

**Табела 5.2. Спецификација предмета**

|   |                           |                           |                         |
|---|---------------------------|---------------------------|-------------------------|
| <b>Студијски програм : Геодезија-Геоматика</b>  |                           |                           |                         |
| <b>Назив предмета: СТРУЧНА ПРАКСА 1</b>   |                           |                           |                         |
| <b>Наставник/наставници:</b>  |                           |                           |                         |
| <b>Статус предмета: Обавезан</b>  |                           |                           |                         |
| <b>Број ЕСПБ: 5</b>   |                           |                           |                         |
| <b>Услов: Нема услова</b>   |                           |                           |                         |
| <b>Циљ предмета</b>   |                           |                           |                         |
| Стручна пракса 1 се спроводи у организацијама, предузећима и установама које су надлежне за катастар непокретности или им је основна делатност примењена геодезија и има за циљ оспособљавање студената за самосталан рад, продубљавање практичних и теоретских знања и вештина, и овладавање са прописаним процедурама и поступцима у редовним активностима наведених институција. Студенти се том приликом упознавају са реалним условима рада на терену и бироу, као и са са функционисањем ових организација и установа. Боравак на стручној пракси треба да помогну студенту у сагледавању свих специфичности примене претходно стечених знања и помогне у бржем привикавању на радне услове и захтеве њихових будућих радних места. |                           |                           |                         |
| <b>Исход предмета</b>   |                           |                           |                         |
| Оспособљеност студената за практичну примену претходно стечених теоријских, стручних и практичних знања и вештина при решавању конкретних практичних инжењерских задатака у оквиру изабраног предузећа или установе. Такође, остварује се продубљено познавање правних норми, процедура и поступака у области катастра непокретности или у инжењерско-техничким областима.  |                           |                           |                         |
| <b>Садржај предмета</b>   |                           |                           |                         |
| Стручна пракса 1 се реализује у институцијама и установама које су надлежне за катастар непокретности и катастар водова или онима које обављају послове: пројектовања, просторног планирања и уређења терена. У зависности од делатности изабране установе или предузећа и исказаних жеља студента за практично усмерење, пракса се обавља кроз самостални практични рад студената на активностима које се у складу са природом преовлађујућих послова установа и предузећа. Садржај стручне праксе формира се према сваком кандидату посебно, у договору са руководством радне јединице где ће се пракса реализовати и личним афинитетима студената.   |                           |                           |                         |
| <b>Литература</b>   |                           |                           |                         |
| <b>Број часова активне наставе</b>  | <b>Теоријска настава:</b> | <b>Практична настава:</b> | <b>Остали часови: 6</b> |
| <b>Методе извођења наставе</b>  |                           |                           |                         |
| Стручна пракса 1 се спроводи кроз самостални практични рад студената на решавању конкретних практичних задатака и самостално спровођење прописаних процедура и поступака. Изводи се под менторским руковођењем наставника Школе и одређеног ментора у установи или предузећу. У току извођења стручне праксе студент води дневник и израђује Елаборат стручне праксе 1 у којем детаљно описује све послове које је обављао за време њеног трајања.  |                           |                           |                         |
| <b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>  |                           |                           |                         |
| <b>Предиспитне обавезе</b>  | поена                     | <b>Завршни испит</b>      | поена                   |
| активност у току предавања  |                           | писмени испит             |                         |
| практична настава   |                           | усмени испит              | 40                      |
| елаборат  | 60                        | .....                     |                         |
| семинар-и   |                           |                           |                         |
| Начин провере знања могу бити различити наведено у табели су само неке опције: (писмени испити, усмени испит, презентација пројекта, семинари итд.....  |                           |                           |                         |
| *максимална дужна 2 странице А4 формата   |                           |                           |                         |