





Generacija 2011	<p>Nejc Petek</p> 	<p>»Fotoredoks katalitske pretvorbe pirazolov«, zagovarjano 29. 9. 2021 na Fakulteti za kemijo in kemijsko tehnologijo Univerze v Ljubljani</p>
Generacija 2010	<p>Matja Zalar</p> 	<p>»Eksperimentalna karakterizacija interakcij med proteini in med proteini ter pomožnimi snovmi, ter njihov vpliv na konformacijo in agregacijo proteinov«, zagovarjano 14. 8. 2020 na Univerzi v Manchestru</p> <p>Povezava do naloge</p>
Generacija 2006	<p>Martin Ocepek</p> 	<p>»Vpliv sinteznih parametrov na lastnosti vodnih poliuretanskih in funkcionaliziranih akrilnih veziv za premaze«, zagovarjano 8. 4. 2015 na Fakulteti za kemijo in kemijsko tehnologijo Univerze v Ljubljani</p>
	<p>Gregor Hostnik</p> 	<p>»Transportne in termodinamične lastnosti vodnih raztopin alkalijskih soli poli(tiofen-3-il očetne kisline)«, zagovarjano 24. 4. 2015 na Fakulteti za kemijo in kemijsko tehnologijo Univerze v Ljubljani</p>

Generacija 2005	<p>Matic Ivančič</p> 	<p>»Določanje optičnih lastnosti bioloških tkiv z difuzno reflektančnim hiperspektralnim slikanjem«, zagovarjano 28. 9. 2018 na Fakulteti za elektrotehniko Univerze v Ljubljani</p>
	<p>Jernej Kotar</p> 	<p>»Deželnoknežja oblast in uprava na Kranjskem v času Friderika III. Habsburškega « zagovarjano 9. 11. 2016 na Filozofski fakulteti Univerze v Ljubljani</p>
	<p>Maruša Agrež</p>	<p>»Členki v slovenskem knjižnem jeziku od 17. do 19. stoletja«, zagovarjano 15. 9. 2016 na Filozofski fakulteti Univerze v Ljubljani</p>
Generacija 2004	<p>Neva Rebolj</p> 	<p>»Razvijanje okoljskih kompetenc v osnovni šoli pri predmetu naravoslovje«, zagovarjano 25. 2. 2021 na Pedagoški fakulteti Univerze v Ljubljani</p>

	<p>Aljaž Drnovšek</p> 	<p>»Vpliv atmosfere in topografije površine trdih PVD-prevlek na njihove tribološke lastnosti«, zagovarjano 8. 3. 2017 na Mednarodni podiplomski šoli Inštituta Jožef Stefan v Ljubljani</p>
	<p>Tjaša Logaj</p> 	<p>»Ekonomika terciarnega izobraževanja: analiza študentskih odločitev in rezultatov«, zagovarjano 13. 7. 2015 na Ekonomski fakulteti Univerze v Ljubljani</p>
	<p>Simon Čopar</p> 	<p>»Topologija in geometrija defektov v ograjenem nematiku«, zagovarjano 31. 8. 2012 na Fakulteti za matematiko in fiziko Univerze v Ljubljani</p>
Generacija 2003	<p>Matic Lozinšek</p> 	<p>»Sinteza in karakterizacija novih spojin šibko koordinirajočih fluoroanionov«, zagovarjano 27. november 2013 na Fakulteti za kemijo in kemijsko tehnologijo Univerze v Ljubljani</p>
	<p>Klara Štrus</p>	

