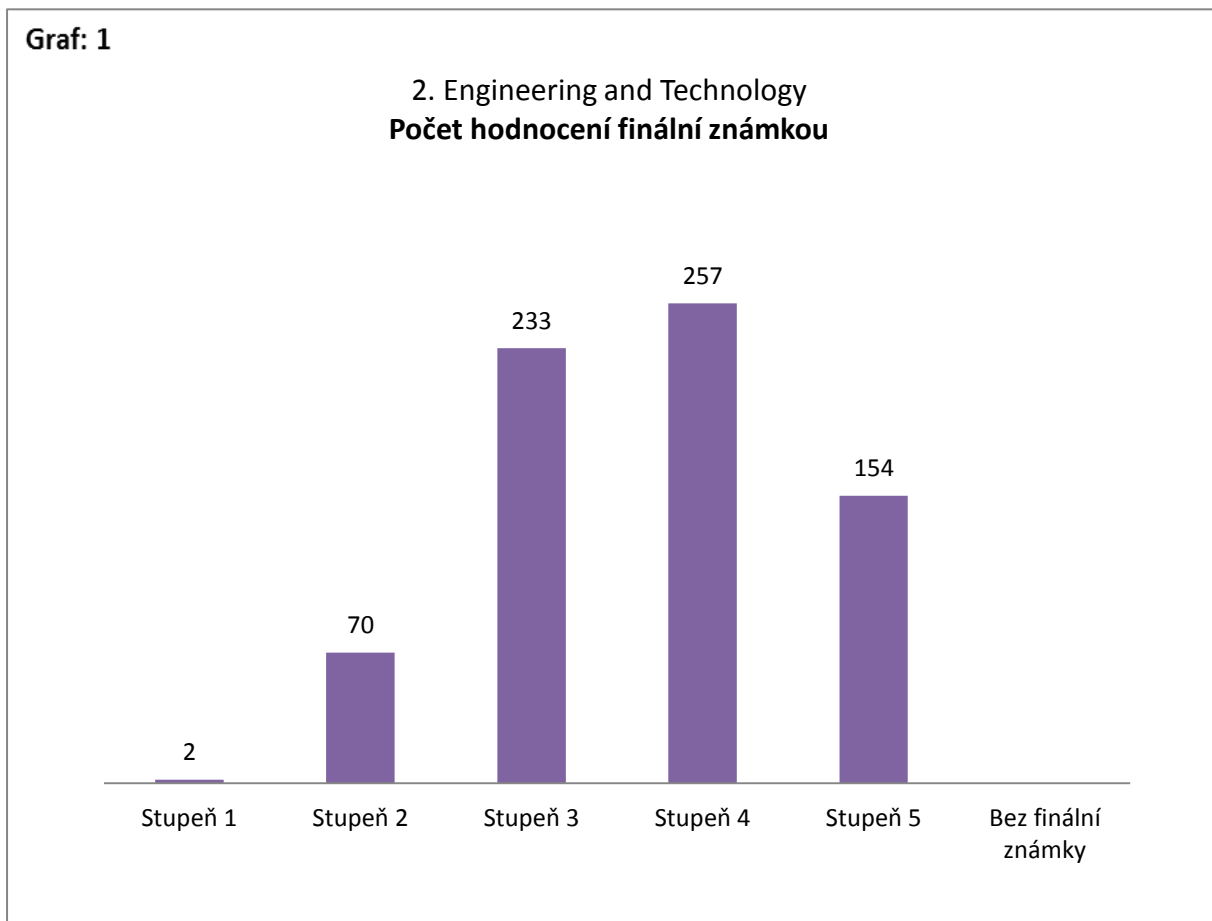


2. Engineering and Technology_H18

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	716	2	70	233	257	154	
Podíl	100%	0%	10%	33%	36%	22%	0%

Graf: 1

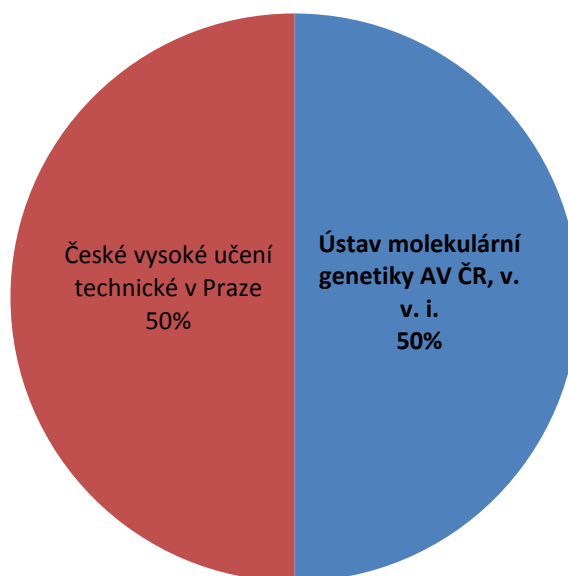


Tab.: 2 - Podíl VO na hodnocení - výsledky hodnocené stupněm 1

Vědní obor/VO	Počet známek Stupeň 1	Podíl
2. Engineering and Technology	2	100,00%
Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	1	50,00%
České vysoké učení technické v Praze	1	50,00%

Graf: 2

2. Engineering and Technology
**Podíl VO na hodnocení
výsledky hodnocené stupněm 1**



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

Vědní obor/VO	Počet známek stupeň (1,2)	Podíl
2. Engineering and Technology	72	100%
České vysoké učení technické v Praze	17	23,6%
Vysoké učení technické v Brně	8	11,1%
Západočeská univerzita v Plzni	8	11,1%
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	5	6,9%
Technická univerzita v Liberci	5	6,9%
Vysoká škola chemicko-technologická v Praze	4	5,6%
Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s.	4	5,6%
COMTES FHT a.s.	2	2,8%
VÚTS, a.s.	2	2,8%
Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v. v. i.	2	2,8%
Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.	2	2,8%
Ústav geoniky AV ČR, v. v. i.	2	2,8%
Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	1	1,4%
SVÚOM s.r.o.	1	1,4%
Výzkumný ústav zemědělské techniky, v.v.i.	1	1,4%
Ústav přístrojové techniky AV ČR, v. v. i.	1	1,4%
Český metrologický institut	1	1,4%
Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR, v. v. i.	1	1,4%
Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	1	1,4%
MemBrain s.r.o.	1	1,4%
Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	1	1,4%
Mendelova univerzita v Brně	1	1,4%
Ústav chemických procesů AV ČR, v. v. i.	1	1,4%

Graf: 3

2. Engineering and Technology
Podíl VO na hodnocení
výsledky hodnocené stupněm (1,2)

