

Автоунаа жолдору жана аэродромдор кафедрасынын окутуучуларынын 2010 жылдан азыркы күнгө чейин жарык көргөн окуу усулдук эмгектери

| | Окуу усулдук жумуштардын темалары | Иштин аталышы | Чыккан жылдары | көлөмү | авторлор |
|----|---|------------------------------|--|------------------------------------|---|
| 1 | «Экспериментальные основы теория механики грунтов и скальных пород (лабораторный практикум по механике грунтов). | Лабораториялык сабак өткөрүү | Типография ОшГУ-Ош, 2010, с 168. | $\frac{100\tilde{n}}{68\tilde{n}}$ | Сейтов Б.М., Дүйшөев С.Д., Сатыбаев А.Т. |
| 2 | Методическое руководство к выполнению дипломного проекта по направлению «Изыскание и проектирование автомобильных дорог» для студентов специальности 550102.02 «Автомобильные дороги и аэродромы». | Курсттук долбоор | Типография «Абдукадир» -Ош, 2010, с 27.. | $\frac{17}{10}$ | Тешаев Э.А., Дүйшөев С.Д. |
| 3 | Методические указания к выполнению курсового и дипломного проектированию по курсу «ТиОСАД» «Устройство дорожной одежды и обустройства дороги. Построение календарного плана графика строительства АД» для студентов специальности 550102.02 «Автомобильные дороги и аэродромы». | Курсттук долбоор | Типография «Абдукадир» -Ош, 2010, с 47. | $\frac{27\tilde{n}}{20\tilde{n}}$ | Тешаев Э.А., Дүйшөев С.Д. |
| 5 | Методические указания к курсовому проекту по дисциплине «Изыскание проектирования автомобильных дорог» для студентов специальности «Автомобильные дороги и аэродромы». «Инженерный проект автомобильные дороги» «А-Б» | Лабораториялык сабак өткөрүү | Типография «Абдукадир» -Ош, 2010, с 27. | $\frac{14\tilde{n}}{13\tilde{n}}$ | Тешаев Э.А., Дүйшөев С.Д. |
| 6 | Цифровой учебно – методический комплекс по дисциплине ЭАД. | Комплекс | 2010, Ош «Учкун» | 0,5 | Цой А.В., Тешаев Э.А. |
| 7 | ТиОСАД. Устройство искусственных сооружений. Возведение земляного полотна. | Курсттук долбоор жасоо | 2011, Ош «Абдукодир» | 3,25 | Дүйшөев С.Д., Жалалдинов М.М. |
| 8 | Методические указания по дисциплине “ТиОСАД” Подготовка дорожной полосы. Устройство искусственных сооружений, возведение земляного полотна. | Курсттук долбоор | ОшГУ 2011ж. | 3,25 | Дүйшоев С.Д., Тешаев Э.А. |
| 9 | Для выполнения лабораторных и расчетно-графических работ по инженерной геодезии. | Рабочая тетрадь. | ОшГУ 2012ж. | 3,8 | Шабданов М.Д., Тешаев Э.А., Жалалдинов М.М. |
| 10 | Методические указания по дисциплине “ИПАД” Проектирование жестких дорожных одежд автомобильных дорог. | Курсттук долбоор | ОшГУ 2013ж. | 3,8 | Тешаев Э.А. |

| | | | | | |
|----|---|------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|--|
| 11 | Методические указания по дисциплине “ТиОСАД” Устройство дорожной одежды и обустройство дороги построение календарного графика строительства автомобильной дороги. | Курсттук долбоор | ОшГУ 2013ж. | 2,75 | Дуйшоев С.Д., Тешаев Э.А., Жалалдинов М.М. |
| 12 | Лабораторный практикум по основам теории механики грунтов и скальных пород | Лабораториялык сабак өткөрүү | Ош, ОшТУ, 2014г. - 162 стр | $\frac{80\text{й}}{82\text{й}}$ | Сеитов Б.М. Сатыбаев А.Т. |
| 13 | Научные основы энерго и ресурсосберегающих эффективных стеновых несущих конструкций из вознообляемых местных материалов для строительства в сейсмических районах | Курсттук долбоор | Ош, ОшТУ, 2014г. - 182 стр | $\frac{90\text{с}}{92\text{с}}$ | Сеитов Б.М. Сатыбаев А.Т. |
| 14 | Экспериментальные основы по теории механики грунтов и скальных пород | Практикалык сабак өткөрүү | Бишкек -2014г. 168 стр. | $\frac{60\text{с}}{108\text{с}}$ | Сеитов Б.М., Сатыбаев А.Т., Ордобаев Б., Дуйшоев С.Д. |
| 15 | Методические указания к курсовому проекту по дисциплине «Механика грунтов, основания и фундаменты» для специальностей ПГС и ПЗ | Лабораториялык сабак өткөрүү | ОшТУ-2015ж. | 3.4 | Цой А.В., Турабыев Ч.К. |
| 16 | Лабораторный практикум по курсу «Строительные материалы и изделия» уч. Пособия | уч. Пособия | ОшТУ-2015ж. | 6,75 | Эргешова Г.Б., Жалалдинов М.М. |
| 17 | Электронный тахеометр TOPCON GTS-226/ | Лабораториялык сабак өткөрүү | ОшТУ 2015ж. | 3.4 | Абжапарова Д.А. |
| 18 | Оптический нивелир ADA -32/ | Лабораториялык сабак өткөрүү | ОшТУ 2015ж. | 3.4 | Абжапарова Д.А. |
| 19 | Методические руководство. Для выполнения курсовой проект по направлению “Автомобильные дороги и аэродромы” | Курсттук долбоор | ОшТУ 2017ж. | 2,25 | Жалалдинов М.М. |
| 20 | по направлению 750500 “Строительства” профиль “Автомобильные дороги и аэродромы” | ВКР | ОшТУ 2018ж. | 4,56 | Дуйшоев С.Д. |
| 21 | Методическое указание по геодезии. Электронный тахеометр TOPCON GTS -226 | Методическое указание | ОшТУ 2022ж. | 3,25 | Тешаев Э.А. |

“АЖЖА” каф. башч., доцент:



Жалалдинов М.М.