| **Студијски програм: MАС Географија (модул Геопросторни аналитичар)** | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Назив предмета:** Стручна пракса ГПА | | | | | |
| **Наставник: Угљеша Станков** | | | | | |
| **Статус предмета:** обавезан | | | | | |
| **Број ЕСПБ: 3** | | | | | |
| **Услов**: нема | | | | | |
| **Циљ предмета**  Усавршавање стечених практичних знања и вештина и њихова примена у реалном пословном окружењу. | | | | | |
| **Исход предмета**  Студент познаје најважније аспекте примене геопросторних анализа у радним активностима институција, организација и привредних субјеката у којима се реализује стручна пракса. Студент познаје технике уноса и анализе геопросторних података. Знање користи за даље самостално усавршавање и ангажовање на сличним и комплекснијим задацима. | | | | | |
| **Садржај предмета**  - упознавање са делокругом рада организације у којој се изводи пракса  - упознавање са могућности примене стечених знања у организацији у којој се изводи пракса  - примена стечених знања у реализацији пословних задатака  - разматрање предлога о примени савремених метода обраде и визуелизације података у пословном процесу  - теренско осматрање и премер | | | | | |
| **Литература**  - | | | | | |
| **Број часова активне наставе: -** | | **Теоријска настава: -** | | **Практична настава: 6** | |
| **Методе извођења наставе**  Метода приказивања и презентације  Методе самосталног рада уз консултације са супервизором  Вођење дневника праксе  Самостални и групни теренски рад | | | | | |
| **Оцена знања (максимални број поена 100)** | | | | | |
| **Предиспитне обавезе** | **поена** | | **Завршни испит** | | **поена** |
| Присутност на припреми праксе | 5 | | Оцена са праксе | | 15 |
| Присутност на пракси | 5 | | Испит | | 45 |
| Практикум | 5 | |  | |  |
| Семинар-и | 25 | |  | |  |