 <p>Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského</p>	<h1>ROZHODNUTÍ ŘEDITELE</h1>	<p>Evidenční číslo: 4</p>
<p>Věc:</p> <p style="text-align: center;">Metodika atestací pro rok 2018</p>	<p>Datum vydání: 20. srpna 2018</p>	<p>Strana / počet stran: 1/2</p>

Atestace pro rok 2018 budou probíhat podle následující metodiky:

METODIKA ATESTACÍ PRO ROK 2018

Předmětem hodnocení při atestacích je vědecká, odborná a pedagogická činnost vědeckých pracovníků. Podle interního předpisu 5/2017 atestační komise hodnotí vědeckou činnost pracovníků ústavu zejména na základě následujících kritérií:

1. Vědecké práce publikované v impaktovaných časopisech evidovaných v databázi „Web of Science“.
2. Vedení vědeckých grantových projektů.

Pro účely zařazení do kvalifikačních stupňů přihlíží také k následujícím skutečnostem:

- doba uplynulá od získání titulu PhD
- kvalita a závažnost vědecké práce a její význam pro zaměření oddělení a ústavu
- pedagogická činnost
- vedení Bc, Mgr. a Ph.D. prací
- konferenční a přednášková činnost
- mezinárodní význam vědecké práce

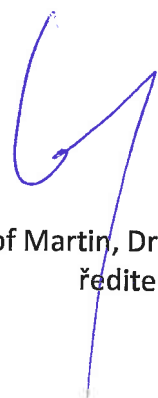
Při hodnocení atestační komise vychází z podkladů vyžádaných od pracovníka, z publikací evidovaných ve službě ResearcherID a z písemného vyjádření vedoucího oddělení anebo zástupce ředitele pro vědu pokud je hodnocena činnost vedoucího oddělení. Atestace se týkají pouze vědeckých pozic od V3-V6, eventuálně pozice V2 v případě, že hodnoceným pracovníkem je vědec, který obdržel v období od minulých atestací titul PhD. Shromažďování podkladů pro atestaci probíhá podle této nové metodiky elektronicky přes intranet. Formulář je rozdělen do dvou částí. První část vyplní hodnocený vědecký pracovník, druhou část pak přímý nadřízený. Všechny podklady jsou shromážděny v anglickém jazyce. Při hodnocení se přihlíží pouze k publikacím uveřejněných v mezinárodně respektovaných časopisech zařazených v databázi WoS, tím je zajištěno zhodnocení kvality a mezinárodního srovnání dosažených výsledků.

Vědcům, kteří by měli jít v daném roku k atestacím, se vytvoří v intranetu formulář a informace o založení formuláře se zašle na emailovou adresu každého vědce. Ti vědci, kteří se chtějí atestovat z jiného důvodu než je nařízená atestace (z důvodu postupu v kariérním stupni či ukončení PhD) si mohou formulář vygenerovat sami.

Ve formuláři jsou již některé údaje předvyplněné (Jméno a vědecké tituly, karierní stupeň, podíl financování z institucionálních prostředků a celkový úvazek). Formulář dále obsahuje seznam grantů, ve kterých je daný vědec hlavním řešitelem, a seznam publikací za poslední tři roky. Publikace se do formuláře natahují pomocí aktualizovaného ResearcherID .

Průběh vyplňování formuláře (vyplňování probíhá v anglickém jazyce):

1. Vědec si založí ResearcherID, pokud jej ještě založené nemá.
2. Vědec doplní aktualizované CV (pdf soubor) a dvě významné publikace od poslední atestace (pdf soubor).
3. Dále vědec může ručně vyplnit informaci o dalších dosažených významných výsledcích, oceněních, atd.
4. Vědec odešle formulář přímému nadřízenému.
5. Nadřízený může požádat o přepsání či doplnění informací ve formuláři a vědec ho pak odešle zpět.
6. Přímý nadřízený vyplní informace:
 - Návrh, do kdy se má prodloužit smlouva s daným vědcem
 - Hodnocení vědecké práce
 - Doporučení pro další profesionální rozvoj
 - Navrhnout financování pracovníka na další obdobíDůležité je, aby v průběhu vyplňování spolu vědec a jeho nadřízený o vyplňování formuláře komunikovali.
7. Přímý nadřízený odešle formulář hodnocenému vědci a uvědomí ho o informacích, které doplnil do formuláře.
8. Formulář se odešle zástupci ředitele k dalšímu zpracování:
 - Formulář se převede do pdf formátu
 - Všechny formuláře se s předstihem odešlou k posouzení atestační komisi
9. Atestační komise se sejde k jednání a hodnotí každého vědce jednotlivě, navrhne dobu trvání pracovní smlouvy, zařazení do kvalifikačního stupně, termín další atestace a případně uvede další slovní vyjádření.



Prof., Hof Martin, Dr. rer. nat. DSc.
ředitel