

Календарь информационных и обучающих мероприятий на I полугодие 2024 года

Даты	Вид мероприятия	Название мероприятия
январь		
10-12	семинар	Топографическое дешифрирование (24 часа)
15-17	семинар	Основы современной картографии (24 часа)
22-26	семинар\КПК	«Фотограмметрия в управлении территориями» (40 часов)
29.01-2.02	семинар\инструктаж	Работа с ПО «ИНСОТ» и «Георесурс» (40 часов)
февраль		
5-9	семинар\КПК	«Обработка материалов беспилотной аэрофотосъемки в ПО PHOTOMOD UAS» (40 часов)
12-16	семинар\КПК	«Основы работы на ЦФС PHOTOMOD (модули Core + Stereo Draw) и стереофотограмметрических измерений» (40 часов)
19-21	семинар	Стереофотограмметрическая съемка рельефа (24 часа)
26.02-1.03	Семинар\инструктаж\ КПК	Основы работы в ГИС Панорама (40 часов)
март		
4-5	семинар\КПК	«Решение задач управления территориями на основе единой 3D-стереомодели» (16 часов)
6-7	семинар\инструктаж	Работа с ИС «Георесурс» (16 часов)
11-15	семинар\ инструктаж	Работа с ГИС Аксиома (40 часов)
19-20	Семинар\КПК	«Решение задач управления территориями на основе единой 3D-стереомодели» (16 часов)
19-21	семинар	Основы современной картографии (24 часа)
25-29	семинар\ КПК	«Беспилотная фотограмметрическая аэрофотосъемка и геодезическое сопровождение» (40 часов)
апрель		
1-5	семинар\инструктаж	Работа с ПО «ИНСОТ» и основы стереофототопографической съемки (40 часов)
8-12	Семинар\КПК	«Эксплуатация беспилотного воздушного судна с максимальной взлетной массой 10 кг и менее» (72 часа) *

15-19	семинар\КПК	«Обработка материалов беспилотной аэрофотосъемки в ПО PHOTOMOD UAS» (40 часов)
22-26	КПК	Современные геодезические работы (40 часов)
май		
6-8	семинар	Стереофотограмметрическая съемка рельефа (24 часа)
13-17	семинар\КПК	Основы работы в ГИС Панорама (40 часов)
20-24	семинар	Ландшафтно-экологическое дешифрирование
27-31	Семинар\КПК	«Беспилотная фотограмметрическая аэрофотосъемка и геодезическое сопровождение» (40 часов)
июнь		
3-7	семинар\инструктаж	Работа с ПО «ИНСОТ» и основы стереофототопографической съемки (40 часов)
10-11	Семинар\КПК	«Решение задач управления территориями на основе единой 3D-стереомодели» (16 часов)
17-21	семинар \ КПК	«Основы работы на ЦФС PHOTOMOD (модули Core + Stereo Draw) и стереофотограмметрических измерений» (40 часов)
24-28	семинар\инструктаж	Работа с ГИС Аксиома (40 часов)

Семинар – информационно-консультационный семинар (программа редактируемая)

Инструктаж – работа с ПО + теоретические основы (программа редактируемая)

КПК - курсы повышения квалификации (программа утвержденная)

*Программа соответствует типовой Рабочей программе №1 (РП 1) «АЭРОНЕКСТ»