



ПОДЕЛА ПРЕДМЕТА ЗА ШКОЛСКУ 2019/20. ГОДИНУ УСВОЈЕНА ОД СТРАНЕ
НАСТАВНО СТРУЧНОГ ВЕЋА НА СЕДНИЦИ НАСТАВНО СТРУЧНОГ ВЕЋА ДАНА
17. 04. 2019. ГОД.

НАСТАВНИК	ПРЕДМЕТ
др Братислав Благојевић, проф.с.с.	-Основи информационо-комуникационих система -Основи дигиталне електронике -Архитектура рачунара -Електронско пословње
др Немања Илић, проф.с.с.	-Статистичка обрада података -Програмирање ИС -ЕРП системи -Основи заштите информација
др Предраг Сибиновић, в.п.	-Програмирање 1 -Софтверско инжењерство -Микропроцесори и микроконтролери -Програмирање мобилних уређаја
др Бојан Милосављевић, проф.с.с.	-Базе података -Програмирање 2 -Интернет и WEB програмирање -Интеграција ИС
мр Бранко Грубић, пред.	-Основи дигиталне електронике -Рачунарске мреже -Микроелектроника и наноелектроника -Мултимедијалне и графичке апликације
мр Бојан Станковић, пред.	-Основи информационо комуникационе технологије -Основи електротехнике -Интернет маркетинг -Системски и апликативни софтвер
Миљан Милетић, МСц асистент	-Основи информационо комуникационе технологије (вежбе) - Микроелектроника и наноелектроника(вежбе) -Мултимедијалне и графичке апликације(вежбе) -Базе података(вежбе) -Микропроцесори и микроконтролери(вежбе)

др Зорана Милосављевић, проф.с.с.	-Основе безбедности и заштите на раду -Упраљање професионалним ризиком -Ремедијација
др Зоран Пуношевац проф.с.с.	-Опрема за рад и средства заштите -Одржавање техничких система -Основи машинства
др Драган Николић, проф.с.с.	-Токсикологија и заштита од токсичних материја -Заштита ваздуха, земљишта и вода -Заштита од физичких штетности
др Драган Миленковић, проф.с.с.	-Технолошке операције 1 -Технолошке операције 2
др Младен Николић, проф.с.с.	-Заштита животне средине -Одрживи развој -Заштита од јонизујућег и нејонизујућег зрачења у радној и животној средини -Заштита од дејства електронских уређаја
мр Лидија Радовановић, пред.	-Физика -Физика радне и животне средине -Енергетска ефикасност
Галина Илић, нас. Енг. Јез.	-Енглески језик -Стручни енглески језик
др Небојиша Арсић, проф.с.с.	-Микробиологија -Технологија прехранбених производа 1 -Сировине у технологији биљних и анималних производа -Функционална својства хране -Технологија прехранбених производа 2 -Технологија прехранбених производа -Прерада животних намирница
др Катарина Рајковић, проф.с.с.	-Физичка хемија -Контрола фармацеутских производа -Анализа животних намирница

др Весна Миловановић, проф.с.с.	-Јака алкохолна пића -Лековито и зачинско биље -Органска хемија 1 -Органска хемија 2 -Фармакогнозија
др Маријана Гавриловић, проф.с.с.	-Органска хемија -Биохемија -Управљање квалитетом и безбедношћу у производњи хране -Одабрана поглавља хемије природних производа
др Милена Дељанин, проф.с.с.	-Технологија фармацеутских производа 1 -Фармацеутска хемија -Технологија фармацеутских производа 2
мр Јоргованка Бојић, пред.	-Општа и неорганска хемија -Хемијски параметри радне и животне средине -Општа хемија -Неорганска хемија
мр Драгутин Фортуна, пред.	-Аналитичка хемија -Физичко-хемијске особине опасних и штетних материја -Аналитичка хемија 1 -Аналитичка хемија 2
спец. Славица Милић, пред.	-Увод у фармацију -Индустријска фармација са козметологијом -Фармацеутска фармакогнозија -Козметологија -Савремени фармацеутски облици

Председавајући седницом Наставно стручног већа



директор

др Драган Николић, проф.