|  |  |
| --- | --- |
| Назив пројекта | Предиспозиција територије општине Сокобања за појаву шумских пожара (ПТШП) |
| Основ пројекта | Приказивање најугроженијих делова територије општине помоћу ГИС окружења коришћењем RC (индекс могућности настанка шумских пожара) индекса који се базира на пет параметра: типу вегетгације, нагибу терена, експозицији терена, удаљености од објеката и удаљености од путева. |
| Обим и циљ пројекта | 1. Дефинисање и анализа простора и параметара  2. Обрада података и израда карте угрожености  3. Промоција финалног продукта |
| Стејкхолдери | Клијент: Катедра за ГИС  Пројект менаџер: Александар Пеулић  Пројектни тим: Студенти Мастер ГИС |
| Кључни догађаји | 1. Окупљање пројектног тима  2. Обављање мерења на терену  3. Анализа и обрада података  4- Састављање извештаја о раду  5. Финализација целокупног пројекта и израда пратеће документације |
| Буџет пројекта | +-5 000€ |
| Претпоставке, ограничења и ризици | Завршетак у задатом временском оквиру, познавање ГИС-а  Временски рок, заинтересованост студената за пројекат  Болест/прехлада чланова тима, поузданост опреме |