



**STUDIJŲ VERTINIMO KOMISIJOS SPRENDIMAI
2017-12-08**

Studijų programos				Aukštoji mokykla	SVK sprendimas
pavadinimas	kodai	rūšis¹			
Apskaita					
1.	Buhalterinė apskaita	6531LX030	K	Lietuvos verslo kolegija	išvadoms pritarti
2.	Buhalterinė apskaita	6531LX079	K	Šiaulių valstybinė kolegija	išvadoms pritarti
3.	Buhalterinė apskaita	6531LX064	K	Panevėžio kolegija	išvadoms pritarti
Ekonomika					
5.	Finansų rinkos	6211JX070	M	Mykolo Romerio universitetas	išvadoms nepritarti
6.	Ekonomikos inžinerija	6121JX051	B	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	išvadoms pritarti
7.	Finansų rinkos	6211JX070	M		išvadoms pritarti
Gamtinė geografija					
7.	Hidrologija ir okeanografija	6121CX014	B	Klaipėdos universitetas	išvadoms pritarti
8.	Jūrų hidrologija	6211CX019	M		išvadoms pritarti
9.	Geografijos edukologija	6211MX007	M	Lietuvos edukologijos universitetas	išvadoms nepritarti
10.	Geografija	6121CX009	B	Vilniaus universitetas	išvadoms nepritarti
11.	Kartografija	6211CX013	M		išvadoms pritarti
12.	Meteorologija ir hidrologija	6121CX010	B		išvadoms pritarti
13.	Hidrometeorologija	6211CX012	M		išvadoms pritarti
Filosofija					
14.	Profesinė etika ir etikos auditas	621V50005	M	Klaipėdos universitetas	išvadoms nepritarti

15.	Medijų filosofija ir kultūrinės industrijos	612V56002	B		išvadoms nepritarti
16.	Medijų filosofija	621V50002	M	Kauno technologijos universitetas	išvadoms pritarti
17.	Medijų filosofija	612V56001	B		išvadoms pritarti
Psichologija					
18.	Konsultavimo psichologija	6211JX085	M	Klaipėdos universitetas	išvadoms pritarti
19.	Pedagoginė psichologija	6211JX088	M		išvadoms pritarti
20.	Mokyklinė psichologija	6211JX052	M	Vytauto Didžiojo universitetas	išvadoms nepritarti
Psichologija					
21.	Organizacinė psichologija	6211JX038	M	Vilniaus universitetas	išvadoms pritarti
22.	Organizacinė psichologija	6211JX053	M	Vytauto Didžiojo universitetas	išvadoms pritarti

B – bakalauro studijų programa,
 M – magistrantūros studijų programa,
 V – vientisųjų studijų programa,
 LN – laipsnio neteikianti studijų programa