



FAKULTNÍ NEMOCNICE®
OLOMOUC



Lékařská
fakulta

Univerzita Palackého
v Olomouci

KATEGORIZACE VÝSLEDKŮ VKLÁDANÝCH DO SKV

LF UP a FNOL

Ing. Hana Muchová
Mgr. Aneta Mlýnská

SKV – SYSTÉM KVALITNÍCH VÝSLEDKŮ

- Výběr nejlepších výsledků za organizaci do hodnocení Modulu 1 (Metodika M17+)
- pouze výsledky uvedené v RIV za danou VO
 - > důsledná evidence do OBD, evidence podpůrných materiálů

– proces SKV:

01

Výběr výsledků za VO (srpen-říjen)

Výběr výsledků za VO a odevzdání podkladů k hodnocení do aplikace SKV dle výzvy Úřadu vlády ČR (MZČR, MŠMT)

02

Posouzení výsledků odbornými hodnotiteli

Nejméně dva vzdálení recenzenti pro každý výsledek.
Recenzenty určuje oborově příslušný člen Odborných panelů.

Recenzenti jsou anonymizováni.

03

Výsledná známka (1-5)

V případě sporných hodnocení rozhoduje garant hodnocení vybraných výsledků (člen odborného panelu) ve spolupráci s předsedou Odborného panelu

- SKV je jedním z podkladů pro hodnocení VO při rozdělování IP MZČR (FNOL)
 - průběžné zprávy o čerpání IP
 - hodnocení bibliometrických výsledků modulu M2 za poslední 3 roky (dle M17+) od RVVI
 - > pouze publikace indexované ve WoS (Q1, D1; první nebo korespondující autor z dané VO zvyšují výsledné bodové hodnocení)
- **Součet výsledků VO hodnocených v oblasti Společenská relevance známkou 1 nebo 2 (= SKV)**

Kritéria hodnocení

– volí VO pro každý předkládaný výsledek s ohledem na zaměření a koncepci dané VO

I. Přínos k poznání je tradiční kritérium hodnocení ve VaVal, posuzující originalitu, význam a obtížnost získání výsledku, uplatňované zejména na výsledky základního výzkumu.

II. Společenská relevance je chápána jak ve smyslu „užitečnosti“ (typicky průmyslový výzkum přinášející ekonomické zisky), tak ve smyslu „potřebnosti“ (typicky výzkum rezortní vznikající na společenskou objednávku.) V souladu s britským hodnocením REF se „Společenskou relevancí se rozumí vliv / změna / přínos a to v oblastech mimo akademickou sféru: ekonomika, společnost, kultura, veřejná správa / služby, zdraví, životní prostředí, kvalita života.“ Vzhledem k tomu, že se hodnocení v Modulu 1 zabývá také posouzením výsledků uplatněných v předchozím roce, je úkolem hodnotitelů a panelů posoudit především jejich předpoklad reálného uplatnění, nikoli prokázané dopady. Pro posouzení předpokladu reálného uplatnění výsledku musí VO podat relevantní a doložené podpůrné informace (například ekonomické nebo sociální a další parametry, ocenění, zmapované dopady apod.).

Zdroj: vyzkum.cz

Kategorie výsledků

01

Bibliometrizovatelné výsledky

Jimp	Odborný článek indexovaný v databázi Web of Science Parametry IF, AIS , Q, D, FORD, WoS categories
JSc	Odborný článek indexovaný v databázi Scopus Parametry SJR, SNIP
D	Stať ve sborníku indexovaném v databázi Scopus Parametry SJR , SNIP

02

Nebibliometrizovatelné výsledky

B	Odborná kniha Původní výsledky výzkumu – první příp. výrazně doplněné a přepracované vydání ISBN, ISMN; recenzovaná, formulovaná metodologie, odkazy na literaturu
C	Kapitola v odborné knize
Jost	Odborný článek (mimo WoS a Scopus) Recenzované odborné periodikum
P	Patent

Předpoklady vybraného výsledku

- originální výsledek na špičkové úrovni
- výsledek světového významu případně odpovídajícího národního dopadu, pokud vznikl pro specifické potřeby ČR
- Významný podíl předkládající organizace
- doložitelná kvalita výsledku (pozitivní citační ohlasy, recenze, expertní stanoviska, reference, ocenění)
- sledována míra mezinárodní spolupráce na daném výsledku a počet autorů (identifikace výsledků nad 30 autorů)
- dostupnost výsledku (Open access)

Limity počtu předkládaných výsledků za VO

- Stanoveny na základě údajů v IS VaVal (RIV) pro každou vědeckou organizaci
- odvíjí se od výše přidělené podpory DKRVO
- VO je povinna předat výsledky s ohledem na vnitřní strukturu organizace - tj, s ohledem na výzkumné funkční celky (fakulty UP)
- každý výsledek lze vybrat do hodnocení výsledků podle M17+ pouze jednou
- **dva druhy limitů**
 - **základ** tvoří bibliometrizovatelné nebo nebibliometrizovatelné výsledky (dle volby VO)
 - **posílení základu** výhradně nebibliometrizovatelnými výsledky
- V roce 2021 hodnoceny výsledky uplatněné v letech 2016-2020


Limity v roce 2021

	bibliometrizovatelné	nebibliometrizovatelné
UP	73	67
LF UP	11	6
FNOL	3	3

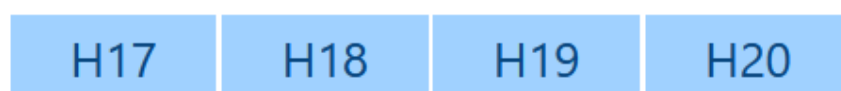
**KAŽDOROČNÍ PROBLÉM NAJÍT
ODPOVÍDAJÍCÍ POČET KVALITNÍCH
VÝSLEDKŮ PRO SKV**

Hodnocení v Modulu 1 - FNOL

SEZNAM ZÁZNAMŮ VYBRANÝCH VÝSLEDKŮ DLE METODIKY 17+ V LETECH 2017 - 2020 (MODUL 1)

 Hodnocení VaVal

OBDOBÍ HODNOCENÍ



PŘEDKLADATEL

Fakultní nemocnice Olomouc

FINÁLNÍ ZNÁMKA

Vše

KRITÉRIUM HODNOCENÍ

- Vybrat vše
- Přínos k poznání
- Společenská releva...

TVŮRCE VÝSLEDKU

Search

NÁZEV VÝSLEDKU (FULLTEXT)

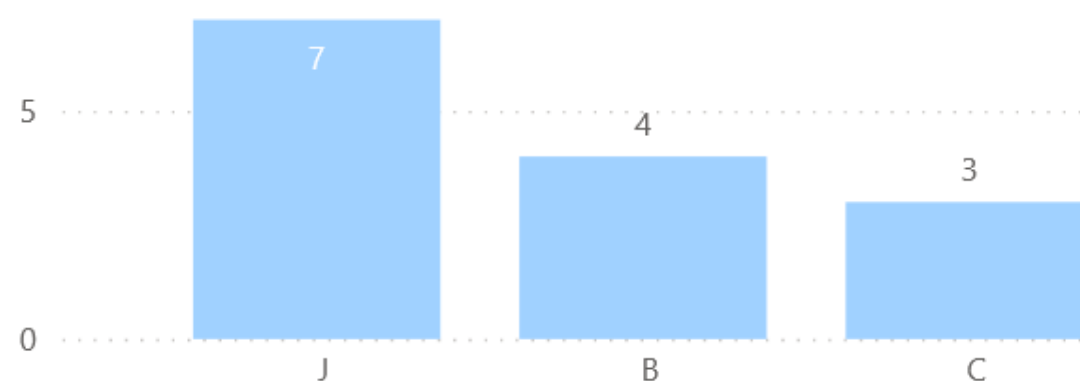
Search

Vybrané výsledky celkem

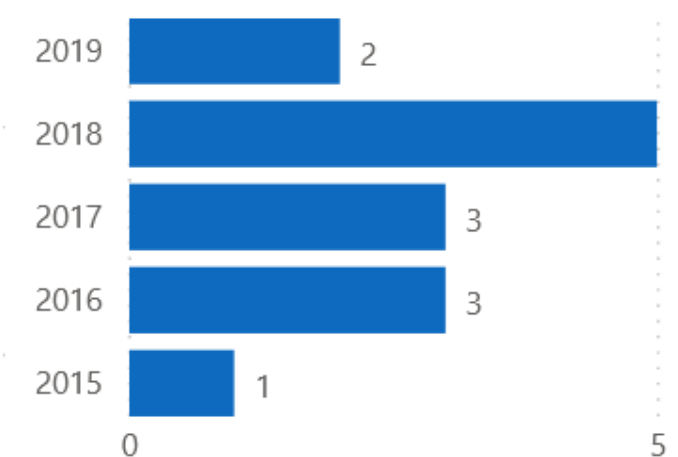


14

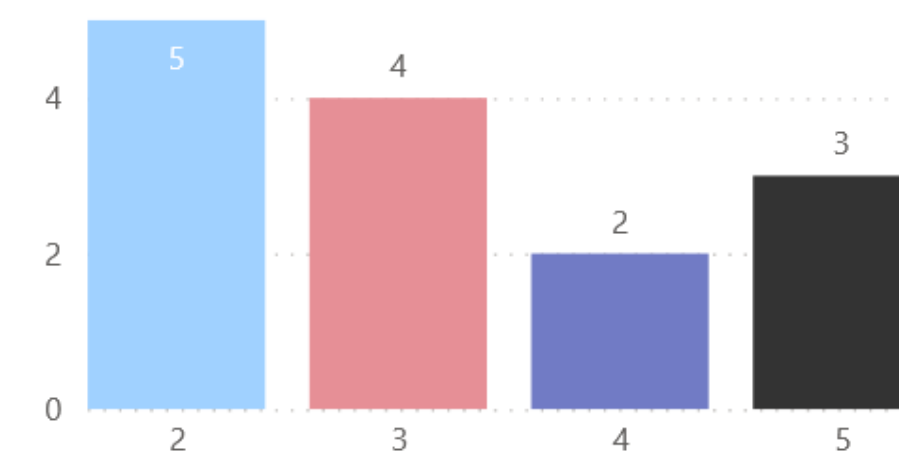
Výsledky dle druhu/poddruhu výsledku



Výsledky dle roku uplatnění



Výsledky dle finální známky



Vybrané výsledky dle vědních oblastí OECD




Kritérium hodnocení



Hodnocení v Modulu 1 – LF UP

SEZNAM ZÁZNAMŮ VYBRANÝCH VÝSLEDKŮ DLE METODIKY 17+ V LETECH 2017 - 2020 (MODUL 1)

 Hodnocení VaVal

OBDOBÍ HODNOCENÍ: **H17** H18 H19 H20

PŘEDKLADATEL: Univerzita Palackého v Olomouci / Lékařská ...

FINÁLNÍ ZNÁMKA: Vše

KRITÉRIUM HODNOCENÍ: Vybrat vše Přínos k poznání Společenská releva...

TVŮRCE VÝSLEDKU: Search

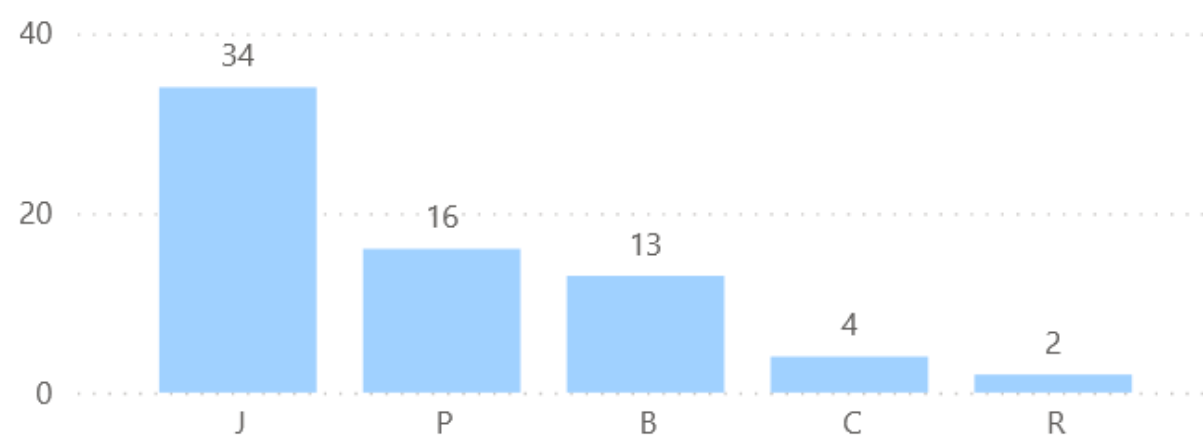
NÁZEV VÝSLEDKU (FULLTEXT): Search

Vybrané výsledky celkem

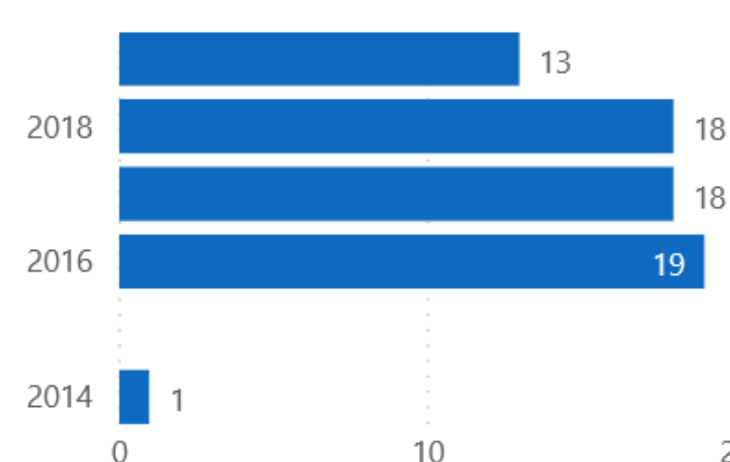


69

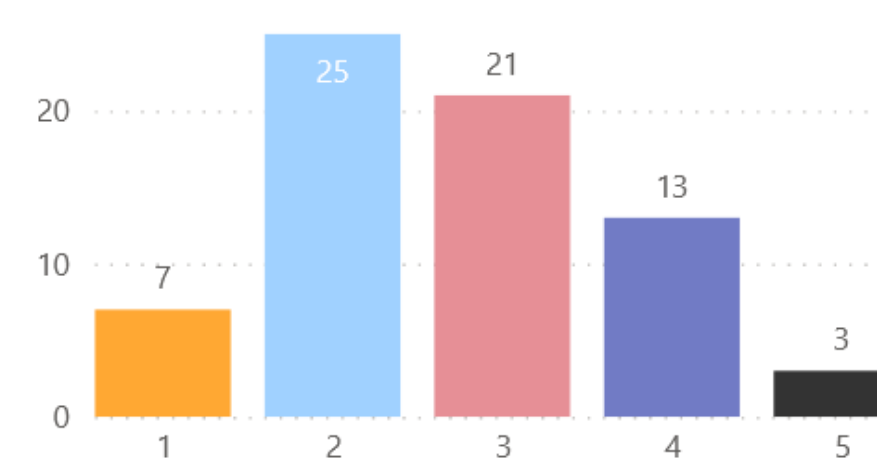
Výsledky dle druhu/poddruhu výsledku



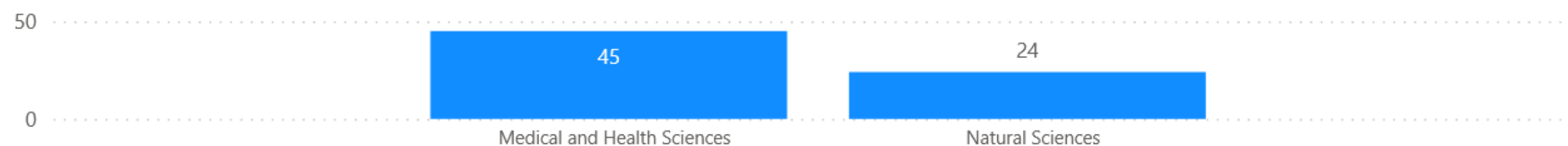
Výsledky dle roku uplatnění



Výsledky dle finální známky



Vybrané výsledky dle vědních oblastí OECD



Kritérium hodnocení



Zdroje

www.vyzkum.cz

www.isvavai.cz

<https://www.mzcr.cz/>

www.webofscience.com

www.scopus.com

DĚKUJEME ZA POZORNOST

FAKULTNÍ NEMOCNICE OLOMOUC



FAKULTNÍ NEMOCNICE[®]
OLOMOUC



Lékařská
fakulta

Univerzita Palackého
v Olomouci