



AVČR	Geofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	H22	H21	H20	H19	H18
		A _{AV}	A _{AV}	A _{AV}	b _{AV}	C' _{AV}
Dominantní obor	<p>FORD 1.5 Earth and related environmental sciences</p> <p>Předmětem hlavní činnosti Geofyzikálního ústavu AV ČR, v. v. i. (dále jen „GFÚ“) je vědecký výzkum v oblastech geofyzikálních věd, zejména fyziky pevné Země a jejího okolí, sběr geofyzikálních dat a zajišťování geofyzikální služby. GFÚ zřizuje a provozuje geofyzikální observatoře a podílí se na mezinárodní výměně geofyzikálních dat. Svou činností přispívá ke zvyšování úrovně poznání a vzdělanosti a k využití výsledků vědeckého výzkumu v praxi. Získává, zpracovává a rozšiřuje vědecké informace, vydává vědecké publikace (monografie, časopisy, sborníky apod.), poskytuje vědecké posudky, stanoviska a doporučení a provádí konzultační a poradenskou činnost. Ve spolupráci s vysokými školami uskutečňuje doktorské studijní programy a vychovává vědecké pracovníky. V rámci předmětu své činnosti rozvíjí mezinárodní spolupráci, včetně organizování společného výzkumu se zahraničními partnery, přijímání a vysílání stážistů, výměny vědeckých poznatků a přípravy společných publikací. Pořádá vědecká setkání, konference a semináře, včetně mezinárodních, a zajišťuje infrastrukturu pro výzkum. Úkoly realizuje samostatně i ve spolupráci s vysokými školami a dalšími vědeckými a odbornými institucemi.</p>					
Mise						
Modul 1 – Kvalita vybraných výsledků						
Modul 2 – Výkonnost výzkumu	<i>Bude doplněno po ukončení hodnocení ze strany poskytovatele.</i>					
Modul 3-5 Spolupráce/naplňování potřeb poskytovatele DKRVO						

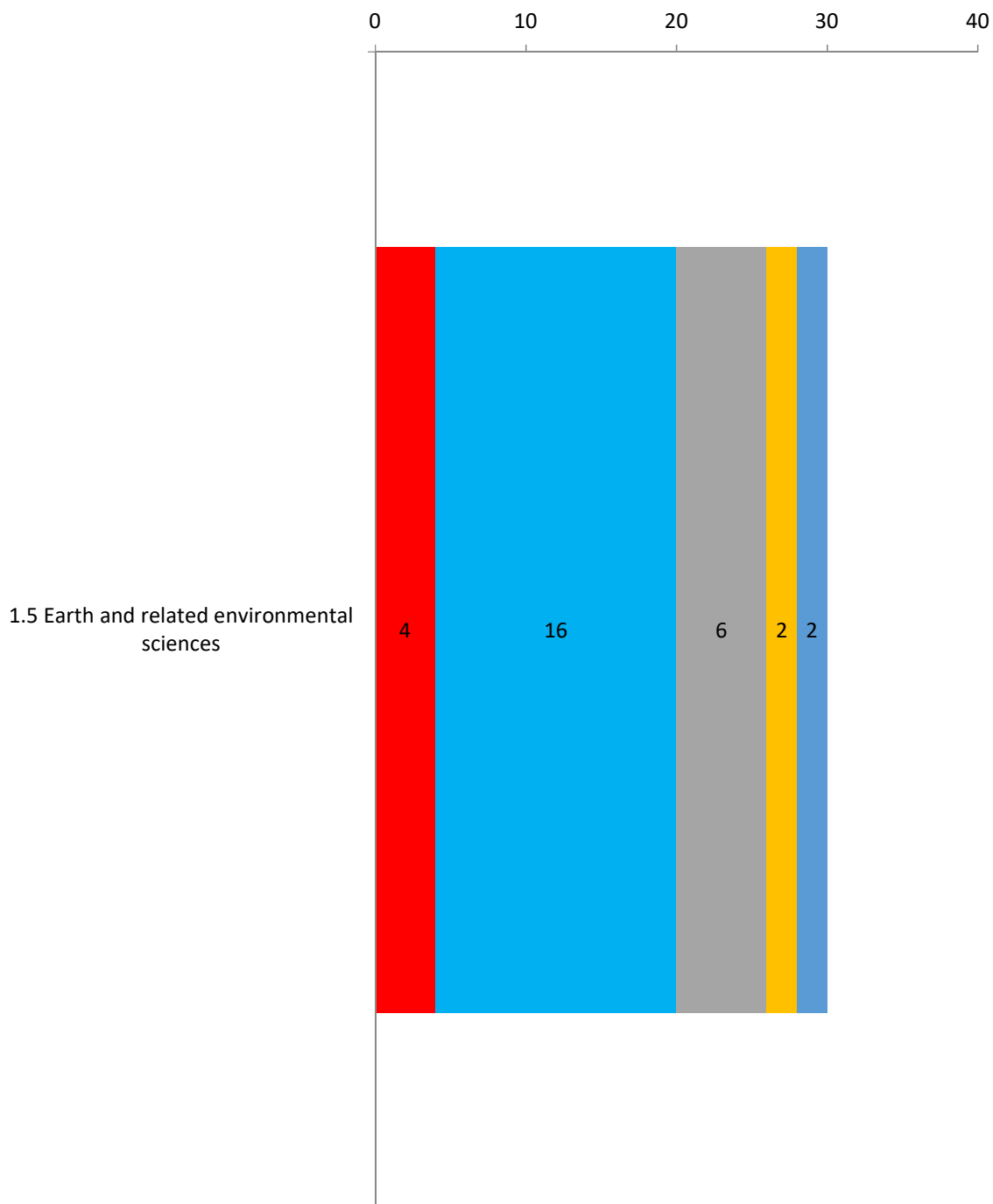
Modul 1:

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
Geofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	A _{AV}	1. Natural sciences	4	16	6	2	2	0
		1. Přínos k poznání	4	16	6	2	2	0
		1. Společenská relevance	0	0	0	0	0	0
		Celkem	4	16	6	2	2	0
		Podíl v %	13%	53%	20%	7%	7%	0%

Graf: Počet hodnocených výsledků v jednotlivých oborech

Geofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.

■ st.1 ■ st.2 ■ st.3 ■ st.4 ■ st.5



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
Geofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	A _{AV}	1.3 Physical Sciences	14	0	0	9	64%	43%	48%	32%
		1.5 Earth and related environmental sciences	190	50	26%	105	55%	36%	45%	38%
		2.7 Environmental engineering	14	1	7%	7	50%	36%	44%	42%

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

Název výzkumné organizace	H21	FORD	Počet autorů dle RIV
Geofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	A _{AV}	1.3 Physical Sciences	1
		1.5 Earth and related environmental sciences	71