

7. Česko-Slovenská studentská vědecká konference ve fyzice (ČSSVK7)

Tuesday, 24 May 2016

Fyzika Země a Vesmíru - B111 (09:00 - 11:45)

time	[id] title	presenter
09:00	[19] Srovnání modelových představ o rozvoji spršek kosmického záření s detailními Monte Carlo simulacemi.	BAKALOVÁ, Alena
09:15	[14] Analýza svetelnej krivky viacnásobného systému KIC 3832716	FEDURCO, Miroslav
09:30	[1] Analýza O-C diagramov vybraných zákrytových dvojhviezd	GAJDOŠ, Pavol
09:45	[43] CCD fotometrie proměnných objektů v blízkých galaxiích	KÁRA, Jan
10:00	[9] Počítačová simulace vlivu Poynting-Robertsonova efektu na pohyb částic v tenkých akrečních discích neutronových hvězd	Ms LANČOVÁ, Debora
10:15	[3] Korelačná analýza vo výskume premenných hviezd a jej aplikácia na symbiotické systémy AG Dra a Z And	MERC, Jaroslav
10:30	Pauza	
11:00	[52] Testy a validace modelu WRF pro předpověď počasí	NOVÁKOVÁ, Tereza
11:15	[12] Hvizdové vlny pozorované družicí DEMETER	Mr ZÁHLAVA, Jan
11:30	[5] Blokování západního proudění nad střední Evropou	Mr ŽÁČEK, Ondřej