



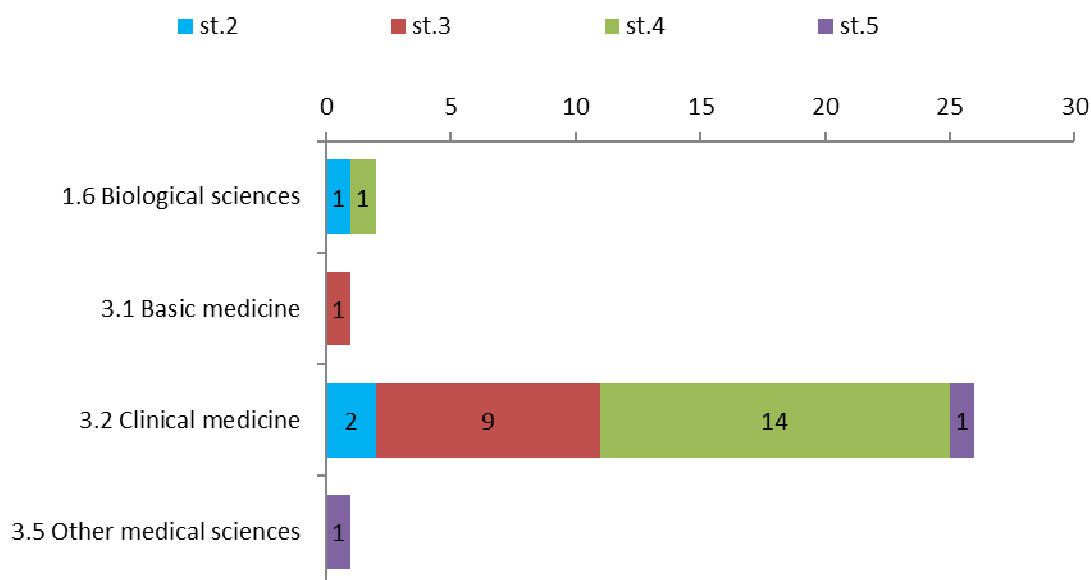
MZd	Fakultní nemocnice Plzeň	H21	H20	H19	H18	H17
		C _{REZ}	C _{REZ}	C _{REZ}	D' _{REZ}	B _{-REZ}
Dominantní obor	FORD 3.2 Clinical medicine					
Mise	Provádět nezávisle základní výzkum, průmyslový výzkum a experimentální vývoj a veřejně šířit výsledky těchto činností výukou, publikováním a transferem znalostí.					
Modul 1 – Kvalita vybraných výsledků	<p><u>Lékařské vědy</u>: Výzkumná organizace (dále jen „VO“) vykazuje 10% podíl známek 1 a 2, resp. pouze podíl známky 2, převládá hodnocení horšími známkami (4 a 5). Nebyly identifikovány podstatné meziroční změny.</p> <p><u>Přírodní vědy</u>: N/A</p>					
Modul 2 – Výkonnost výzkumu	<p><u>Lékařské vědy</u>: Počet publikačních výstupů je relativně vysoký v oboru Basic medical research, jedním z důvodů je existence Biomedicínského centra. Kvalita publikačních výstupů je horší než český, světový nebo evropský standard. V klinické medicíně odpovídá hodnocení VO škálovaných jako c.</p> <p><u>Přírodní vědy</u>: Výzkumná organizace se profiluje v biologických vědách. OP1 identifikoval pokles podílu publikací v Q3 a Q4.</p> <p>Z národní úrovně je navrženo hodnocení c.</p>					
Modul 3 – 5 Spolupráce/naplňování potřeb poskytovatele	BUDE DOPLNĚNO					
DKRVO	BUDE DOPLNĚNO					

Modul 1:

Hodnocení v Modulu 1 za období 2017-2021								
Název výzkumné organizace	H21	Oborová skupina	Známka 1	Známka 2	Známka 3	Známka 4	Známka 5	Nehodnoceno známkou
Fakultní nemocnice Plzeň	CREZ	1. Natural sciences	0	1	0	1	0	0
		1. přínos k poznání	0	1	0	0	0	0
		1. společenská relevance	0	0	0	1	0	0
		3. Medical and Health Sciences	0	2	10	14	2	0
		3. přínos k poznání	0	2	9	10	1	0
		3. společenská relevance	0	0	1	4	1	0
		Celkem	0	3	10	15	2	0
		Podíl v %	0%	10%	33%	50%	7%	0%

Graf: Počet hodnocených výsledků v jednotlivých oborech

Fakultní nemocnice Plzeň



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
Fakultní nemocnice Plzeň	C_{REZ}	1.6 Biological sciences	43	1	2%	14	33%	38%	50%	39%
		2.6 Medical engineering	12	2	17%	3	25%	23%	32%	29%
		3.1 Basic medical research	136	8	6%	26	19%	24%	40%	28%
		3.2 Clinical medicine	279	22	8%	60	22%	41%	39%	30%
		3.3 Health sciences	24	3	12%	8	33%	30%	41%	36%

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

Název výzkumné organizace	H21	FORD	Počet autorů dle RIV
Fakultní nemocnice Plzeň	C_{REZ}	1.6 Biological sciences	27
		3.1 Basic medical research	79
		3.2 Clinical medicine	469
		3.3 Health sciences	22