



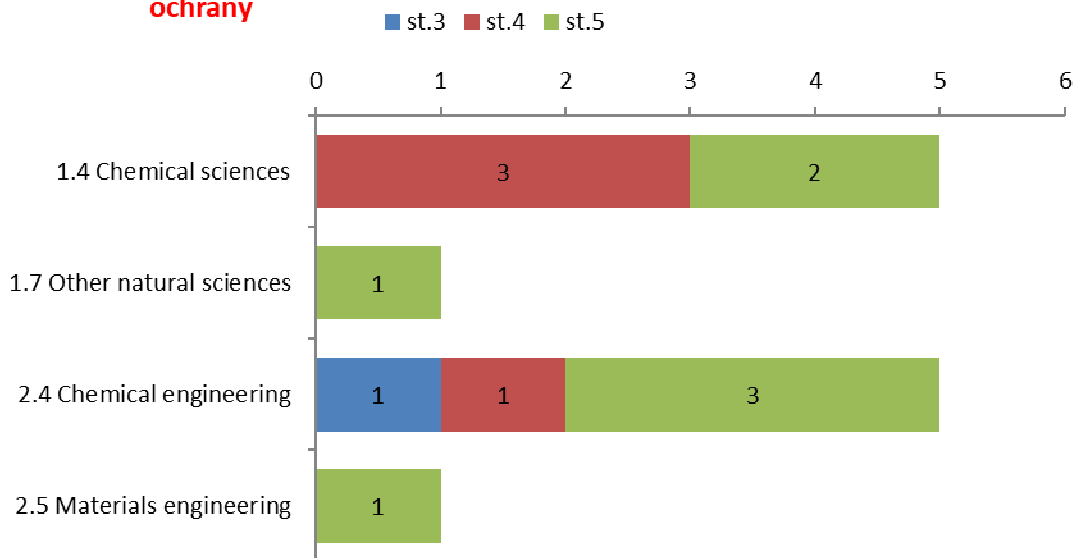
| MV  | Ministerstvo vnitra /<br>Generální ředitelství HZS -<br>Technický ústav požární<br>ochrany  | H21              | H20  | H19                | H18                | H17              |
|---|---|------------------|------|--------------------|--------------------|------------------|
|   |   | C <sub>REZ</sub> | CREZ | n/a <sub>REZ</sub> | B'- <sub>REZ</sub> | B <sub>REZ</sub> |
| <b>Dominantní obor</b>  | FORD 2.4 Chemical engineering, 1.4 Chemical sciences  |                  |      |                    |                    |                  |
| <b>Mise</b>   | <p>Výzkum je jednou ze čtyř hlavních činností ústavu (dále se jedná o zkušebnictví, certifikaci, vyšetřování příčin vzniku požáru). Nejvíce se specializuje na matematické modelování s aplikovatelností v požární prevenci staveb, zjišťování příčin vzniku požáru a nyní nově i požáry lesních porostů.</p>   |                  |      |                    |                    |                  |
| <b>Modul 1 – Kvalita<br/>vybraných výsledků</b>                     | <p><u>Přírodní vědy</u>: Výzkumná organizace (dále jen „VO“) v letošním roce získala 1x hodnocení pět. Za celé pětileté období VO vykázala výsledky hodnocené pouze známkami čtyři a pět. Za přírodní vědy je navrženo zhoršení hodnocení na d.</p> <p><u>Technické obory</u>: VO získala za celé hodnotící období 4x hodnocení pět.</p>  |                  |      |                    |                    |                  |
| <b>Modul 2 – Výkonnost<br/>výzkumu</b>                              | <p>VO za rok 2021 a 2022 vykázala do RIV IS VaVal pouze 17 výsledků, konkrétně v roce 2022 je zde cca 8 výsledků ve formě statí ve sborníku - abstrakta z konferenčního sborníku, což nelze považovat za plnohodnotný vědecký výsledek. V případě recenzovaných článků, se jedná o články v lokálních časopisech.</p> <p><b>Z pohledu národní hodnocení</b> je u VO zaznamenán špatný výkon a zhoršující se trend, proto je navrhována známka <b>d</b>.</p> |                  |      |                    |                    |                  |
| <b>Modul 3-5<br/>Spolupráce/naplňování<br/>potřeb poskytovatele</b> | <p>Jedná se o nejmenší VO v gesci ministerstva s nejnižší institucionální podporou na dlouhodobý koncepční rozvoj výzkumné organizace. V rámci hodnocení M3-M5 jsou zpracovávány také zprávy zabývající se výsledky jednotlivých VO. Ppl. Moravec uvedl, že normalizovaná oborová citovanost této VO je 1,8x vyšší než je oborový průměr v ČR.</p> <p>BUDE DOPLNĚNO</p>   |                  |      |                    |                    |                  |
| <b>DKRVO</b>  | BUDE DOPLNĚNO   |                  |      |                    |                    |                  |

## Modul 1:

| Hodnocení v Modulu 1 za období 2017-2021   |      |                                     |             |             |             |             |             |                        |
|--|------|-------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------------------|
| Název<br>výzkumné<br>organizace  | H21  | Oborová<br>skupina                  | Známka<br>1 | Známka<br>2 | Známka<br>3 | Známka<br>4 | Známka<br>5 | Nehodnoceno<br>známkou |
| Ministerstvo<br>vnitřní/Generální<br>ředitelství HZS -<br>Technický ústav<br>požární ochrany | CREZ | 1. Natural<br>sciences              | 0           | 0           | 0           | 3           | 3           | 0                      |
|  |      | 1. Přínos k<br>poznání              | 0           | 0           | 0           | 0           | 0           | 0                      |
|  |      | 1. Společenská<br>relevance         | 0           | 0           | 0           | 3           | 3           | 0                      |
|  |      | 2. Engineering<br>and<br>Technology | 0           | 0           | 1           | 1           | 4           | 0                      |
|  |      | 2. Přínos k<br>poznání              | 0           | 0           | 0           | 1           | 0           | 0                      |
|  |      | 2. Společenská<br>relevance         | 0           | 0           | 1           | 0           | 4           | 0                      |
|  |      | <b>Celkem</b>                       | <b>0</b>    | <b>0</b>    | <b>1</b>    | <b>4</b>    | <b>7</b>    | <b>0</b>               |
|  |      | <b>Podíl v %</b>                    | <b>0%</b>   | <b>0%</b>   | <b>8%</b>   | <b>33%</b>  | <b>58%</b>  | <b>0%</b>              |

Graf: Počet hodnocených výsledků v jednotlivých oborech

**Ministerstvo vnitra/Generální ředitelství HZS - Technický ústav požární ochrany**



**Modul 2:**
**Modul 2 za období 2017-2021 - publikační aktivita v hlavních oborech**

| Název výzkumné organizace   | H21              | FORD *                  | Počet výstupů | v D 1 Abs. | v D1 % | v Q1 Abs. | v Q1 % | Q1 ČR | Q1 EU | Q1 svět |
|---|------------------|-------------------------|---------------|------------|--------|-----------|--------|-------|-------|---------|
| Ministerstvo vnitra/Generální ředitelství HZS - Technický ústav požární ochrany | C <sub>REZ</sub> | 1.6 Biological sciences | 11            | 0          | 0      | 1         | 9%     | 38%   | 50%   | 39%     |

\*souhrnná informace za celé IČO

**Počet autorů dle RIV po oborech pro VO publikující ve WoS za 5 let:**

| Název výzkumné organizace   | H21              | FORD *                     | Počet autorů dle RIV |
|---|------------------|----------------------------|----------------------|
| Ministerstvo vnitra/Generální ředitelství HZS - Technický ústav požární ochrany | C <sub>REZ</sub> | 1.7 Other natural sciences | 26                   |
|   |                  | 5.5 Law                    | 24                   |
|   |                  | 5.9 Other social sciences  | 15                   |
|   |                  | 1.4 Chemical sciences      | 11                   |
|   |                  | 2.4 Chemical engineering   | 10                   |

\*souhrnná informace za celé IČO