

8D07308 – «Жерге орналастыру»
Білім беру бағдарламасы бойынша докторантураға түсу үшін емтихан
сұрақтары

1. Жерге орналастыру жұмыстарын жүргізуді ұйымдастыру, жоспарлау және басқару негіздерінің әдісі
Методика организации, планирования и управления основами землеустройства
Основы научных исследований. В.И. Крутов и др. М., Высшая школа, 1989, 400с.
2. Жерге орналастыру бойынша жұмыстарды жоспарлау және қаржыландыру жолдары
Способы планирования и финансирования землеустройства.
Буров М.П. Планирование и организация землеустроительной и кадастровой деятельности: Учебник для бакалавров.-2017 г.
3. Жерге орналастыру жұмыстарын орындалуын және басқарылуын ұйымдастыру әдісі
Способ организации производства и управления земляными работами
Государственное регулирование сельского хозяйства: проблемы и приоритеты /Монография. А.А. Сатыбалдин
4. Жерге орналастыру жұмыстардың өткізу ерекшеліктері
Особенности землеустройства
Айгаринова, Г.Т. Қазақстан Республикасының тұрақты даму жағдайында жер жарығын құқықтық реттеудің теориялық мәселелері; әл-Фараби атын. ҚазҰУ.- Алматы: Қазақ университеті, 2020.- 312 б.
5. Жерге орналастыру жұмыстарының құрылымы және өндірістік процесі
Структура и процесс производства земляных работ.
Спектор, М.Д. Оценка использования земельных ресурсов [Текст]: моногр. / М.Д. Спектор.- Астана: Фолиант, 2016.- 300 с.
6. Жерге орналастыру жұмыстарын орындалуын және басқарылуын ұйымдастыру әдісі
Способ организации производства и управления земляными работами
Спектор, М.Д. Оценка использования земельных ресурсов [Текст]: моногр. / М.Д. Спектор.- Астана: Фолиант, 2016.- 300 с
7. Жерге орналастыру бойынша жобалық іздестіру жұмыстарының жылдық жоспарларының мазмұны
Содержание годовых планов проектных исследований по размещению земель
Антропов Д.В. Проблема формирования информационной базы управления землями с особыми условиями использования территорий [Текст] / Д.В.Антропов // Землеустройство, кадастр и мониторинг земель.–М.:ГУЗ,2013.–№8.
8. Жерге орналастыру жұмыстарының құрылымы

Структура земляных работ

Сейфуллин, Ж.Т. Жер мониторингтің әдістерінің ғылыми негіздері [Мәтін]: оқу құралы / Ж.Т. Сейфуллин, Г.Ж. Сейтхамзина.- Алматы: Эпиграф, 2017.- 72б.

9. Жерге орналастыру жұмыстарының түрлері

Виды земляных работ

Спектор, М.Д. Оценка использования земельных ресурсов [Текст]: моногр. / М.Д. Спектор.- Астана: Фолиант, 2016.- 300 с.

10. Жерге орналастыру және кадастр бойынша жобалық-ізвестіру жұмыстарының сатылары

Этапы проектно-изыскательских работ по землеотводу и кадастру

Антропов Д.В. Проблема формирования информационной базы управления землями с особыми условиями использования территорий [Текст] / Д.В.Антропов // Землеустройство, кадастр и мониторинг земель.-М.:ГУЗ,2013.-№8.

11. Жерге орналастыру бойынша жұмыстарды орындаудың ерекшеліктері

Особенности землеустройства

Қ.Жұманазаров, Ә.Кенжебаев. Жерді пайдалану мен қорғауды мемлекеттік бақылау: Оқу құралы.-астана, 2008 ж.-164 б.

12. Ғылыми шығармашылықтың жалпы әдістемесі

Общая методика научного творчества

Спектор, М.Д. Оценка использования земельных ресурсов [Текст]: моногр. / М.Д. Спектор.- Астана: Фолиант, 2016.- 300 с.

13. Зерттеудің мақсаты мен міндеттері туралы түсініктер

Понятия о цели и задачах исследования

Спектор, М.Д. Оценка использования земельных ресурсов [Текст]: моногр. / М.Д. Спектор.- Астана: Фолиант, 2016.- 300 с.

14. Ғылыми бақылауды қанағаттандырушы талаптар

Требования, удовлетворяющие научному контролю

Қ.Жұманазаров, Ә.Кенжебаев. Жерді пайдалану мен қорғауды мемлекеттік бақылау: Оқу құралы.-астана, 2008 ж.-164 б.

15. Ғылыми шығармашылықтағы талдаулар талдаулар мен синтездеу түсініктері

Анализ в научном творчестве концепции анализа и синтеза

Волков, С.Н. Землеустройство [Текст]: учебник / С.Н. Волков; Федер. гос. бюджет. образоват. учрежд. высш. проф. образования. "Гос. ун-т по землеустройству".- М., 2013.- 992 с.

16. Нысандарды экспериментальды зерттеу

Экспериментальное исследование объектов

Кошкарлова А.С., Ильясова А.А. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОЦЕНКИ: ПОНЯТИЕ, ВИДЫ И ПРИНЦИПЫ // Научное обозрение. Экономические науки. – 2017. – № 1. – С. 43-49

17. Ғылыми танымдық әдістемелерді пайдалану, олардың түрлері

Использование научно – познавательных методик, их виды

Волков, С.Н. Землеустройство [Текст]: учебник / С.Н. Волков; Федер. гос. бюджет. образоват. учрежд. высш. проф. образования. "Гос. ун-т по землеустройству".- М., 2013.- 992 с.

18. Ғылыми шығармашылықтағы талдаулар талдаулар мен синтездеу түсініктері

Анализ в научном творчестве концепции анализа и синтеза

Волков, С.Н. Землеустройство [Текст]: учебник / С.Н. Волков; Федер. гос. бюджет. образоват. учрежд. высш. проф. образования. "Гос. ун-т по землеустройству".- М., 2013.- 992 с.

19. Күрделі нысандарда зерттеудегі тарихтық әдіс

Исторический метод исследования сложных объектов

Сарсембеова, О.Ж. Особо охраняемые природные территории [Текст]: учеб. пособие / О.Ж. Сарсембеова.- Алматы: Эпиграф, 2017.- 340 с.

20. Абстракциялықтан нақтылыққа шығу әдісі

Метод выхода из абстракции в реальность

Сейфуллин, Ж.Т. Жер мониторингтің әдістерінің ғылыми негіздері [Мәтін]: оқу құралы / Ж.Т. Сейфуллин, Г.Ж. Сейтхамзина.- Алматы: Эпиграф, 2017.- 72б.

21. Зерттеу тақырыбын таңдау мазмұны мен мәні

Содержание и сущность выбора темы исследования

Волков, С.Н. Землеустройство [Текст]: учебник / С.Н. Волков; Федер. гос. бюджет. образоват. учрежд. высш. проф. образования. "Гос. ун-т по землеустройству".- М., 2013.- 992 с.

22. Зерттеу тақырыбының жаңалығы

Новизна темы исследования

Қ.Жұманазаров, Ә.Кенжебаев. Жерді пайдалану мен қорғауды мемлекеттік бақылау: Оқу құралы.-астана, 2008 ж.-164 б.

23. Таңдаған зерттеу тақырыбының өзектілігі

Актуальность выбранной темы исследования

Сейфуллин, Ж.Т. Жер мониторингтің әдістерінің ғылыми негіздері [Мәтін]: оқу құралы / Ж.Т. Сейфуллин, Г.Ж. Сейтхамзина.- Алматы: Эпиграф, 2017.- 72б.

24. Таңдалған тақырыптың практикалық маңызы

Практическая значимость выбранной темы

Қ.Жұманазаров, Ә.Кенжебаев. Жерді пайдалану мен қорғауды мемлекеттік бақылау: Оқу құралы.-астана, 2008 ж.-164 б.

25. Өлшеу жабдықтарының топтастырылуы

Группировка измерительного оборудования

Кошкарлова А.С., Ильясова А.А. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОЦЕНКИ: ПОНЯТИЕ, ВИДЫ И ПРИНЦИПЫ // Научное обозрение. Экономические науки. – 2017. – № 1. – С. 43-49;

26. Өлшеу түрлері мен әдістері

Виды и методы измерений

Волков, С.Н. Землеустройство [Текст]: учебник / С.Н. Волков; Федер. гос. бюджет. образоват. учрежд. высш. проф. образования. "Гос. ун-т по землеустройству".- М., 2013.- 992 с.

27. Өлшеу теориясының негіздері

Основы теории измерений

Волков, С.Н. Землеустройство [Текст]: учебник / С.Н. Волков; Федер. гос. бюджет. образоват. учрежд. высш. проф. образования. "Гос. ун-т по землеустройству".- М., 2013.- 992 с.

28. Мемлекеттік бақылау және жер мониторингі зерттеулерінің ақпараттарын жинау, талдау және өңдеу

Сбор, анализ и обработка информации результатов государственного контроля и мониторинга земель.

Сейфуллин, Ж.Т. Жер мониторингінің әдістерінің ғылыми негіздері [Мәтін]: оқу құралы / Ж.Т. Сейфуллин, Г.Ж. Сейтхамзина.- Алматы: Эпиграф, 2017.- 72б.

29. Мемлекеттік бақылау және жер мониторингі ғылыми зерттеулерінің негізгі әдістерінің даму тарихы.

История развития основных методов государственного контроля и научных исследований мониторинга земель.

Сарсембеова, О.Ж. Особо охраняемые природные территории [Текст]: учеб. пособие / О.Ж. Сарсембеова.- Алматы: Эпиграф, 2017.- 340 с.

30. Зерттеу жүргізу процесі. Зерттеу нәтижелерін өңдеу және талдау.

Процесс исследования. Обработка и анализ результатов исследований.

Қ.Жұманазаров, Ә.Кенжебаев. Жерді пайдалану мен қорғауды мемлекеттік бақылау: Оқу құралы.-астана, 2008 ж.-164 б.

31. Жерге орналастыру жұмыстарын орындалуын және басқарылуын ұйымдастыру әдісі

Способ организации производства и управления земляными работами Сейфуллин, Ж.Т. Жер мониторингтің әдістерінің ғылыми негіздері [Мәтін]: оқу құралы / Ж.Т. Сейфуллин, Г.Ж. Сейтхамзина.- Алматы: Эпиграф, 2017.- 72б.

32. Ықтимал-статистикалық әдістер. Бақылау, салыстыру және өлшеу. Вероятностно-статистические методы. Мониторинг, сравнение и измерение. Волков, С.Н. Землеустройство [Текст]: учебник / С.Н. Волков; Федер. гос. бюджет. образоват. учрежд. высш. проф. образования. "Гос. ун-т по землеустройству".- М., 2013.- 992 с.

33. Қоғамдық процестер мен құбылыстар мониторингінің ерекшелігі
Особенности мониторинга социальных процессов и явлений
Сарсембеова, О.Ж. Особо охраняемые природные территории [Текст]: учеб. пособие / О.Ж. Сарсембеова.- Алматы: Эпиграф, 2017.- 340 с.

34. Қазақстандағы мемлекеттік басқару және оның құқықтық негіздері.
Государственное управление в Казахстане и его правовые основы.
Сейфуллин, Ж.Т. Жер мониторингтің әдістерінің ғылыми негіздері [Мәтін]: оқу құралы / Ж.Т. Сейфуллин, Г.Ж. Сейтхамзина.- Алматы: Эпиграф, 2017.- 72б.

35. Жер мәліметтері банктерін, ақпараттық және геоақпараттық жүйелерді (ГАЗ) құру және олардың жұмыс істеуін қамтамасыз ету.
Создание банков данных о земле, информационных и геоинформационных систем (ГИС) и обеспечение их функционирования.
Қ.Жұманазаров, Ә.Кенжебаев. Жерді пайдалану мен қорғауды мемлекеттік бақылау: Оқу құралы.-астана, 2008 ж.-164 б

36. Ауыл шаруашылығы алқаптарының сапалы жай-күйі, өнімділігі және оны көтеру әдістері.
Качественное состояние сельскохозяйственных полей, урожайность и методы ее улучшения
Кошкарлова А.С., Ильясова А.А. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОЦЕНКИ: ПОНЯТИЕ, ВИДЫ И ПРИНЦИПЫ // Научное обозрение. Экономические науки. – 2017. – № 1. – С. 43-49;

37. Жерді мемлекеттік есепке алуды жетілдіру және жер иеленулер мен жер пайдалануларды мемлекеттік тіркеу проблемалары.
Совершенствование государственного учета земель и проблемы государственной регистрации права собственности на землю и землепользования.
Сарсембеова, О.Ж. Особо охраняемые природные территории [Текст]: учеб. пособие / О.Ж. Сарсембеова.- Алматы: Эпиграф, 2017.- 340 с.

38. Ықтимал-статистикалық әдістер. Бақылау, салыстыру және өлшеу.
Вероятностно-статистические методы. Мониторинг, сравнение и измерение.

Сейфуллин, Ж.Т. Жер мониторингтің әдістерінің ғылыми негіздері [Мәтін]: оқу құралы / Ж.Т. Сейфуллин, Г.Ж. Сейтхамзина.- Алматы: Эпиграф, 2017.- 72б.

39. Жер пайдалану және қоршаған ортаны қорғау саласындағы бағалау мен басқаруды экологиялық нормалау мәселелерінің өзара байланысы.

Взаимосвязь вопросов экологического регулирования, оценки и управления в области землепользования и охраны окружающей среды.

Кошкарлова А.С., Ильясова А.А. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОЦЕНКИ: ПОНЯТИЕ, ВИДЫ И ПРИНЦИПЫ // Научное обозрение. Экономические науки. – 2017. – № 1. – С. 43-49

40. Топырақ және жер ресурстары – қоршаған табиғи ортаның негізгі компоненттерінің (ауа, су, жануарлар мен өсімдіктер әлемі) сапасын нормалау, бағалау және реттеу кезіндегі байланыстырушы тізбек.

Почвенно-земельные ресурсы являются связующим звеном в регулировании, оценке и регулировании качества основных компонентов природной среды (воздуха, воды, животного и растительного мира).

Волков, С.Н. Землеустройство [Текст]: учебник / С.Н. Волков; Федер. гос. бюджет. образоват. учрежд. высш. проф. образования. "Гос. ун-т по землеустройству".- М., 2013.- 992 с.

41. Ықтимал-статистикалық әдістер. Бақылау, салыстыру және өлшеу.

Вероятностно-статистические методы. Мониторинг, сравнение и измерение.

Кошкарлова А.С., Ильясова А.А. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОЦЕНКИ: ПОНЯТИЕ, ВИДЫ И ПРИНЦИПЫ // Научное обозрение. Экономические науки. – 2017. – № 1. – С. 43-49

42. Мемлекетті және қоғамды басқару жүйесіндегі жергілікті өзін өзі басқару.

Местное самоуправление в системе государственного и публичного управления.

Қ.Жұманазаров, Ә.Кенжебаев. Жерді пайдалану мен қорғауды мемлекеттік бақылау: Оқу құралы.-астана, 2008 ж.-164 б

43. Жер ресурстарын мемлекеттік басқару ерекшеліктері.

Особенности государственного управления земельными ресурсами.

Волков, С.Н. Землеустройство [Текст]: учебник / С.Н. Волков; Федер. гос. бюджет. образоват. учрежд. высш. проф. образования. "Гос. ун-т по землеустройству".- М., 2013.- 992 с.

44. Жер ресурстарын иелену, билік жүргізу, пайдалану.

Право собственности, управление, использование земельных ресурсов.

Сарсембеова, О.Ж. Особо охраняемые природные территории [Текст]: учеб. пособие / О.Ж. Сарсембеова.- Алматы: Эпиграф, 2017.- 340 с.

45. Микрометр, оның негізгі конструктивтік элементтері.

Микрометр, его основные конструктивные элементы

Қ.Жұманазаров, Ә.Кенжебаев. Жерді пайдалану мен қорғауды мемлекеттік бақылау: Оқу құралы.-астана, 2008 ж.-164 б

46. Математикалық статистика әдісі, негізгі анықтамаларымен түсініктері
Метод математической статистики, понятия с основными определениями
Сарсембеова, О.Ж. Особо охраняемые природные территории [Текст]: учеб. пособие / О.Ж. Сарсембеова.- Алматы: Эпиграф, 2017.- 340 с.

47. Ауыл шаруашылығы алқаптарының сапалы жай-күйі, өнімділігі және оны көтеру әдістері.

Качественное состояние сельскохозяйственных полей, урожайность и методы ее улучшения.

Кошкарлова А.С., Ильясова А.А. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОЦЕНКИ: ПОНЯТИЕ, ВИДЫ И ПРИНЦИПЫ // Научное обозрение. Экономические науки. – 2017. – № 1. – С. 43-49

48. Ғылыми танымдық әдістемелерді пайдалану, олардың түрлері

Использование научно – познавательных методик, их виды

Сейфуллин, Ж.Т. Жер мониторингтің әдістерінің ғылыми негіздері [Мәтін]: оқу құралы / Ж.Т. Сейфуллин, Г.Ж. Сейтхамзина.- Алматы: Эпиграф, 2017.- 72б.

49. Қазақстандағы мемлекеттік басқару және оның құқықтық негіздері.

Государственное управление в Казахстане и его правовые основы.

Волков, С.Н. Землеустройство [Текст]: учебник / С.Н. Волков; Федер. гос. бюджет. образоват. учрежд. высш. проф. образования. "Гос. ун-т по землеустройству".- М., 2013.- 992 с.

50. Зерттеу жүргізу процесі. Зерттеу нәтижелерін өңдеу және талдау.

Процесс исследования. Обработка и анализ результатов исследований.

Еренов А.Е., Косанов Ж.Х., Хаджиев А.Х. и др. Совершенствование правовых основ земельной реформы.- Алматы: Жеті Жарғы, 2006. - 269 с.