

Списак тема завршних радова, као и ментора, за предмете Катедре екологије шума.

Оквирне теме завршног рада из предмета Шумарска педологија

1. Генеза и особине земљишта одређених подручја (шумских комплкса, газдинских јединица и друго) – ментори: Др Милан Кнежевић, ред.проф. и Др Оливера Кошанин, доцент;
2. Особине и генеза одређеног типа земљишта – ментори: Др Милан Кнежевић, ред.проф. и Др Оливера Кошанин, доцент;
3. Загађење и деградација земљишта одређеног подручја - – ментори: Др Милан Кнежевић, ред.проф. и Др Оливера Кошанин, доцент;

Оквирне теме завршног рада из предмета Шума и животна средина

1. Угроженост и загађење животне средине у оквиру одређеног простора или урбаног подручја – ментор: Др Милан Кнежевић, ред.проф;
4. Утицај одређених загађивача (индустријских постројења, саобраћаја и др.) на стање елемената животне средине – ментор Др Милан Кнежевић, ред.проф;
5. Стање и угроженост шумских екосистема у Србији – ментори: Др Милан Кнежевић, ред.проф;
2. Угроженост биодиверзитета – ментор: Др Милан Кнежевић, ред.проф;
3. Значај и улога шумских екосистема у заштити одређених елемената животне средине – ментор: Др Милан Кнежевић, ред.проф;
4. Заштићени природни објекти у Србији (национални паркови, резервати природе паркови природе, парк шуме, природне реткости и др.) – циљеви заштите, стање и предлог мера за унапређење постојећег стања – ментор: Др Милан Кнежевић, ред.проф;
5. Природни потенцијали и функције шума одређеног подручја – ментор: Др Милан Кнежевић, ред.проф;
6. Деградација и загађивање животне средине – ментор: Др Милан Кнежевић, ред.проф;
7. Стање и угроженост елемената животне средине одређеног подручја – ментор: Др Милан Кнежевић, ред.проф;
8. Природне карактеристике и потенцијали заштићеног природног добра – ментор: Др Милан Кнежевић, ред.проф;

Оквирне теме завршног рада из предмета Исхрана биља

1. Примена ђубрива у шумској производњи – ментори: Др Милан Кнежевић, ред.проф. и Др Оливера Кошанин, доцент;
2. Улога и значај макроелемената у исхрани шумског дрвећа – ментори: Др Милан Кнежевић, ред.проф. и Др Оливера Кошанин, доцент;
3. Улога и значај микроелемената у исхрани шумског дрвећа – ментори: Др Милан Кнежевић, ред.проф. и Др Оливера Кошанин, доцент;
4. Штетне и опасне материје у земљиштима шумских екосистема и њихов утицај на исхрану шумског дрвећа – ментори: Др Милан Кнежевић, ред.проф. и Др Оливера Кошанин, доцент;

Списак тема завршних радова из предмета Дендрологија

1. Дендрофлора насеља већих градова у Србији - ментор др Раде Цвјетићанин, редовни професор, др Марко Перовић, доцент
2. Дендрофлора мањих градова у Србији - ментор др Раде Цвјетићанин, редовни професор, др Марко Перовић, доцент
3. Дендрофлора газдинских јединица већих шумских комплекса у Србији - ментор др Раде Цвјетићанин, редовни професор, др Марко Перовић, доцент
4. Дендрофлора мањих шумских комплекса у Србији - ментор др Раде Цвјетићанин, редовни професор, др Марко Перовић, доцент
5. Дендрофлора заштићених природних добара у Србији- ментор др Раде Цвјетићанин, редовни професор, др Марко Перовић, доцент

Списак тема завршних радова из предмета Шумарска фитоценологија

1. Шумске фитоценозе планине Гоча код Краљева- ментор др Раде Цвјетићанин, редовни професор, др Маријана Новаковић-Вуковић, доцент
2. Шумске фитоценозе Старе Планине- ментор др Раде Цвјетићанин, редовни професор, др Маријана Новаковић-Вуковић, доцент
3. Шумске фитоценозе Равног Срема- ментор др Раде Цвјетићанин, редовни професор, др Маријана Новаковић-Вуковић, доцент
4. Шумске фитоценозе Суве Планине- ментор др Раде Цвјетићанин, редовни професор, др Маријана Новаковић-Вуковић, доцент
5. Шумске фитоценозе Голије- ментор др Раде Цвјетићанин, редовни професор, др Маријана Новаковић-Вуковић, доцент

Списак тема завршних радова из предмета Типологија шума

1. Типови шума. Стање шума по типовима. Наменске целине и стање шума по наменама. - Шуме Београда - ментор др Рајко Милошевић, доцент
2. Типови шума. Стање шума по типовима. Оцена затеченог нивоа продукције у односу на потенцијал у оквиру типова.- Сремско шумско подручје - ментор др Рајко Милошевић, доцент
3. Типови шума. Стање шума по типовима. Оцена затеченог нивоа продукције у односу на потенцијал у оквиру типова.- Расинско, Јабланичко, Јужнокучајско Ибарско и др. шумско подручје - ментор др Рајко Милошевић, доцент
4. Типови шума. Стање шума по типовима. Оцена затеченог нивоа продукције у односу на потенцијал у оквиру типова.- Национални парк „Тара“, Национални парк „Фрушка Гора“ - ментор др Рајко Милошевић, доцент
5. Типови шума. Стање шума по типовима. Оцена затеченог нивоа продукције у односу на потенцијал у оквиру типова.- Национални парк „Копаоник“, Национални парк “Ђердап“ - ментор др Рајко Милошевић, доцент