

平成29年度9月修了
基礎物理学専攻 博士論文発表会

氏名： Sharankova Ralitsa (指導教員：久世正弘)
題目： Measurement of θ_{13} in reactor neutrino oscillation
with the Double Chooz near and far detectors
(Double Chooz 前置および後置検出器を用いた
原子炉ニュートリノ振動における θ_{13} の測定)
日時： 平成29年7月11日(火) 15:30~17:30
場所： 本館3階 理学院第2会議室 (345号室)

以上1名

平成29年度6月修了
基礎物理学専攻 博士論文発表会

氏名： 本橋 和貴 (指導教員：陣内 修)
題目： Search for long-lived gluino using high track-multiplicity
displaced vertices with the ATLAS detector at $\sqrt{s} = 13$ TeV
(LHC-ATLAS実験Run-2における多数の飛跡から構成された
二次崩壊点を用いた長寿命グルイーノの探索)
日時： 平成29年3月23日(木) 13:00~
場所： 本館155B輪講室

以上1名