

Príbuznosť študijných odborov

Dokument spracovaný na základe opisov študijných odborov

Študijný odbor	Príbuzný študijný odbor
5.1.3 Geodézia a kartografia	5.2.33 Banské meračstvo a geodézia
5.1.4 Pozemné stavby	2.2.7 Architektonická tvorba 5.1.1 Architektúra a urbanizmus 5.1.5 Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby 5.2.8 Stavebníctvo
5.1.5 Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby	5.1.4 Pozemné stavby 5.1.6 Vodné stavby 5.1.7 Aplikovaná mechanika 5.2.8 Stavebníctvo 5.2.34 Geotechnika 6.4.1 Vodné hospodárstvo
5.1.6 Vodné stavby	6.4.1 Vodné hospodárstvo 6.4.2 Hydromeliorácie 5.1.5 Inžinierske stavby a dopravné stavby 5.2.34 Geotechnika 5.2.8 Stavebníctvo
5.1.7 Aplikovaná mechanika	5.1.4 Pozemné stavby 5.1.5 Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby 5.1.6 Vodné stavby 5.2.8 Stavebníctvo 5.2.1 Strojárstvo 5.2.5 Časti a mechanizmy strojov 5.2.3 Dopravné stroje a zariadenia 5.2.6 Energetické stroje a zariadenia 5.2.27 Medzné stavy materiálov 5.2.16 Mechatronika 5.2.4 Motorové vozidlá, koľajové vozidlá, lode a lietadlá 4.2.11 Bionika a biomechanika
5.2.8 Stavebníctvo	5.1.4 Pozemné stavby 5.1.5 Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby 5.1.6 Vodné stavby 5.2.28 Nekomové materiály a stavebné hmoty 3.3.20 Odvetvové ekonomiky a manažment 3.3.16 Ekonomika a manažment podniku
6.4.1 Vodné hospodárstvo	5.1.6 Vodné stavby 6.4.2 Hydromeliorácie 4.1.24 Hydrológia 6.1.11 Krajinárstvo 6.2.2 Pestovanie lesa. 6.2.3 Hospodárska správa lesov
6.4.2 Hydromeliorácie	4.3.1 Ochrana a využívanie krajiny 4.3.2 Environmentálne inžinierstvo 5.1.6 Vodné stavby 6.1.1 Všeobecné poľnohospodárstvo 6.1.11 Krajinárstvo 6.4.1 Vodné hospodárstvo
9.1.9 Aplikovaná matematika	9.1.1 Matematika 9.1.4 Matematická analýza 9.1.5 Numerická analýza a vedecko-technické výpočty