

# SMĚRNICE PRODĚKANKY PRO ROZVOJ A KVALITU Č. 1/2019

## Pokyny k vyplňování formuláře Hodnocení akademických pracovníků (HAP)

### Čl. 1 Základní informace

1. Adresa pro přihlášení do dotazníku je <https://hap.ujep.cz/>. Přihlášení probíhá přes uživatelské jméno eduID a je shodné s přihlášením do jiných systémů (např. e-mail GroupWise, IMIS, OBD).
2. Pokud není uvedeno v otázce jinak, hodnotí se činnost spojená s úvazky pracovníka na UJEP. Nelze tak např. uplatnit výstupy VaV s afiliací na jiné VŠ nebo jiném pracovišti, činnosti spojené s vedením studentů na jiné VŠ apod.
3. Do kategorie *Vzdělávací činnost, Akademické funkce a manažerská činnost a Ostatní aktivity* se vkládají údaje za příslušný **akademický rok**, do kategorie *Tvůrčí činnost* se vkládají údaje za příslušný **kalendářní rok** (ve všech případech vždy předchází roku vyplňování).
4. Hodnocení lze kdykoli přerušit a uložit tlačítkem *Uložit*. Později se k vyplňování formuláře lze vrátit z hlavního menu odkazem *Vyplnit dotazník*. Konečnou verzi dotazníku je nutno uložit a odeslat ke kontrole tlačítkem *Uložit a odeslat*.
5. Po stisknutí tlačítka *Znovu načíst data z externích databází* se všechny odpovědi ve formuláři kompletně vymažou a naimportují se odpovědi z databází STAG a OBD - dojde tak k obnovení stavu formuláře z prvního přihlášení uživatelem. Krom toho lze importovat odpovědi na vybrané otázky i stisknutím symbolu šipky za otázkou (odpovědi na ostatní otázky zůstanou v tomto případě zachovány).
6. Správnost vyplněných dotazníků kontroluje vedoucí katedry nebo jím pověřený pracovník.

### Čl. 2 Pokyny k vyplňování formuláře

1. Hodiny přednášek a cvičení se počítají automaticky dle systému STAG. **Předvyplněné hodiny a předměty přesto zkontrolujte!** Systém může započítávat hodiny u neobsazených a nevyučovaných rozvrhových akcí nebo naopak nezapočítá nerozvrhové akce.
2. Hodiny pravidelné výuky je nutno zadat jako celé číslo - počet pravidelně odučených hodin v jednom týdnu, např.:  
- *výuková hodina v rozvrhu PS (50 minut) = 1 hodina týdně v HAP*

3. Sdílená (více vyučujících na jednom předmětu) nebo nepravidelná výuka se počítá jako poměr celkového počtu skutečně odučených hodin za semestr ku 12 týdnům v semestru, např.:
  - 7 hodin přednášek za semestr v rozvrhu PS = 0,583 (7/12) hodin týdně v HAP
  - 1 hodina terénního cvičení za semestr v rozvrhu PS nebo KS = 0,083 (1/12) hodin týdně v HAP
4. Analogicky se počítají hodiny při výuce v kombinovaném studiu, např.:
  - 4 hodinové konzultace za semestr v rozvrhu KS (4x50 minut) = 0,333 (4/12) hodiny týdně v HAP
5. Do hodin přednášek a cvičení odborných předmětů vyučovaných ve světovém jazyce se zadávají i hodiny výuky pro studenty programu ERASMUS+. Výpočet hodin se provádí dle klíče uvedeného v bodech 2 a 3.
6. Počty zkoušených studentů - otázka: „Zkoušení studenti (za ZS i LS)“ a počty zápočtů - otázka: „Zápočty (za ZS i LS)“ se načítají automaticky ze systému STAG, přičemž každý student se započítává pouze jednou.  
**Tyto údaje neměňte!**
7. V otázce „Účast u státních závěrečných zkoušek (počet dnů za ZS i LS)“ a „Účast u státních doktorských zkoušek a obhajob disertačních prací (počet dnů za ZS i LS)“ se zadávají SZZ a obhajoby kvalifikačních prací v rámci celé UJEP i na dalších univerzitách a VŠ. Tato pole však nevyplňují tajemníci komisí. Skutečnost uvedou do kategorie *Ostatní*.
8. Za „Skripta vydaná v daném roce nebo nové studijní opory předmětu zpracované v regulérní e-learningové podobě a vyvěšené na webu“ se považují pouze nové nebo výrazně upravené/přepracované opory!
9. Otázku kategorie 1c) *Organizační činnost a rozvoj studia* „Příprava materiálů pro akreditaci nebo reakreditaci studijního programu/oboru - vedoucí týmu“ vyplní v rámci činnosti na projektu U21 pouze garanti jednotlivých programů.
10. Do části dotazníku v kategoriích 2a) *Výstupy VaVal dle kategorií RIV* a 2b) *Další výstupy VaVal* jsou data automaticky importována z databáze OBD, vždy za konkrétní rok vykazování výstupů. Pokud bude výstup v OBD chybět, doplňte jej do formuláře HAP ručně a citujte jej dle normy ISO 690. Ručně doplňte Impact Faktor (je-li požadován) i odpovědnost za článek (hlavní autor, garant výsledku).
11. Zkontrolujte správnost zařazení publikací s IF v rámci otázek:
  - Článek v prestižním impaktovaném časopise (Nature, Science) (Jimp),
  - Článek v impaktovaném časopise na WoS v prvním decilu nejlepších časopisů oboru (Jimp1),
  - Článek v impaktovaném časopise na WoS v prvním kvartilu nejlepších časopisů oboru mimo první decil (Jimp2),
  - Článek v impaktovaném časopise na WoS v ostatních časopisech oboru (Jimp3).

12. Zkontrolujte správnost zařazení publikací ve sbornících z konferencí v rámci otázek:
- Článek ve sborníku (evidovaném v databázi SCOPUS nebo v Conference Proceedings Citation Index – Science nebo Social Science & Humanities (dříve ISI Proceedings) společnosti Thomson Reuters) (D),
  - Článek v recenzovaném sborníku konference ve světovém jazyce (mimo výsledků vykázaných v části 2a),
  - Článek v recenzovaném sborníku konference v jiném než světovém jazyce (mimo výsledků vykázaných v části 2a).
13. V části dotazníku v kategorii 2c) *Organizační činnost související s VaVal* vyplňují projekty pouze hlavní řešitelé, nikoliv členové řešitelského týmu. Stejně tak je tomu u zakázek smluvního výzkumu.
14. V kategorii *Tvůrčí činnost – Další evidované údaje* u otázky: „Citace dle WoS (počet citací včetně autocitací, celoživotní)“ je po kliknutí na symbol nápovědy k dispozici podrobný návod, jak hodnotu zjistit. Alternativně je postup k dispozici na adrese: <https://hap.ujep.cz/Downloads/JakZjistitPocetCitaciAHIndex.pdf>
15. V kategorii *Tvůrčí činnost – Další evidované údaje* u otázky: „H-index dle WOS“ lze zjistit údaj stejným způsobem jako u citací (viz postup v bodě 14).
16. Do kategorie *Ostatní aktivity* se vkládají další činnosti a informace, které dle vás nebylo možné uplatnit v jiné části dotazníku.

Tato směrnice vstupuje v platnost dne 22. 11. 2019 a ruší platnost směrnice proděkana pro rozvoj a informatiku č. 1/2018.

V Ústí nad Labem dne 22. 11. 2019.

**Mgr. Diana Holcová, Ph.D.,** proděkanka pro rozvoj a kvalitu