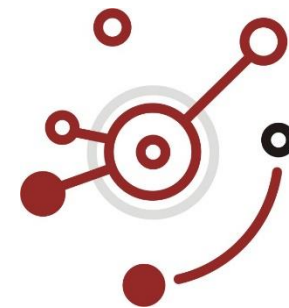


PROMOCIJA STUDENATA

- V. promocija sveučilišnih prvostupnika fizike
- IV. promocija magistara edukacije fizike i informatike
- VII. promocija diplomiranih studenata studija Fizika-politehnika i Fizika i tehnička kultura s informatikom



V. promocija sveučilišnih prvostupnika fizike



Akadske 2011./2012. godine upisao je sveučilišni preddiplomski studij Fizike



Završio ga je 30. rujna 2014. godine



Tema završnog rada „Fourierove preobrazbe-primjena u fizici”



Mentor: Doc. dr. sc. Zvonko Glumac



Trenutno je student I. godine sveučilišnog diplomskog studija Fizika i informatika



Akademске 2010./2011. godine upisao je sveučilišni preddiplomski studij Fizike



Završio ga je 30. rujna 2014. godine



Tema završnog rada „Neutrino“



Mentor: Doc. dr. sc. Josip Brana



Trenutno je student I. godine sveučilišnog diplomskog studija Fizika i informatika



Akademске 2011./2012. godine upisao je sveučilišni preddiplomski studij Fizike



Završio ga je 09. listopada 2014. godine



Tema završnog rada „Gravitacijske leće“



Mentor: Doc. dr. sc. Josip Brana
Komentor: Doc. dr. sc. Marina Poje



Trenutno je student I. godine sveučilišnog diplomskog studija Fizika i informatika



Akademске 2010./2011. godine upisala je sveučilišni preddiplomski studij Fizike



Završila ga je 08. rujna 2014. godine



Tema završnog rada „Atomski spektri“



Mentor: Doc. dr. sc. Denis Stanić



Trenutno je studentica I. godine sveučilišnog diplomskog studija Fizika i informatika



Akademске 2010./2011. godine upisala je sveučilišni preddiplomski studij Fizike



Završila ga je 24. rujna 2014. godine



Tema završnog rada „Svjetlovodi“



Mentor: Izv. prof. dr. sc. Branko Vuković
Komentor: Dr. sc. Maja Varga Pajtler



Trenutno je studentica I. godine sveučilišnog diplomskog studija Fizika i informatika



Akademске 2011./2012. godine upisala je sveučilišni preddiplomski studij Fizike



Završila ga je 09. listopada 2014. godine



Tema završnog rada „Zemljine Langrangeove točke”



Mentor: Izv. prof. dr. sc. Branko Vuković
Komentor: Dr. sc. Maja Varga Pajtler



Trenutno je studentica I. godine sveučilišnog diplomskog studija Fizika i informatika



Akadske 2011./2012. godine upisala je sveučilišni preddiplomski studij Fizike



Završila ga je 22. rujna 2014. godine



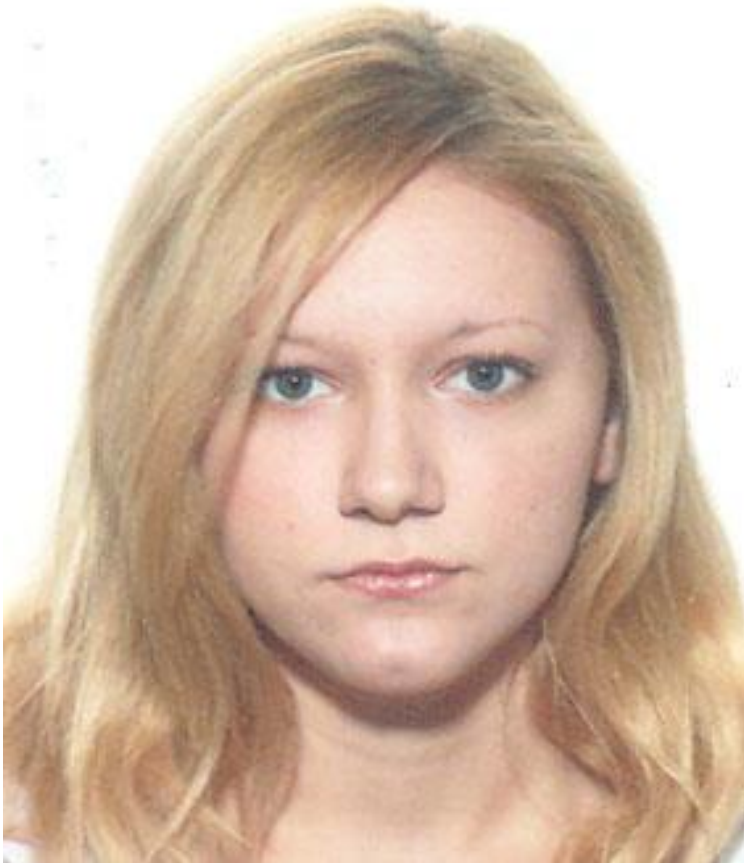
Tema završnog rada „Jako degenerirani elektronski plin“



Mentor: Izv. prof. dr. sc. Ramir Ristić



Trenutno je studentica I. godine sveučilišnog diplomskog studija Fizika i informatika



Akadske 2011./2012. godine upisala je sveučilišni preddiplomski studij Fizike



Završila ga je 25. rujna 2014. godine



Tema završnog rada „Utjecaj sunčevog vjetra na Zemljinu magnetosferu“



Mentor: Izv. prof. dr. sc. Branko Vuković
Komentor: Doc. dr. sc. Marina Poje



Trenutno je studentica I. godine sveučilišnog diplomskog studija Fizika i informatika



Akadske 2011./2012. godine upisala je sveučilišni preddiplomski studij Fizike



Završila ga je 10. rujna 2014. godine



Tema završnog rada „Elementarne čestice“



Mentor: Izv. prof. dr. sc. Branko Vuković



Trenutno je studentica I. godine sveučilišnog diplomskog studija Fizika i informatika



IV. promocija magistara edukacije fizike i informatike



Akademsko 2012./2013. godine upisala je sveučilišni diplomski studij Fizika i informatika



Diplomirala je 06. ožujka 2015. godine



Tema diplomskog rada „Otkriće fisije”



Mentor: Izv. prof. dr. sc. Vanja Radolić



Trenutno nezaposlena



Akademске 2012./2013. godine upisala je sveučilišni diplomski studij Fizika i informatika



Diplomirala je 22. siječnja 2015. godine



Tema diplomskog rada „Einsteinova čudesna godina“



Mentor: Izv. prof. dr. sc. Vanja Radolić



Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku – Odjel za fiziku



Akademске 2011./2012. godine upisala je sveučilišni diplomski studij Fizika i informatika



Diplomirala je 20. listopada 2014. godine



Tema diplomskog rada „Neuronske mreže“



Mentor: Izv. prof. dr. sc. Darko Dukić



Hrvatski telekom d.d.



Akademске 2010./2011. godine upisao je sveučilišni diplomski studij Fizika i informatika



Diplomirao je 09. srpnja 2014. godine



Tema diplomskog rada „Viskoznost tekućina“



Mentor: Izv. prof. dr. sc. Branko Vuković
Komentor: Doc. dr. sc. Marina Poje



OŠ “Ivana Gorana Kovačića”, Gornje Bazje



Akademsko 2011./2012. godine upisao je sveučilišni diplomski studij Fizika i informatika



Diplomirao je 03. studenog 2014. godine



Tema diplomskog rada „Analiza pigmenata na umjetničkim slikama UV-VIS FORS metodom“



Mentor: Doc. dr. sc. Igor Lukačević



Hrvatski telekom d.d.



Akadske 2012./2013. godine upisao je sveučilišni diplomski studij Fizika i informatika



Diplomirala je 14. studenog 2014. godine



Tema diplomskog rada „Galileo Galilei: dijalog o dva glavna svjetska sustava”



Mentor: Izv. prof. dr. sc. Vanja Radolić



OŠ “Dragutin Tadijanović”, Vukovar
OŠ “Nikole Andrića”, Vukovar
OŠ “Ilača”, Banovci



Akademске 2012./2013. godine upisao je sveučilišni diplomski studij Fizika i informatika



Diplomirao je 06. studenog 2014. godine



Tema diplomskog rada „Optička vrata”



Mentor: Doc. dr. sc. Denis Stanić



OŠ “Franjo Krežma”, Osijek



Akademsko 2012./2013. godine upisao je sveučilišni diplomski studij Fizika i informatika



Diplomirao je 05. veljače 2015. godine



Tema diplomskog rada „Demonstracijski pokusi u magnetizmu“



Mentor: Doc. dr. sc. Denis Stanić



Trenutno nezaposlen



Akademске 2012./2013. godine upisao je sveučilišni diplomski studij Fizika i informatika



Diplomirao je 29. travnja 2015. godine



Tema diplomskog rada „Michelsonov interferometar“



Mentor: Izv. prof. dr. sc. Branko Vuković
Komentor: Igor Miklavčić, magistar edukacije fizike i politehnike



OŠ “Eugen Kumičić”, Slatina
OŠ “Josip Kozarac”, Slatina



Akadske 2012./2013. godine upisao je sveučilišni diplomski studij Fizika i informatika



Diplomirao je 13. travnja 2015. godine



Tema diplomskog rada „Marin Getaldić – život i djelo“



Mentor: Izv. prof. dr. sc. Vanja Radolić



Gimnazija „Jurja Barakovića“, Zadar



Akademске 2012./2013. godine upisao je sveučilišni diplomski studij Fizika i informatika



Diplomirao je 04. rujna 2014. godine



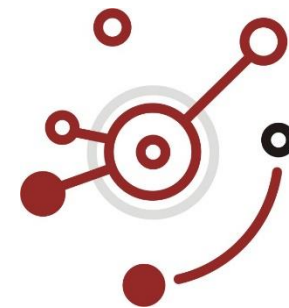
Tema diplomskog rada „Multimedijski obrazovni software u nastavi - algoritmi“



Mentor: Izv. prof. dr. sc. Branko Vuković
Komentor: Mr. sc. Slavko Petrinšak



OŠ “Miroslav Krleža”, Čepin
OŠ “Luka Baotić”, Viškovci



VII. promocija diplomiranih studenata studija Fizika-politehnika i Fizika i tehnička kultura s informatikom



Akadske 1998./1999. godine upisala je dodiplomski studij Fizika-politehnika



Diplomirala je 22. siječnja 2015. godine



Tema diplomskog rada „Povijesni razvoj koncepta energije“



Mentor: Izv. prof. dr. sc. Vanja Radolić



Trenutno nezaposlena



Akadske 2001./2002. godine upisala je dodiplomski studij Fizika i tehnička kultura s informatikom



Diplomirala je 07. svibnja 2014. godine



Tema diplomskog rada „Inflacija ranog svemira“



Mentor: Izv. prof. dr. sc. Branko Vuković



OŠ “Fran Krsto Frankopan”, Osijek



Akademске 2004./2005. godine upisao je dodiplomski studij Fizika i tehnička kultura s informatikom



Diplomirao je 17. srpnja 2014. godine



Tema diplomskog rada „Hidroelektrana Dubrava“



Mentor: Doc. dr. sc. Denis Stanić



OŠ “Ivanovec”, Ivanovec
OŠ “Kuršanec”, Čakovec



Akadske 2004./2005. godine upisala je dodiplomski studij Fizika i tehnička kultura s informatikom



Diplomirala je 13. ožujka 2015. godine



Tema diplomskog rada „Tsunami“



Mentor: Doc. dr. sc. Snježana Markušić



Optima telekom d.d.



Akadske 2004./2005. godine upisala je dodiplomski studij Fizika i tehnička kultura s informatikom



Diplomirala je 26. ožujka 2015. godine



Tema diplomskog rada „Korištenje i percepcija online baza podataka među studentima Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku”



Mentor: Izv. prof. dr. sc. Darko Dukić



OŠ “Čeminac”, Čeminac



PROMOCIJA STUDENATA

- V. promocija sveučilišnih prvostupnika fizike
- IV. promocija magistara edukacije fizike i informatike
- VII. promocija diplomiranih studenata studija Fizika-politehnika i Fizika i tehnička kultura s informatikom