



НАЦИОНАЛНА ПРОФЕСИОНАЛНА СЕКЦИЯ
„ГЕОДЕЗИЯ И ПРИЛОЖНА ГЕОДЕЗИЯ“,
КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ

София, 02.2025 г.



Одобрявам:
Изпълнителен директор на АГКК:



УЧЕБНА ПРОГРАМА

ЗА КУРСОВЕ ЗА ПОДДЪРЖАНЕ И ПОВИШАВАНЕ НА КВАЛИФИКАЦИЯТА НА
ПРАВОСПОСОБНИТЕ ЛИЦА ПО КАДАСТЪР - ЧЛ. 20, АЛ. 4 И 5 ОТ ЗКИР
разработена на основание и съгласно писмо изх. № 48-16/2021
на изпълнителния директор на АГКК

№ по ред	Тема	Бр. часове	Лектор
1	Нормативна база на кадастъра и административен процес.	3	Юрист
	1.1. Преглед на нормативната уредба, относима към създаване и поддържане на КККР и административните процеси в кадастъра. В тази част се разглеждат и отменени актове, които имат отношение към процесите в кадастъра.		
	1.2. Административни процеси в кадастъра - източници за изменение на КККР и документи, удостоверяващи право на собственост.		
	1.3. Пространствени предели на правото на собственост и доказването му с удостоверителни документи.		
2	Съдържание на кадастъра	1	Геодезист
	2.1. Основни кадастрални данни. Източници на данни за кадастъра. Съдържание на цифровия вид на кадастъра. Геодезическа основа и точност на кадастъра.		
3	Поддържане на кадастъра	4	Геодезист и юрист
	3.1. Изменение в кадастъра без изменения на граници и очертания.		
	3.2. Изменение в данните за обектите на кадастъра след одобряване на кадастралната карта и кадастралните регистри.		
	3.3. Отстраняване на непълнота или грешка.		
	3.4. Отстраняване на явна фактическа грешка.		
	3.5. Изменение в данните на самостоятелните обекти в сгради и съоръжения на техническата инфраструктура.		
	3.6. Изработване на проекти за изменение в кадастъра при прилагане на ПУП.		
	3.7. Определяне и отразяване в кадастъра на зони на ограничения.		
3.8. Представяне на казуси и особени случаи при изменение в кадастъра.			

№ по ред	Тема	Бр. часове	Лектор
4	Кадастрално административна информационна система на АГКК - КАИС. Използване на функционалността за заявяване и предоставяне на услуги от системата. Регистрация на проекти и документи в системата. Други функции, специално разработени за правоспособни лица.	4	Гост лектори
5	Съвременни и иновативни технологии в геодезията и кадастъра. Софтуерни продукти, нови инструменти и технологии.	2	Гост лектори
6	Въпроси и коментари по казуси, представени от участниците	2	Всички

ОБЩО: 16

ЗА СЪЮЗ НА ГЕОДЕЗИСТИТЕ И
ЗЕМЕУСТРОИТЕЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ, ФНТС

ЗА НАЦИОНАЛНА ПРОФЕСИОНАЛНА СЕКЦИЯ „ГЕОДЕЗИЯ И
ПРИЛОЖНА ГЕОДЕЗИЯ“, КИИП