

1. Natural sciences

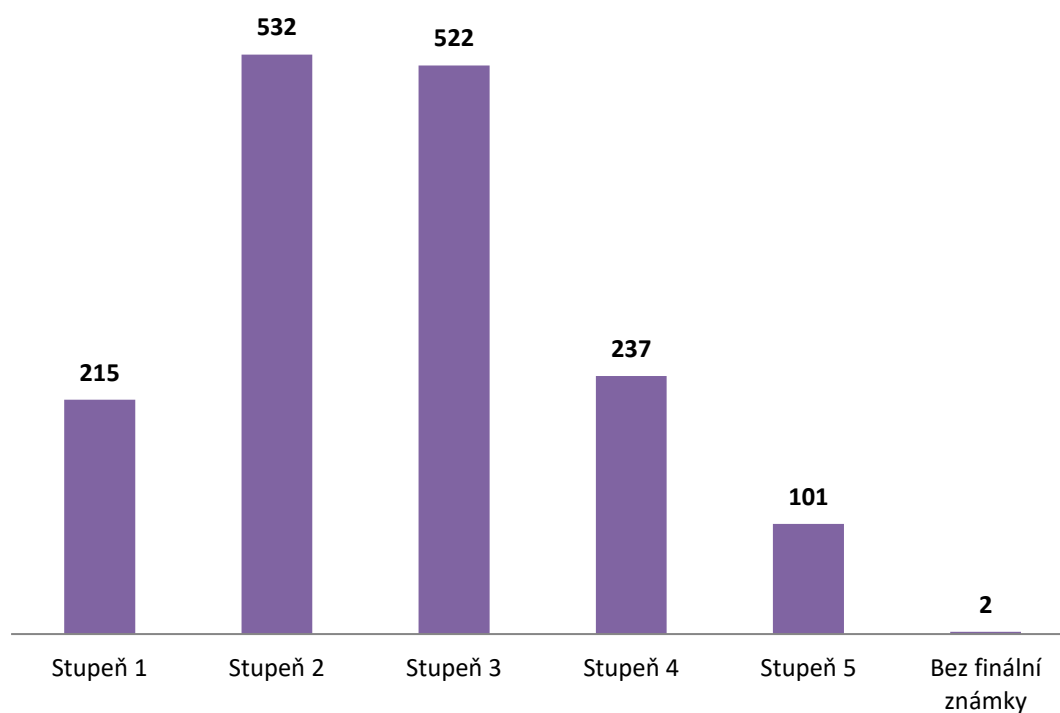
Období hodnocení: H17+H18+H19

Tab.: 1 - Počet hodnocení finální známkou za oborovou skupinu

Finální známka	Suma	Stupeň 1	Stupeň 2	Stupeň 3	Stupeň 4	Stupeň 5	Bez finální známky
Počet hodnocení	1 609	215	532	522	237	101	2
Podíl	100%	13,4%	33,1%	32,4%	14,7%	6,3%	0,1%

Graf: 1

Počet hodnocení finální známkou
za oborovou skupinu



1. Natural sciences

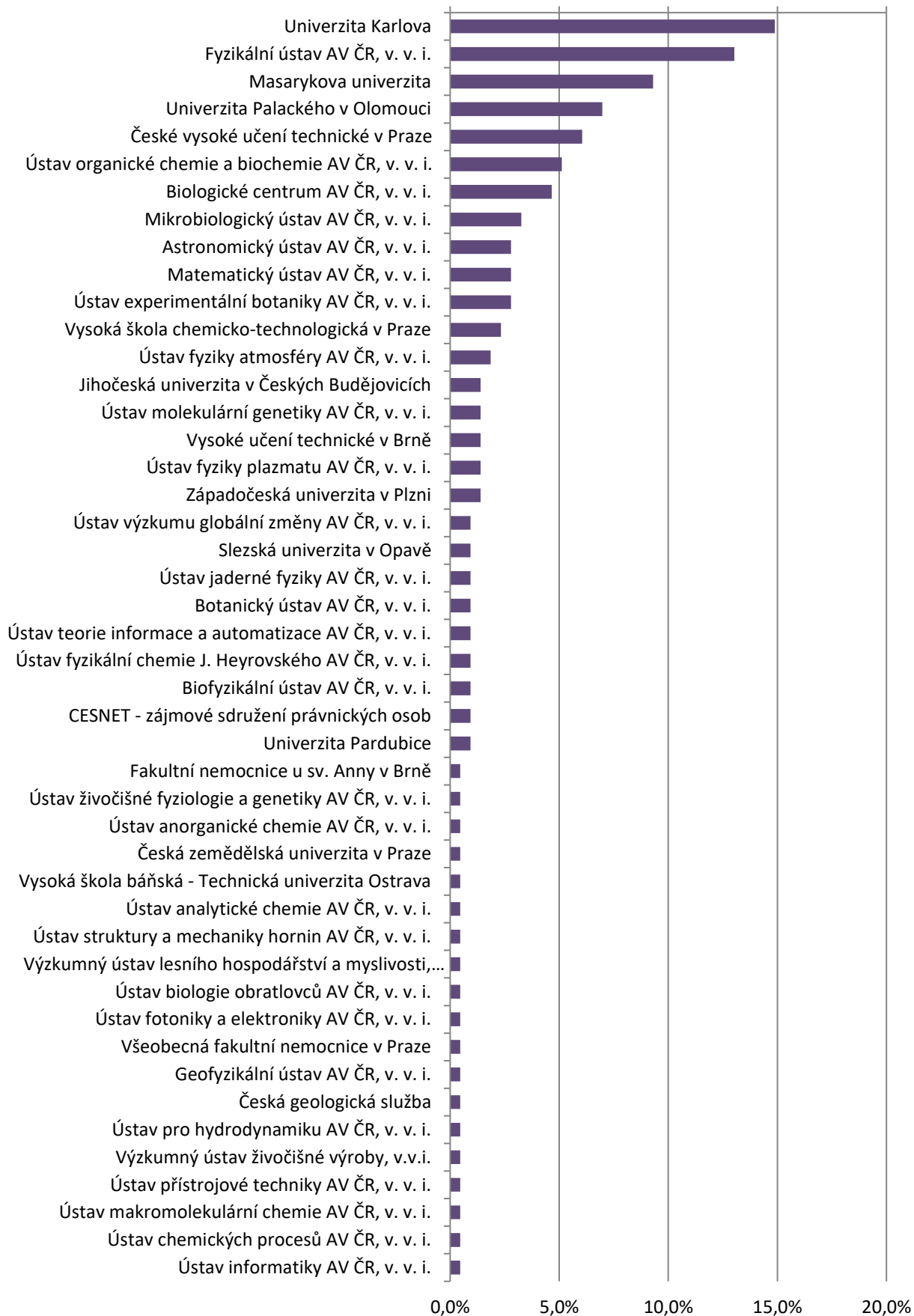
Období: H17+H18+H19

Tab.: 2 - Podíl VO na hodnocení - výsledky hodnocené stupněm 1

Vědní obor/VO	Počet známek Stupeň 1	Podíl
1. Natural sciences	215	100,0%
Univerzita Karlova	32	14,9%
Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	28	13,0%
Masarykova univerzita	20	9,3%
Univerzita Palackého v Olomouci	15	7,0%
České vysoké učení technické v Praze	13	6,0%
Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.	11	5,1%
Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	10	4,7%
Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	7	3,3%
Astronomický ústav AV ČR, v. v. i.	6	2,8%
Matematický ústav AV ČR, v. v. i.	6	2,8%
Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.	6	2,8%
Vysoká škola chemicko-technologická v Praze	5	2,3%
Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i.	4	1,9%
Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	3	1,4%
Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	3	1,4%
Vysoké učení technické v Brně	3	1,4%
Ústav fyziky plazmatu AV ČR, v. v. i.	3	1,4%
Západočeská univerzita v Plzni	3	1,4%
Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.	2	0,9%
Slezská univerzita v Opavě	2	0,9%
Ústav jaderné fyziky AV ČR, v. v. i.	2	0,9%
Botanický ústav AV ČR, v. v. i.	2	0,9%
Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v. v. i.	2	0,9%
Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v. v. i.	2	0,9%
Biofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	2	0,9%
CESNET - zájmové sdružení právnických osob	2	0,9%
Univerzita Pardubice	2	0,9%
Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	1	0,5%
Ústav živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v. v. i.	1	0,5%
Ústav anorganické chemie AV ČR, v. v. i.	1	0,5%
Česká zemědělská univerzita v Praze	1	0,5%
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	1	0,5%
Ústav analytické chemie AV ČR, v. v. i.	1	0,5%
Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v. v. i.	1	0,5%
Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v.v.i.	1	0,5%
Ústav biologie obratlovců AV ČR, v. v. i.	1	0,5%
Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v. v. i.	1	0,5%
Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	1	0,5%
Geofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	1	0,5%
Česká geologická služba	1	0,5%
Ústav pro hydrodynamiku AV ČR, v. v. i.	1	0,5%
Výzkumný ústav živočišné výroby, v.v.i.	1	0,5%
Ústav přístrojové techniky AV ČR, v. v. i.	1	0,5%
Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v. v. i.	1	0,5%
Ústav chemických procesů AV ČR, v. v. i.	1	0,5%
Ústav informatiky AV ČR, v. v. i.	1	0,5%

Graf: 2

**Podíl VO na hodnocení
výsledky hodnocené stupněm 1**



1. Natural sciences

Období: H17+H18+H19

Tab.: 3 - Podíl VO na hodnocení - výsledky hodnocené stupněm (1,2)

Vědní obor/VO	Počet známek stupeň (1,2)	Podíl
1. Natural sciences	747	100%
Univerzita Karlova	87	11,6%
Masarykova univerzita	68	9,1%
Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	48	6,4%
České vysoké učení technické v Praze	45	6,0%
Univerzita Palackého v Olomouci	44	5,9%
Vysoká škola chemicko-technologická v Praze	24	3,2%
Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.	23	3,1%
Botanický ústav AV ČR, v. v. i.	21	2,8%
Vysoké učení technické v Brně	20	2,7%
Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	18	2,4%
Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	18	2,4%
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	17	2,3%
Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.	17	2,3%
Západočeská univerzita v Plzni	14	1,9%
Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	14	1,9%
Česká zemědělská univerzita v Praze	14	1,9%
Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	12	1,6%
Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v. v. i.	12	1,6%
Astronomický ústav AV ČR, v. v. i.	12	1,6%
Česká geologická služba	11	1,5%
Matematický ústav AV ČR, v. v. i.	11	1,5%
Univerzita Pardubice	10	1,3%
Technická univerzita v Liberci	10	1,3%
Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v. v. i.	10	1,3%
Ústav jaderné fyziky AV ČR, v. v. i.	9	1,2%
Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i.	8	1,1%
Ústav fyziky plazmatu AV ČR, v. v. i.	8	1,1%
Biotechnologický ústav AV ČR, v. v. i.	7	0,9%
Ostravská univerzita	7	0,9%
Biofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	6	0,8%
Ústav přístrojové techniky AV ČR, v. v. i.	6	0,8%
Státní ústav radiační ochrany, v.v.i.	6	0,8%
Ústav anorganické chemie AV ČR, v. v. i.	6	0,8%
Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v. v. i.	5	0,7%
Ústav informatiky AV ČR, v. v. i.	5	0,7%
Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.	5	0,7%
Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	5	0,7%
Geofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	5	0,7%
Geologický ústav AV ČR, v. v. i.	5	0,7%
Státní ústav jaderné, chemické a biologické ochrany, v.v.i.	3	0,4%
Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v. v. i.	3	0,4%
Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v. v. i.	3	0,4%
Ústav geoniky AV ČR, v. v. i.	3	0,4%

Tab.: 3 - Podíl VO na hodnocení - výsledky hodnocené stupněm (1,2)

Vědní obor/VO	Počet známek stupeň (1,2)	Podíl
Ústav chemických procesů AV ČR, v. v. i.	2	0,3%
Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.	2	0,3%
Fyziologický ústav AV ČR, v. v. i.	2	0,3%
Fakultní nemocnice Hradec Králové	2	0,3%
Masarykův onkologický ústav	2	0,3%
Ministerstvo obrany/Univerzita obrany	2	0,3%
Ústav fyziky materiálů AV ČR, v. v. i.	2	0,3%
Ústav živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v. v. i.	2	0,3%
Český hydrometeorologický ústav	1	0,1%
Výzkumný ústav pivovarský a sladařský, a.s.	1	0,1%
Národní památkový ústav	1	0,1%
Slezské zemské muzeum	1	0,1%
Výzkumný ústav živočišné výroby, v.v.i.	1	0,1%
Fakultní nemocnice Plzeň	1	0,1%
Ústav pro hydrodynamiku AV ČR, v. v. i.	1	0,1%
Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	1	0,1%
Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v.v.i.	1	0,1%
Veterinární a farmaceutická univerzita Brno	1	0,1%
Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka veřejná výzkumná	1	0,1%
Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	1	0,1%
Moravské zemské muzeum	1	0,1%
Univerzita Hradec Králové	1	0,1%
Fakultní nemocnice v Motole	1	0,1%

Graf: 3

Podíl VO na hodnocení - výsledky hodnocené stupněm (1,2)

