

<https://repozitorij.pmf.unizg.hr/user/profile/mbz/350644>

Vrijeme izvoza: 25.04.2024. 11:51:42

Repozitorij: repozitorij.pmf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 6

Broj izvezenih zapisa: 6

<b>Naslov</b>	<b>URL</b>	<b>Autori</b>	<b>Naslov izvornika</b>
Measurement of the Cross section for associated production of the Higgs boson and an electroweak boson in final states with two b quarks and two leptons in proton proton collisions at the Large Hadron Collider		Mishra, Saswat	
Identification of the initial jet parton using machine learning techniques at the ALICE detector		Jerčić, Marko	
Produkcija tripleta Higgsovih bozona na Velikom hadronskom sudarivaču		Čalić, Lara	
Proširenja standardnog modela s radijacijskim generiranjem neutrinjskih masa		Čuljak, Petar	
Razvoj algoritma za identifikaciju hadronskih mlazova nastalih raspadom ultrarelativističkih Higgsovih bozona u dva b kvarka korištenjem nadograđenog CMS piksel detektora		Roguljić, Matej	
Potruga za rezonancijama u konačnim stanjima s dva hadronska mlaza na masama ispod 1 TeV u proton-proton sudarima na energiji centra mase od 13 TeV na Velikom hadronskom sudarivaču		Bajan, Lucija	