

datum	vp. številka	naslov	mentor
19.2.			
26.2.	28171052	Anyoni	M. Klanjšek
	28161006	Fizika čokolade	S. Čopar
4.3.		Kozmološke simulacije nastanka	
	28171063	galaksij	D. Fabjan
		Magneto-inducirane površinske	I. Drevenšek
11.3.	28171009	strukture	Olenik
	28171072	Fizika mišic	M. Ravnik
		Osnove fizike proteinov /	
18.3.	28161025 /	Kontinuumski model aktivne	M. Ravnik / P.
	28161000	dinamike tkiv	Ziherl
	28171027	Teorije povprečenga polja	S. Širca
		Interakcije med mehurčki v milnični	
25.3.	28161015	peni	P. Ziherl
		Hitrost nastajanja zvezd in nihanje	
	28151111	zvezd	T. Zwitter
	28151042	podvodna akustika	S. Širca
1.4.	28161020	Vozila na jedrski pogon	I. Tiselj
	28151021	Vrstična tipalna mikroskopija	M. Vanmidden
		Ramanska spektroskopija nanocevk	
8.4.	28161039	in nanotrakov MoS ₂	M. Remškar
		Kako se hranijo supermasivne črne	
	28151024	Iuknje	D. Fabjan
		Optimizacija kaskade za bogatenje	
15.4.	28151026	urana	L. Snoj
	28161007	Hoylovo stanje	M. Mihovilovič
22.4.	28171033	Shranjevanje energije	B. Golob
		Modeliranje vesolja z Bose-	
	28171042	Einsteinovim kondenzatom	P. Jeglič
29.4.	28161002	Nevtronska aktivacija	L. Snoj
	28171020	Gorenje sveče	S. Širca
		Uporaba metod strojnega učenja	
6.5.	28161026	pri analizi podatkov na LHC	B.P. Kerševan
			S. Prelovšek
	28171110	Nevtrinske oscilacije	Komelj
13.5.	28171023	Fizika kolesarjenja	M. Žnidarič
	28161036	Parametrične resonance	B.P. Kerševan
		Mikroskopija snovi s pospeševalniki	
20.5.	28171000	elektronov	M. Mihovilovič
		Sipanje nevronov pri majhnih	
	28171026	kotih	S. Širca

27.5.

28171034

Iskanje temne snovi na LHC z
uporabo strojnega učenja

B.P. Kerševan
