

Tomasz BILCZYŃSKI, V rok
Maciej FEDCZYSZYN, V rok
Studenckie Koło Naukowe Fizyków „BOZON”
Wydział Fizyki i Techniki Jądrowej
Akademia Górniczo-Hutnicza

SOLITONY – RÓWNANIE KdV KONTRA RÓWNANIE STRUNY

Marek CIEPLIK, V rok
Justyna PIETRZAK, V rok
Anna SOBOTA, V rok
Koło naukowe „QUBIT”
Wydział Inżynierii Procesowej, Materiałowej i Fizyki Stosowanej
Politechnika Częstochowska

INFORMACJA KWANTOWA WIDZIANA POPRZEZ SPEKTROSKOPIĘ EPR

Marcin DYGA, V rok
Koło naukowe „Qubit”
Wydział Inżynierii Procesowej, Materiałowej i Fizyki Stosowanej
Politechnika Częstochowska

TERMODYNAMIKA FAL GĘSTOŚCI ŁADUNKU W MODELU BALSEIRO-FALICOVA

Justyna KARPIŃSKA, V rok
Studenckie Koło Naukowe Fizyków „BOZON”
Wydział Fizyki i Techniki Jądrowej
Akademia Górniczo-Hutnicza

TEORIA DRUGIEJ POŁÓWKI JABŁKA

Rafał KOSTUREK, V rok
Studenckie Koło Naukowe Fizyków „BOZON”
Wydział Fizyki i Techniki Jądrowej
Akademia Górniczo-Hutnicza

BADANIE WZROSTU WARSTW METODĄ AUTOMATÓW KOMÓRKOWYCH

Bartłomiej ŁABNO, IV rok
Studenckie Koło Naukowe Fizyków „BOZON”
Wydział Fizyki i Techniki Jądrowej
Akademia Górniczo-Hutnicza

ANALIZA FALKOWA

Magda MAKAREWICZ, III rok
Tomasz KLUJ, III rok
Studenckie Koło Naukowe Fizyków „BOZON”
Wydział Fizyki i Techniki Jądrowej
Akademia Górniczo-Hutnicza

DYFRAKCJA WIĄZKI LASEROWEJ NA TKANINACH

Sławomir MAZUR, V rok
Koło naukowe „Qubit”
Wydział Inżynierii Procesowej, Materiałowej i Fizyki Stosowanej
Politechnika Częstochowska

DYNAMIKA WAHADŁA MAGNETYCZNEGO

Tomasz MILA, V rok
Koło naukowe „QUBIT”
Wydział Inżynierii Procesowej, Materiałowej i Fizyki Stosowanej
Politechnika Częstochowska

ENTROPIA I INFORMACJA W UJĘCIU FIZYKI I INFORMATYKI

Aleksander POLIT, IV rok
Studenckie Koło Naukowe Fizyków „BOZON”
Wydział Fizyki i Techniki Jądrowej
Akademia Górniczo-Hutnicza

HOLOGRAFIA W SKALI ATOMOWEJ

Patrycja SCELINA, II rok
Studenckie Koło Naukowe Fizyków „BOZON”
Wydział Fizyki i Techniki Jądrowej
Akademia Górniczo-Hutnicza

PUSTYNIĘ

Aneta WÓJCIGA
Studenckie Koło Naukowe Fizyków „BOZON”
Wydział Fizyki i Techniki Jądrowej
Akademia Górniczo-Hutnicza

FIZYKA BĄBELKÓW