



Štev.: 595/2-3115J  
Datum: 18-05-2011

Senat Fakultete za matematiko in fiziko Univerze v Ljubljani je na svoji redni seji 11. 5. 2011 na predlog strokovne komisije v sestavi: izred. prof. dr. Vladimir Cindro (IJS), izred. prof. dr. Samo Korpar (poročevalec) (IJS), doc. dr. Tomaž Podobnik in dr. Shohei Nishida (KEK, Tsukuba, Japonska) ter na predlog Znanstveno pedagoškega sveta Oddelka za fiziko, soglasno sprejel naslednji

SKLEP:

Senat Fakultete za matematiko in fiziko Univerze v Ljubljani je sprejel predlagano temo doktorske disertacije mag. Andreja SELJAKA, z naslovom: »Detektor obročev Čerenkova z aerogelom kot sevalcem« oz. v angleškem jeziku: »Proximity focusing RICH with aerogel radiator«.

Doktorat bo s področja fizike.

Kandidat bo doktorsko disertacijo napisal v angleškem jeziku.

Za mentorja je predlagan izred. prof. dr. Samo Korpar (IJS).

Dekan:

Red. prof. dr. Andrej Likar



Prejmejo:

- arhiv
- mag. Andrej Seljak
- izred. prof. dr. Samo Korpar (mentor)