

Обавештење
о одбрани завршног рада

Стефан Симоновић, студент студијског програма Друмски саобраћај из предмета Моторна возила браниће завршни рад под називом теме: "Побољшање перформанси моторних возила са двотактним и четворотактним моторима променом трансмисије".

Одбрана завршног рада одржаће се 30.12.2013. год. у 12:⁰⁰ пред комисијом:

1. мр Милош Ристић- председник
2. мр Бобан Цветановић - члан
3. др Томислав Маринковић - ментор

Обавештење
о одбрани завршног рада

Војислав Јовановић, студент студијског програма Савремене рачунарске технологије из предмета Нанотехнологије браниће завршни рад под називом теме: Нано сензори у медицини".

Одбрана завршног рада одржаће се 27.12.2013. год. у 12:30 пред комисијом:

1. др Срђан Јовковић - председник
2. др Душан Стефановић - члан
3. др Боривоје Милошевић - ментор

Обавештење
о одбрани специјалистичког рада

Мирослав Поповић, студент студијског програма Савремене рачунарске технологије из предмета Сигурност у рачунарским мрежама браниће специјалистички рад под називом теме: Упоредни приказ и анализа рада FIREWALL-ова у антивирусним програмима".

Одбрана специјалистичког рада одржаће се 27.12.2013. год. у 12:00 пред комисијом:

1. др Душан Стефановић - председник
2. др Зоран Величковић - члан
3. мр Мирко Косановић - ментор

Обавештење
о одбрани специјалистичког рада

Мирослав Живковић, студент студијског програма Индустијска екологија из предмета Еко стандарди и технички прописи браниће специјалистички рад под називом теме: "Национално законодавство у области примене индустијско инжењерске екологије – Регулатива отпада у клиничком центру Ниш".

Одбрана специјалистичког рада одржаће се 27.12.2013. год. у 10:00 пред комисијом:

1. мр Бобан Цветановић - председник
2. др Аница Милошевић - члан
3. мр Слађана Недељковић - ментор

Обавештење
о одбрани специјалистичког рада

Владица Станковић, студент студијског програма Савремене рачунарске технологије из предмета Активни мрежни уређаји браниће специјалистички рад под називом теме: Утицај интерференце преклапањем канала на проток података у бежичним локалним рачунарским мрежама “.

Одбрана специјалистичког рада одржаће се 25.12.2013. год. у 12:30 пред комисијом:

1. мр Мирко Косановић - председник
2. др Срђан Јовковић - члан
3. др Душан Стефановић - ментор

Обавештење
о одбрани специјалистичког рада

Саша Пејчић, студент студијског програма Комуникационе технологије из предмета Мултимедијалне комуникације браниће специјалистички рад под називом теме: Елементи мултимедија у реализацији E-learning-a и Can Van окружењу“.

Одбрана специјалистичког рада одржаће се 25.12.2013. год. у 1200 пред комисијом:

1. др Зоран Величковић - председник
2. др Даниела Миловић - члан
3. др Дејан Благојевић - ментор

Обавештење
о одбрани завршног рада

Милан Миленовић, студент студијског програма Комуникационе технологије из предмета Кабловски ТК системи браниће завршни рад под називом теме: Архитектура пасивних оптичких мрежа.

Одбрана завршног рада одржаће се 24.12.2013. год. у 11:30 пред комисијом:

1. др Дејан Благојевић - председник
2. др Душан Стефановић - члан
3. др Никола Секуловић - ментор

Обавештење
о одбрани завршног рада

Милан Миленовић, студент студијског програма Комуникационе технологије из предмета Кабловски ТК системи браниће завршни рад под називом теме: Архитектура пасивних оптичких мрежа.

Одбрана завршног рада одржаће се 24.12.2013. год. у 1130 пред комисијом:

1. др Дејан Благојевић - председник
2. др Душан Стефановић - члан
3. др Никола Секуловић - ментор

Обавештење
о одбрани завршног рада

Милан Миленовић, студент студијског програма Комуникационе технологије из предмета Кабловски ТК системи браниће завршни рад под називом теме: "Архитектура пасивних оптичких мрежа".

Одбрана завршног рада одржаће се 24.12.2013. год. у 11:30 пред комисијом:

1. др Дејан Благојевић - председник
2. др Душан Стефановић - члан
3. др Никола Секуловић - ментор

Обавештење
о одбрани специјалистичког рада

Саша Антић, студент студијског програма Комуникационе технологије из предмета Напредне интернет и web технологије браниће специјалистички рад под називом теме: Израда RIA апликације за издавање карата на спортским догађајима у РНР-у“.

Одбрана специјалистичког рада одржаће се 18.12.2013. год. у 12:00 пред комисијом:

1. др Зоран Миливојевић - председник
2. мр Мирко Косановић - члан
3. др Зоран Величковић- ментор

Обавештење
о одбрани завршног рада

Милан Солдатовић, студент студијског програма Друмски саобраћај из предмета Механизација претовара браниће завршни рад под називом теме: Експлоатационе карактеристике аутодизалица“.

Одбрана завршног рада одржаће се 17.12.2013. год. у 13:00 пред комисијом:

1. др Томислав Маринковић - председник
2. мр Милош Ристић - члан
3. мр Бобан Цветановић- ментор

Обавештење
о одбрани завршног рада

Стефан Ранђеловић, студент студијског програма Заштита животне средине и просторно планирање из предмета Енергија и околина браниће завршни рад под називом теме: "Транспорт природног гаса и управљање транспортним системима“.

Одбрана завршног рада одржаће се 16.12.2013. год. у 13:30 пред комисијом:

1. др Аница Милошевић - председник
2. мр Милош Ристић - члан
3. др Александра Боричић- ментор

Обавештење
о одбрани завршног рада

Стефан Николић, студент студијског програма Комуникационе технологије из предмета Опти-ласерска техника браниће завршни рад под називом теме: Карактеристике оптичког влакна према облику профила индекса преламања“.

Одбрана завршног рада одржаће се 16.12.2013. год. у 13:00 пред комисијом:

1. др Дејан Благојевић - председник
2. др Срђан Јовковић - члан
3. др Душан Стефановић- ментор

Обавештење
о одбрани завршног рада

Оливер Ђорђевић, студент студијског програма Савремене рачунарске технологије из предмета Web дизајн браниће завршни рад под називом теме: "Упоредне карактеристике Adobe Flash-a и HTML 5 у примени апликација на Youtube сервису“.

Одбрана завршног рада одржаће се 13.12.2013. год. у 13:00 пред комисијом:

1. др Зоран Величковић - председник
2. др Боривоје Милошевић - члан
3. др Дејан Благојевић- ментор

Обавештење
о одбрани завршног рада

Марко Коцић, студент студијског програма Индустрijско инжењерство из предмета Производне технологије браниће завршни рад под називом теме: "Слободно ковање машинских делова“.

Одбрана завршног рада одржаће се 12.12.2013. год. у 11:00 пред комисијом:

1. др Станиша Димитријевић - председник
2. др Аница Милошевић - члан
3. др Томислав Маринковић- ментор

Обавештење
о одбрани специјалистичког рада

Драган Стаменковић, студент студијског програма Индустрijска екологија из предмета Еко стандарди и технички прописи браниће специјалистички рад под називом теме: "Загађивање животне средине мерама припреме и мерама за отклањање последица за производњу камене вуне Knauf Insulation d.o.o Surdulica“.

Одбрана специјалистичког рада одржаће се 09.12.2013. год. у 13:00 пред комисијом:

1. др Аница Милошевић - председник
2. др Александра Боричић - члан
3. мр Слађана Недељковић- ментор

Обавештење
о одбрани завршног рада

Марија Филиповић, студент студијског програма Савремене рачунарске технологије из предмета Рачунарске мреже браниће завршни рад под називом теме: "Методе јаке аутентификације корисника у савременим рачунарским системима".

Одбрана завршног рада одржаће се 09.12.2013. год. у 12:30 пред комисијом:

1. др Душан Стефановић - председник
2. др Зоран Миљивојевић - члан
3. мр Мирко Косановић- ментор

Обавештење
о одбрани специјалистичког рада

Виолета Денчић, студент студијског програма Безбедност друмског саобраћаја из предмета Анализа безбедности саобраћаја браниће специјалистички рад под називом теме: Анализа стања безбедности бицикличког саобраћаја у Пироту".

Одбрана специјалистичког рада одржаће се 05.12.2013. год. у 14:00 пред комисијом:

1. мр Виолета Стојановић - председник
2. мр Нада Стојановић - члан
3. др Дејан Богићевић - ментор

Обавештење
о одбрани специјалистичког рада

Стефан Антић, студент студијског програма Безбедност друмског саобраћаја из предмета Динамика моторних возила браниће специјалистички рад под називом теме: Одређивање брзине заносења и превртања моторног возила".

Одбрана специјалистичког рада одржаће се 05.12.2013. год. у 11:30 пред комисијом:

1. мр Нада Стојановић - председник
2. мр Бобан Цветановић - члан
3. др Томислав Маринковић - ментор

Обавештење
о одбрани завршног рада

Милош Димитријевић, студент студијског програма Друмски саобраћај из предмета Моторна возила браниће завршни рад под називом теме: Побољшање перформанси четворотактног и двотактног ОТО мотора".

Одбрана завршног рада одржаће се 05.12.2013. год. у 11:00 пред комисијом:

1. мр Милош Ристић - председник
2. мр Бобан Цветановић - члан
3. др Томислав Маринковић- ментор