



AVČR	Ústav biologie obratlovců AV ČR, v. v. i.	H22	H21	H20	H19	H18
		A _{AV}	A _{AV}	A _{AV}	b _{AV}	B' _{AV}
Dominantní obor	FORD 1.6 Biological Sciences					
Mise	<p>Předmětem hlavní činnosti Ústavu biologie obratlovců AV ČR, v. v. i. (dále jen „ÚBO“) je všestranný vědecký výzkum volně žijících obratlovců v oborech ichtyologie, herpetologie, ornitologie, mammalogie a medicínské zoologie, pro získání originálních poznatků o jejich vztazích k prostředí a ke zdraví člověka a hospodářských zvířat a pro vypracování metod udržitelného využívání produkce populací a ochrany ohrožených druhů. Svou činností ÚBO 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 domácí i mezinárodní vědecká setkání, konference a semináře a zajišťuje infrastrukturu pro výzkum, včetně poskytování ubytování svým zaměstnancům a hostům a chovu experimentálních zvířat. Úkoly realizuje samostatně i ve spolupráci s vysokými školami a dalšími vědeckými a odbornými institucemi.</p>					
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						

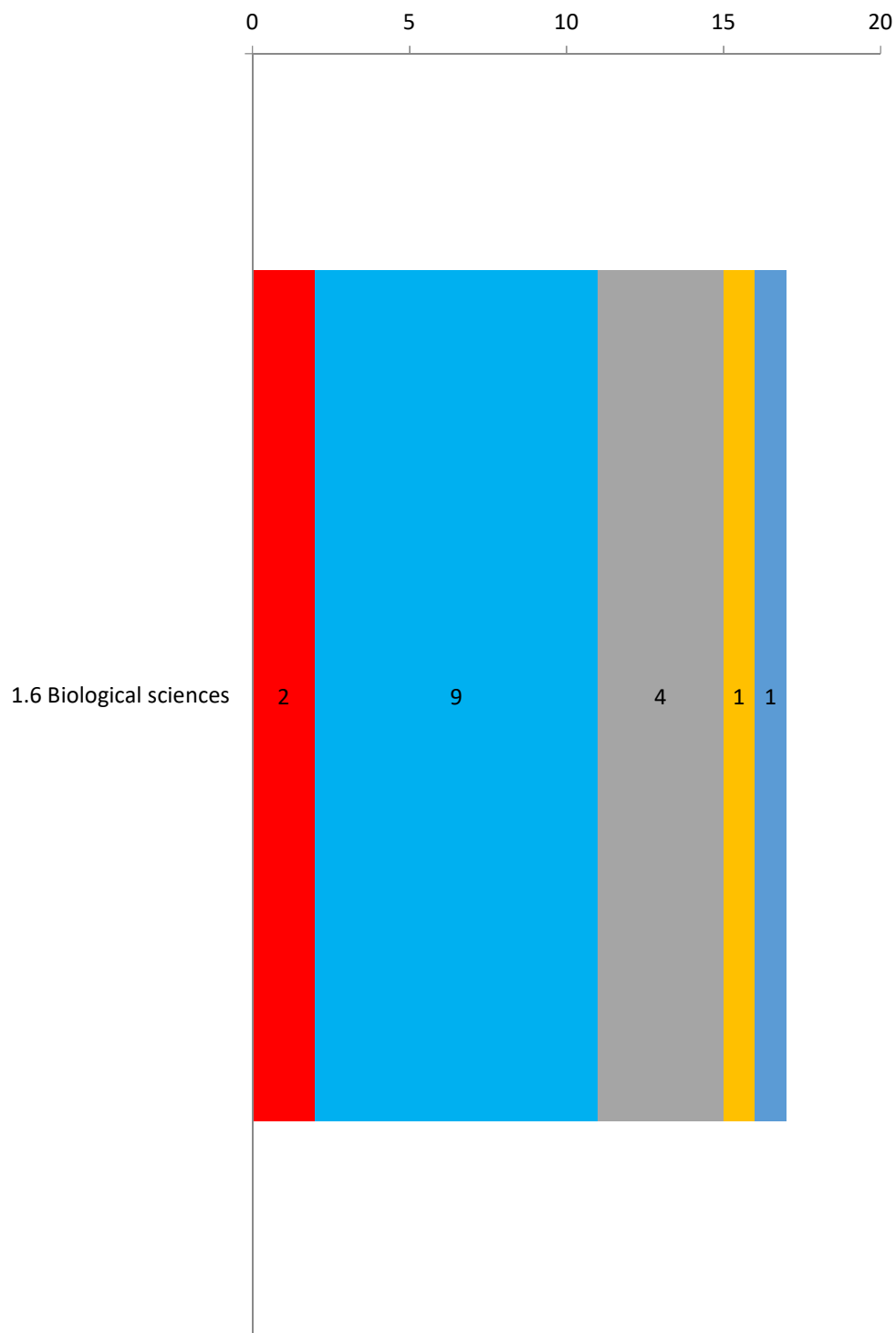
Modul 1:

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
Ústav biologie obratlovců AV ČR, v. v. i.	A _{AV}	1. Natural sciences	2	9	4	1	0	1
		1. Přínos k poznání	1	7	2	0	0	1
		1. Společenská relevance	1	2	2	1	0	0
		Celkem	2	9	4	1	0	1
		Podíl v %	12%	53%	24%	6%	0%	6%

Graf: Počet hodnocených výsledků v jednotlivých oborech

Ústav biologie obratlovců AV ČR, v. v. i.

■ st.1 ■ st.2 ■ st.3 ■ st.4 ■ N (nehodnoceno)



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
Ústav biologie obratlovců AV ČR, v. v. i.	A _{AV}	1.5 Earth and related sciences	33	5	15%	20	61%	36%	45%	38%
		1.6 Biological Sciences	372	38	10%	140	38%	38%	50%	39%
		1.7 Other Natural Sciences	46	5	11%	17	37%	44%	49%	42%
		3.1 Basic medical research	20	4	20%	9	45%	24%	40%	28%
		3.3 Health Sciences	67	7	10%	17	25%	30%	41%	36%
		4.1 Agriculture; Forestry and Fisheries	32	6	19%	14	44%	42%	56%	41%
		4.3 Veterinary science	29	7	24%	14	48%	31%	45%	37%

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

Název výzkumné organizace	H21	FORD	Počet autorů dle RIV
Ústav biologie obratlovců AV ČR, v. v. i.	A _{AV}	1.6 Biological Sciences	102
		3.3 Health sciences	14