

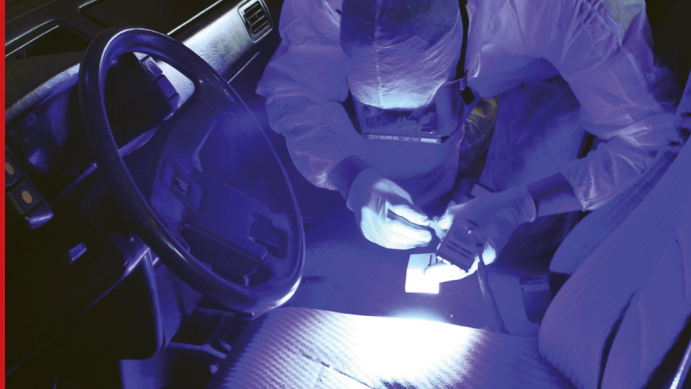
ОПШТИ УСЛОВИ УПИСА НА СТУДИЈЕ ПРВОГ СТЕПЕНА

Право уписа на студије првог степена имају држављани Републике Србије који су:

- завршили средњу школу у четворогодишњем трајању и имају пријављено пребивалиште на територији Републике Србије у тренутку пријављивања на конкурс;
- испунили законом утврђене безбедносне услове за пријем у радни однос у Министарство унутрашњих послова (МУП);
- испунили посебне услове у погледу здравственог стања и психолошких способности, које утврђује лекарска комисија Завода за здравствену заштиту радника МУП-а у Београду;
- положили тест провере склоности и способности.

Тест провере склоности и способности састоји се из три дела:

- провера знања из математике (минимално 7 односно максимално 20 бодова),
- тест опште информисаности (максимално 20 бодова) и
- провера знања из хемије (максимално 20 бодова).



ФОРЕНЗИКА



Акредитована
високошколска
установа



ДЕПАРТАМАН ФОРЕНЗИЧКОГ ИНЖЕЊЕРСТВА



Студијски програм обезбеђује свеобухватну теоријску и практичну основу у научним, правним и истражним аспектима форензичке науке и заснован је на предавањима са специфичним лабораторијским данима/темама/праксама, који наглашавају динамику и анализу у областима хемије, инжењерства и биологије/генетике као кључним за будућег форензичара.

О условима уписа информишите се на
www.kpu.edu.rs

Београд, Цара Душана 196 (Земун)
Телефони: 011 31 07 129; 31 07 218
Факс: 011 31 62 150
stud.sluzba@kpu.edu.rs

**ФОРЕНЗИКА ПОЧИЊЕ ТАМО ГДЕ
МАЛЕ СТВАРИ ЗНАЧЕ МНОГО!**

СТУДИЈЕ ПРВОГ СТЕПЕНА

Четворогодишњи студијски програм **основних академских студија Форензичко инжењерство** (240 ЕСПБ)
► *дипломирани инжењер технологије*

Буџетским студентима обезбеђени су смештај и исхрана у студентском комплексу у Земуну, униформе и уџбеничка литература у издању КПУ.

Настава се одвија у савремено опремљеним наставним просторијама и лабораторијама на Универзитету, као и у просторијама Националног центра за криминалистичку форензику МУП-а, Института за физику у Земуну и других института с којима КПУ има потписане уговоре.



Оспособљавање студената за примену научних метода у форензици и криминалистици.

Обезбеђивање валидних доказа кривичних дела како би се унапредила ефикасност судских поступака против њихових учинилаца.



Образовање кадра који ће задовољити потребе МУП-а на пољу откривања, расветљавања, прикупљања и обезбеђења валидних доказа кривичних дела, како би се унапредила ефикасност судских поступака против њихових учинилаца.



Интернет кафе, Студентски клуб, читаоница, ресторан, кантина и одлично опремљена теретана у Студентском дому свакодневно су на располагању студентима.

Могућност запослења у МУП-у и у осталим државним органима и организацијама, као и у недржавним комерцијалним субјектима, на радним местима која захтевају утврђивање идентитета особа и различитих врста материјала.

Секције на Департману форензичког инжењерства:

- Секција форензике полимера
- Секција за генетику



СТУДИЈЕ ДРУГОГ СТЕПЕНА

Једногодишњи студијски програм **мастер академских студија Форензичко инжењерство** (60 ЕСПБ)
► *масџер инжењер технологије*

ДОКТОРСКЕ СТУДИЈЕ ФОРЕНЗИЧКО ИНЖЕЊЕРСТВО

Трогодишњи студијски програм **докторских академских студија Форензичко инжењерство** (180 ЕСПБ)
► *доктор наука – технолошко инжењерство*

**УЗБУДЉИВА
КАРИЈЕРА И ПОСАО!**



Компетентност дипломираног инжењера технологије

- Истраживање и експериментални развој у техничко-технолошким и природним наукама
- Обрада места догађаја, прикупљање и обезбеђење доказа
- Законом регулисан приступ месту догађаја
- Познавање и примена метода фундаменталних и примењених наука у форензици
- Процењивање информација и релевантних чињеница о кривичном делу
- Процена штете настале извршењем кривичног дела
- Примена информационих технологија у државном сектору за израду биометријских докумената
- Управљање различитим производним процесима и ризицима