Във връзка с изпълнението на работа по дейност 10 „ОРГАНИЗИРАНЕ НА СТУДЕНТСКИ КЛУБОВЕ И ПРОВЕЖДАНЕ НА ДОПЪЛНИТЕЛНИ ОБУЧЕНИЯ ЗА СТУДЕНТИТЕ, НАСОЧЕНИ КЪМ РАЗВИТИЕ НА ПРЕДПРИЕМАЧЕСКИ УМЕНИЯ, ПРЕЗЕНТАЦИОННИ УМЕНИЯ И ДИГИТАЛНА КРЕАТИВНОСТ (3.3.)“по проект BG05M2OP001-2.016-0003 „Модернизация на Национален военен университет "В. Левски" - гр. Велико Търново и Софийски университет "Св. Климент Охридски" - гр. София, в професионално направление 5.3 Компютърна и комуникационна техника“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове, с настоящото съобщение уведомяваме, че стартира процедура за подбор на **студенти за допълнително обучение по следните курсове:**

**• Обучителен курс по Географски информационни системи – 40 часа**

**• Обучителен курс по Web GIS - 40 часа**

Изисквания за включване в обучителните курсове:

1. Обучаемите да са студенти в СУ „Св. Климент Охридски“ в ПН 5.3. Компютърна и комуникационна техника или други професионални направления

Заинтересованите студенти за включване в избрано обучение по проект BG05M2OP001-2.016-0003 „Модернизация на Национален военен университет "В. Левски" - гр. Велико Търново и Софийски университет "Св. Климент Охридски" - гр. София, в професионално направление 5.3 Компютърна и комуникационна техника“, трябва да изпратят следните документи:

* Заявление по образец
* Проверка на студентските права в СУ „Св. Климент Охридски“ ще бъде направена служебно

Заявления за включване в обучението се подават в кабинет 257 или електронно на гл. ас. д-р Надежда Жечкова [nzhechkova@gea.uni-sofia.bg](mailto:nzhechkova@gea.uni-sofia.bg) в срок до **31.03.2023 г. и при останали незаети места в срок до 30.04.2023 г.**

*Проф. д-р Климент Найденов*

*Координатор на проект BG05M2OP001-2.016-0003 „Модернизация на Национален военен университет „В. Левски“ - гр. Велико Търново и Софийски университет „Св. Климент Охридски“ - гр. София, в професионално направление 5.3 Компютърна и комуникационна техника“*