupráce ve vědě a výzkumu (řešení projektů s mezinárodní účastí, společné publikace se zahraničními autory, zahraniční výjezdy a příjezdy výzkumných pracovníků, organizace mezinárodních konferencí či jejich dílčích odborných sekcí) a část propagační (navazování kontaktů s prestižními zahraničními institucemi, účast na mezinárodních konferencích, veletrzích, prezentace fakulty na portálech, které jsou cílené na studenty všech stupňů studia).

Dlouhodobou snahou je, aby co nejvíce studentů všech stupňů studia absolvovalo na zahraniční univerzitě studijní pobyt v trvání minimálně 3 měsíců nebo praktickou odbornou stáž v trvání nejméně 2 měsíců. Pobyty se uskutečňují na respektovaných a kvalitních zahraničních univerzitách. Hlavním cílem těchto mobilit je zvýšení konkurenceschopnosti absolventů fakulty na trhu práce. Absolventi, kteří v rámci svého studia absolvovali dlouhodobou studijní nebo pracovní stáž v zahraničí získávají výraznou výhodu na trhu práce.

Většina stáží je uskutečňována v rámci programu Erasmus+. Snahou fakulty je uzavírat bilaterální smlouvy s kvalitními zahraničními univerzitami ze všech programových zemí programu Erasmus+, jejichž studijní programy jsou v souladu se studijními programy studovanými na Fakultě aplikované informatiky. Momentálně má fakulta uzavřeny bilaterální smlouvy s více než 70 školami. Mezi partnerskými univerzitami jsou jak dlouhodobí stálí partneři, kde spolupráce probíhá již řadu let, tak noví slibní partneři, kde fakulta pracuje na rozvoji spolupráce.

Další možností pro studenty je vyjet v rámci tzv. freemovers. Student tak může vyjet na studijní pobyt na jakoukoliv univerzitu na světě. Studenti mohou využít stávající spolupráce UTB s konkrétní zahraniční partnerskou institucí nebo si najít zahraniční instituci dle svého studijního zaměření. Tento program je financován Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy České republiky.

Informování studentů o možnostech výjezdů je jednou z priorit vedení fakulty. Primární informaci o možnostech výjezdů dostávají studenti od všech vyučujících fakulty v rámci výuky. Vyučující dostávají instrukce o povinnosti informovat studenty o výjezdech od ředitelů svých ústavů. Je tak zajištěno, že na fakultě není ani jeden student, který by o možnostech výjezdů nebyl informován. Další informace získávají studenti od pracovníků mezinárodního oddělení v rámci krátkých vstupů na přednáškách a na setkání se studenty pravidelně organizovaných vedením fakulty. Na těchto setkáních vystupují rovněž studenti, kteří již své studijní pobyty absolvovali a na setkáních předávají své zkušenosti a motivují další studenty k výjezdům na mobility. V rámci univerzity je ještě pravidelně organizován „International Day“, jehož hlavním cílem je motivovat studenty k výjezdům na studijní pobyty a pracovní stáže.

Snahou vedení fakulty je pomoci studentům eliminovat hlavní překážky výjezdu, což jsou obavy studentů z uznání předmětů absolvovaných na zahraniční univerzitě v rámci mobility a obavy z pokrytí finančních nákladů. Fakulta poskytuje studentům vyjíždějícím na mobilitu ke standardní finanční podpoře v rámci programu Erasmus+ a freemovers ještě nadstandardní finanční podporu z vlastního stipendijního fondu. Snahou je v součinnosti s garanty jednotlivých studijních programů studovaných na FAI vždy sestavit studijní plán na zahraniční škole tak, aby byly všechny předměty úspěšně absolvované na zahraniční škole uznány za předměty vyučované na FAI. Semestr, který by student studoval na FAI, je tak nahrazen semestrem studovaným na zahraniční škole.

Fakulta má dlouhodobé zkušenosti s přijímáním zahraničních studentů. Studenti zahraničních vysokých škol se mohou přihlásit ke krátkodobému studijnímu pobytu (většinou semestrálnímu) či praktické stáži. Nejběžnějším programem pro výměnu studentů je program Erasmus+, v rámci tohoto programu musí být podepsána meziinstitucionální dohoda. Studenti mohou využít i jakéhokoliv jiného programu, případně přijet jako Freemover student, v takovém případě není nezbytně nutná partnerská smlouva, nicméně UTB tuto variantu preferuje. Fakulta aplikované informatiky disponuje širokou nabídkou předmětů vyučovaných v anglickém jazyce pro zahraniční studenty.

Na fakultu rovněž přijíždí každoročně řada zahraničních studentů všech stupňů studia na praktické stáže. Jednotlivé ústavy fakulty nabízejí témata praktických stáží dle svého zaměření. V posledních letech se počet přijíždějících studentů na fakultě pohybuje kolem 80 za jeden akademický rok, což je vzhledem k celkovému počtu studentů na fakultě přibližně 1200 nezanedbatelný počet. V rámci výuky praktických cvičení jsou zahraniční studenti integrováni mezi studenty české. Studenti přijíždějící na praktické stáže rovněž spolupracují s českými studenty. Dochází tak k efektu vytváření skutečného mezinárodního prostředí na fakultě.

Fakulta aplikované informatiky rovněž podporuje mobility akademických pracovníků. Vyjíždějící učitelé získávají zkušenosti s výukou na zahraničních univerzitách a zlepšují se jejich schopnosti přednášet v anglickém jazyce. Stáže učitelů si rovněž kladou za cíl posílit studentské mobility prostřednictvím propagace fakulty na zahraničních školách a zejména dojednáním pravidelné cílené propagace fakulty z hlediska mobilit relevantními pracovníky zahraničních škol. Přijíždějící akademici slouží jako zdroj informací o způsobu vzdělávání studentů na zahraničních univerzitách s příbuznými studijními zaměřeními. Snahou fakulty je stále rozšiřovat možnosti studentů a akademiků absolvovat mobility na špičkových výzkumných univerzitách v rozvinutých zemích. Zároveň je snahou na půdě FAI přijmout špičkové akademiky a kvalitní studenty, kteří by přispěli k rozvoji mezinárodního prostředí na FAI a přispěli zkvalitnění výuky i zvýšení úrovně výzkumu na FAI.

2. Kvantitativní ukazatele

Indikátor	2017	2018	2019
Zvané přednášky – zahraniční odborník	3	3	7
Výjezdy ERASMUS – studenti	34	25	19
Příjezdy ERASMUS – studenti	72	73	70
Výjezdy ERASMUS – zaměstnanci	9	17	11
Příjezdy ERASMUS – zaměstnanci	7	16	29
Příjezdy IAESTE – studenti	6	5	2
Příjezdy Letní škola – Cybernetics and Informatics	6	8	6
Příjezdy zahraniční pracovníci mimo ERASMUS – VaV)	0	2	9
Aktivně běžící mezinárodní projekty	2	3	4
Výjezdy doktorandi mimo ERASMUS	2	2	3
Výjezdy zaměstnanci FAI mimo ERASMUS	0	3	5
Počet zahraničních doktorandů*	6	10	17
Zaměstnanci FAI na pozicích AP nebo VaV, kteří jsou cizí státní příslušníci	2	2	2
Publikace se zahraničními autory (Jimp a Jsc)	13	18	8

* uveden počet aktuálně studujících v daném roce

3. SWOT analýza

a) Silné stránky

- Stále se rozšiřující portfolio oborů/předmětů, které lze studovat v angličtině.
- V posledních letech pozvolna rostoucí úspěšnost v především bilaterálních mezinárodních projektech (zejména MŠMT – Inter-Excellence, Inter-Eureka).
- Účast v mezinárodních projektech typu COST-Action na podporu vytváření mezinárodních konsorcií pro řešení společných VaV projektů a v programu MŠMT – MOBILITY.
- Relativně široká síť aktivních kontaktů se zahraničními VaV institucemi včetně zemí EU 15 a ESVO.
- Uspokojivý každoroční podíl výstupů typu J_{imp} , kde je jeden nebo více zahraničních spoluautorů (jedná se ale o všechny publikace J_{imp} , nikoli o periodika zařazená v Q1/Q2).
- Relativně dobrá úroveň komunikace v AJ akademických i výzkumných pracovníků.

b) Slabé stránky

- Po změně struktury EU výzkumných programů (bývalé Framework Programmes) relativně nízká úspěšnost v čistě VaV mezinárodních projektech (z převážně kapacitních důvodů chybí koordinované sledování výzev, účast na match-making meetings, členství v hodnotících komisích a další kroky zvyšující šance na úspěšné podání mezinárodního projektu).
- S ohledem na rozsah výzkumného zaměření FAI a výzkumného centra CEBIA-Tech nízký počet týmů, které opakovaně podávají a získávají zahraniční projekty.
- Nízká účast v mezinárodních konsorciích, clusterech či platformách, slabé vazby na špičkové zahraniční instituce a průmysl.
- Nízký počet postdoků a zaměstnanců přicházejících ze zahraničních univerzit, zejména pak ze zemí EU 15 a ESVO.
- Nízký počet postdoků i zaměstnanců s dlouhodobějšími pracovními zkušenostmi ze zahraničí.
- Nízký počet hostujících profesorů či výzkumníků, kteří by na FAI strávili delší časový úsek v řádu týdnů/měsíců.
- Absence zahraničních odborníků v poradních orgánech (Council Board) výzkumného centra CEBIA-Tech vč. zařazení angličtiny jako pracovního jazyka pro komunikaci a při setkáních Rady.

c) Příležitosti

- Více možností na fakultní i univerzitní úrovni pro příchozí a výjezdní mobilitu, zejména pro mladé výzkumníky a akademické pracovníky (kromě mezinárodního programu Erasmus zejména projekty OP VVV, interní projekt UTB pro podporu mezinárodní spolupráce aj.).
- Aktivní přístup k review článků v odborných periodikách v prvních dvou kvartilech.
- Aktivní prezentace, komunikace a vyhledávání projektů a partnerství na vědeckých sítích typu ResearchGate, Publons apod.
- Ve vybraných směrech zacílit výzkum na cutting-edge problems, které jsou nyní řešeny ve světě, navázání kontaktů s mezinárodními týmy pracujícími na podobných tématech.
- Sebe prezentace fakulty/jednotlivých pracovníků v angličtině vůči zahraničním partnerům a institucím na webových stránkách a také formou prezentací v případě zájmu o spolupráci ze strany zahraničních partnerů.

d) Hrozby

- Snižování účelové národní podpory VaV a internacionalizace ve VaV.
- Zařazení mezi „nevýzkumné“ univerzity.
- Odchod excelentních pracovníků VaV na jiná pracoviště.
- Změny v typech a podpoře mezinárodních aktivit v souvislosti s globálními aspekty typu pandemie COVID-19, ukončení či odložení dobře rozjetých mezinárodních aktivit (v případě FAI např. vzdělávání studentů v oblasti softwarového inženýrství v kurdském Erbilu, navázání na úspěšný ročník vnitřního projektu UTB pro podporu mezinárodní spolupráce pro příjezdy zahraničních výzkumných pracovníků a výjezdy pracovníků FAI na přední zahraniční instituce atd.).

4. Strategie internacionalizace – návrhová část

Cílem FAI v oblasti mezinárodní spolupráce je spolupracovat s institucemi z celého světa a stát se mezinárodně uznávaným partnerem v oblasti výzkumu a vývoje. Strategickou prioritou je vytvořit podmínky pro vstup zahraničních odborníků světové úrovně na akademické pozice. Další prioritou je zvýšit účast a příjmy z mezinárodních výzkumných projektů. Při naplňování těchto cílů je nutné mít na paměti jednotlivá kritéria hodnocení mezinárodních aktivit ve výzkumu a vývoji dle Metodiky 17+, zejména:

- 1) Double degree doktorské studijní programy.
- 2) Počet mezinárodních konferencí/sekcí mezinárodních konferencí organizovaných zaměstnanci FAI.

- 3) Udělená významná mezinárodní ocenění zaměstnancům FAI.
- 4) Významná citovanost.
- 5) Členství v mezinárodních organizacích, expertních komisích a edičních radách významných zahraničních vědeckých periodik (zařazených do kategorií Q1/D1, Q2).
- 6) Řešení mezinárodních vědeckých projektů.

Dalšími významnými cíli z pohledu mezinárodní strategie UTB jsou:

- 1) Získávání a řešení mezinárodních smluvních zakázek.
- 2) Zvyšování podílu akademických/VaV pracovníků a doktorandů ze zahraničí.
- 3) Zvyšování mobility akademických a VaV pracovníků, zejména pak příjezdů špičkových odborníků ze zahraničí za účelem přípravy společných aktivit ve VaV (společné publikace, příprava/řešení projektů, organizace konferencí).
- 4) Výjezdy na kvalitní zahraniční vědecké konference.
- 5) Aktivní propagace výsledků VaV a vědeckých směrů FAI vůči zahraničním partnerům.
- 6) Recenze článků pro mezinárodní vědecké časopisy, zvláště pak zařazené do kategorií Q1/D1, Q2).

Níže jsou k jednotlivým cílům uvedeny konkrétní kroky a aktivity potřebné k jejich dosažení:

1) Double degree doktorské studijní programy

- Identifikovat strategické zahraniční partnery s podobným VaV zaměřením pro přípravu společných (double-degree) doktorských studijních programů.
- Připravit a akreditovat alespoň jeden double-degree doktorský studijní program.
- Koordinovat společné vedení studentů mentory z obou partnerských univerzit, což umožní studentům zapojit se do vědeckých projektů a dalších vědeckých aktivit realizovaných na obou pracovištích.

2) Počet mezinárodních konferencí/sekcí mezinárodních konferencí organizovaných zaměstnanci FAI

- Sledování zahraničních konferencí pro příslušnou oblast vědeckého výzkumu.
- Sledovat relevanci a kvalitu – konference uvedené v hodnocených databázích nemusí nutně znamenat vyšší kvalitu.
- Budovat osobní vazby z účasti na předchozích ročních daných konferencích, aktivně se zajímat o možnosti organizace vlastní sekce.

- Snaha o vytvoření konference ve specializované oblasti, ve kterých výzkum na FAI vyniká, a uspořádat konferenci s mezinárodním přesahem.
- Rozšiřovat okruh zvaných odborníků pro již zaběhnuté konference pořádané na fakultě.

3) Udělená významná mezinárodní ocenění v oblasti VaV zaměstnancům FAI

- Kvalitní a dobře propagovaný výzkum v klíčových oblastech.
- Aktivní vyhledávání možností zúčastnit se soutěží s mezinárodním přesahem, zejména pro autory špičkových dizertačních prací, případně mladých VaV pracovníků.
- Aktivně vyhledávat a navrhnout autory významných VaV výsledků na ocenění v daných kategoriích nebo oblastech výzkumu. K tomu mohou sloužit i členství v mezinárodních vědeckých společnostech, v komisích konferencí, v edičních radách apod.
- Uznávané ocenění, či nominace na něj, může výrazně pomoci při získávání grantů a průkazně dokládá kvalitu výzkumného týmu.

4) Významná citovanost

- Nutnost publikovat originální a kvalitní výsledky výzkumu s „citačním potenciálem“ v dané oblasti.
- Důkladné rešerše a vymezení oblasti novosti v připravovaných publikacích.
- Nutné mít na paměti nejen okruh čtenářů daného periodika, ale také přínos dané publikace pro obory uvedené v preferovaných oblastech výzkumu pro dané periodikum.
- Na Fakultě aplikované informatiky je toto komplikováno výrazně aplikačním zaměřením výzkumu, ale lze do jisté míry zacílit publikace na vybraná kvalitní periodika a potenciálně kvalitní publikaci podat primárně v periodikách kategorie Q1/Q2.

5) Členství v mezinárodních organizacích, expertních komisích a edičních radách významných zahraničních výzkumných periodik (zařazených do kategorií Q1/D1, Q2)

- Aktivní registrace pracovníků FAI do expertních panelů Horizon Europe.
- Podpora aktivního členství v mezinárodních organizacích s významem pro danou oblast VaV.

- Podpora a aktivní vyhledávání možností členství v edičních radách periodik významných pro příslušnou oblast výzkumu.

6) Řešení mezinárodních výzkumných projektů

- Aktivní vyhledávání partnerů a zapojení do mezinárodních konsorcií.
- Efektivní práce s webovými stránkami Evropské komise k EU projektům (Cordis) – vyhledávání aktuálních výzev, studium příslušných dokumentů a již podpořených projektů k získání celkového přehledu o oblastech, které jsou podporovány a obecně o způsobu a pravidlech psaní EU projektů v Horizon Europe.
- Sledovat dokumenty obsahující analýzu současného stavu v preferovaných oblastech VaV a zhodnotit, kam by bylo možné se identifikovat s našimi výzkumnými aktivitami.
- Účast na seminářích a workshopech o EU projektech, získávání zpětné vazby od úspěšných žadatelů a řešitelů.
- Účast v programech typu COST-Action pro podporu navázání kontaktů a vytváření konsorcií pro podání společných mezinárodních projektů.
- Začlenit do poradního orgánu regionálního výzkumného centra CEBIA-Tech odborníky ze zahraničí pro širší rozhled v oblastech výzkumné strategie centra a spolupráce se zahraničními organizacemi, používat angličtinu jako jednací jazyk při setkání poradního panelu (Rada Centra).

7) Získávání a řešení mezinárodních smluvních zakázek

- Vypracovat a propagovat portfolio VaV služeb v anglickém jazyce, včetně historie úspěšných spoluprací s podniky včetně referencí zákazníků, pokud jsou tyto k dispozici.
- Identifikovat potenciální partnery z řad zahraničních podniků.
- Realizovat projekty aplikovaného výzkumu se zahraničními partnery (jako projektový partner či subdodavatel).
- Cílit na ambicióznější výzkumné projekty a silné průmyslové partnery v zahraničí, dobrá jazyková vybavenost a zkušenost manažera přenosu poznatků (případně na úrovni UTB pracovníků Centra pro transfer technologií) s komercializací výsledků VaV do zahraničí.
- Průběžně doplňovat na základě získaných zkušeností a řešených zakázek portfolio znalostí a dovedností a vytvářet marketingový plán vůči průmyslovým partnerům, včetně zahraničních.

8) Zvyšování podílu akademických/VaV pracovníků a doktorandů ze zahraničí

- Aktivně propagovat doktorské programy, např. v rámci mobilit na spolupracující zahraniční instituce, zasílání nabídky doktorských studijních programů realizovaných v angličtině na spolupracující zahraniční instituce.
- Vytvářet podmínky pro přijímání postdoktorandů.
- Při přijímání nových akademických a VaV pracovníků vypisovat výběrová řízení v českém i anglickém jazyce.
- Vytvořit podmínky pro přijímání hostujících odborníků ze zahraničí na pozici akademického pracovníka (AK) či vědeckých pracovníků (VaV) např. formou tzv. sabbaticals.
- Žádat o granty zaměřené na podporu déledobých příjezdů hostujících odborníků ze zahraničí.
- Vytvářet pro zahraniční doktorandy a pracovníky odpovídající zázemí (dvojjazyčné prostředí na všech úrovních, pomoc při organizování pobytu a nezbytné administrativě).
- Zajistit součinnost s Mezinárodním oddělením UTB, informovat zahraniční studenty/pracovníky o mezinárodních aktivitách realizovaných v rámci UTB.
- Pro zvýšení atraktivity FAI pro výzkumné pracovníky ze zahraničí je potřeba součinnost aktivit napříč několika úrovněmi – jedná se o užší zacílení výzkumu do vysoce aktuálních oblastí, které se řeší na mezinárodní úrovni, dále je nutné zaměřit se na způsob a podmínky nábory zahraničních pracovníků od doktorandů až po hostující profesory, a kontinuálně pracovat na větším zviditelnění fakulty a výzkumných programů vůči zahraničí např. začleněním do mezinárodních konsorcií.

9) Zvyšování mobilit akademických a VaV pracovníků, zejména zvyšování příjezdů špičkových odborníků ze zahraničí za účelem přípravy společných aktivit ve VaV (společné publikace, příprava/řešení projektů, organizace konferencí)

- Poskytovat a propagovat aktuální informace o realizovaných programech a možnostech mobilit doktorandů a akademických a výzkumných pracovníků.
- Žádat o granty zaměřené na podporu déledobých mobilit výše uvedených cílových skupin.
- Vypracovat dotazník reflektující zpětnou vazbu pobytu zahraničních doktorandů a AK/VaV pracovníků, reagovat na podněty získané ze zpětné vazby.

10) Výjezdy na zahraniční vědecké konference

- Sledování významných konferencí pro příslušné oblasti výzkumu, s preferencí akcí zařazených do databází Web of Science a Scopus.
- Možnost zúčastnit se i „nehodnocené“ konference v odůvodněných případech, pokud je tato dostatečně kvalitní a důležitá např. z důvodu navázání budoucí spolupráce.
- Aktivní prezentace výsledků, diskuse a získávání kontaktů, aktivní zájem o možnost figurovat jako „Chair“ některé ze sekcí.

11) Aktivní propagace výsledků VaV a výzkumných směrů FAI vůči zahraničním partnerům

- Doplnění a pravidelná aktualizace výzkumných aktivit jednotlivých ústavů a pracovních skupin na webových stránkách FAI.
- Vytvoření a pravidelná aktualizace jednotné prezentace VaV aktivit realizovaných na FAI jako celku a na jednotlivých ústavech vůči zahraničním partnerům.
- Využití nástrojů popularizace VaV definovaných ve Strategii popularizace výsledků VaV na FAI, např. prezentace publikací či řešených projektů na specializovaných výzkumných sociálních sítích (ResearchGate).

12) Recenze článků pro mezinárodní vědecké časopisy, zvláště pak zařazené do kategorií Q1/D1, Q2)

- Aktivně vyhledávat časopisy z kategorií Q1/Q2 (Web of Science, Scopus) na základě své kvalifikace, kontaktovat editory daných časopisů a vyjádřit zájem recenzovat články spolu s krátkým výčtem oblasti výzkumu a dosavadní publikační činnosti, případně se registrovat do databází recenzentů, pokud vydavatel tuto možnost nabízí.
- Aktivně reagovat na výzvy k review článků (ověřovat dle databází Scopus a Web of Science, že se jedná o kvalitní a seriózní periodikum. Je třeba mít na paměti, že spousta výzev k review je pro časopisy, které mají názvy velmi podobné kvalitním periodikům, nejsou však uvedené v žádné z hodnocených databází).
- Účastnit se seminářů a workshopů zaměřených na pravidla vypracování kvalitních recenzí, případně vyhledávat tipy pro recenzenty, které jsou dostupné na stránkách některých prověřených vydavatelů odborných časopisů (Elsevier, ScienceDirect...).