

Raziskovalna organizacija	Nosilec	Tuji nosilec	Naslov projekta	Angleški naslov projekta	Znesek	Opombe
Univerza v Ljubljani, Fakulteta za matematiko in fiziko	Peter Križan	Yoshihide Sakai	Projekt SuperKEKB/Belle II – priprava naslednje generacije poskusov v fiziki težkih kvarkov	The SuperKEKB/Belle II project – preparation of the next generation of flavour physics experiments	1.500,00	predviden začetek 3.2.2014 (25 dni)
Institut Jožef Stefan	Marko Starič	Toru Iijima	Razvoj in preskus metode za identifikacijo delcev s števcem TOP	Development and tests of a method for particle identification with a TOP counter	1.500,00	predviden začetek 1.8.2013 (30 dni)
Institut Jožef Stefan	Boštjan Golob	Yoshihide Ushiroda	Metode in natančnosti meritev mešanja in kršitve simetrije CP hadronov s kvarki c z detektorjem Belle II	Methods and accuracies of the mixing and CP violation measurements of the charmed hadrons at the Belle II experiment	1.500,00	predviden začetek 30.7.2013 (32 dni)