

Кафедра ходимлари

Ойматов Рустам Қамариддинович



“Геодезия ва геоинформатика” кафедраси мудир, доцент

Тел.: +99871-237-19-16

Email: r.oymatov@tiame.uz

[Батафсил](#)

Ойматов Рустам Қамариддинович

Илмий даражаси, унвони: доцент

“Геодезия ва геоинформатика” кафедраси мудир

Ишхона манзили: 100000, Ўзбекистон, Тошкент шаҳри, Қори Ниёзий кўчаси, 39-уй

Бино / офис: “5” ўқув биноси, 5-302

Тел.: +99871-237-19-16

Email: r.oymatov@tiame.uz

Тадқиқот соҳасидаги қизиқиши:

Қишлоқ хўжалиги ерларини учун махсус топографик карта ва планларни тузишда дистанцион зондлаш материалларини қўллаш

Асосий илмий - услубий ишлари:

Илмий-услубий ишлар номи

1. Ўзбекистон аҳолиси картаси-ни тузиш муаммолари “Сув ва қишлоқ хўжалигининг замонавий муаммолари” мавзусидаги илмий-амалий анжуман маърузалар тўплами, 2006 йил, 12-14-бетлар.
2. Разработка серии карт почвенного покрова для Националь-ный атлас Узбекистана: теоретические основа и методологические подходы “Ўзбекистон География жамияти Аxbороти 32-жилди”, Илмий мақолалар тўплами, Тошкент, 2008 й., -127-130 б.
3. Ўзбекистон Миллий атласи биринчи жилди карталари-нинг жойлашиш кетма-кетлиги ҳақида Иқтидорли талабалар, ёш олимлар ва профессор-ўқитувчиларнинг 2008 йил илмий тадқиқот ишлари натижаларига бағишланган илмий-амалий конференция материаллари. Тошкент, ЎЗМУ, 27-28 март, 2009 й., -297-300 б.
4. Ўзбекистонда қишлоқ хўжа-лик карталарининг тузишни долзарб муаммолари «Ер ресурсларидан фойдаланиш ва бошқаришнинг тажрибалари ва истиқболлари-ри». Халқаро илмий-конференция материаллари. Тошкент, ТИМИ, 1-4 феврал, 2010 й., -198-200 б.
5. Проблемы картографирования мелиоративного состояния земель Узбекистана «Географик тадқиқотларда картографик методлардан фойдаланиш» мавзусидаги Республика илмий-амалий конференцияси материаллари. Тошкент 13-14 май 2011 йил. 161-164 б.
6. Ер тузиш ва ер кадастрини юритишда электрон рақамли карталарнинг ахамияти. «Географик тадқиқотларда картографик методлардан фойдаланиш» мавзусидаги Республика илмий-амалий конференцияси материаллари. Тошкент 13-14 май 2011 йил., -223-224 б.
7. Ер деградацияси муаммолари ва уларни карталаштириш. «Географик тадқиқотларда картографик методлардан фойдаланиш» мавзусидаги Республика илмий-амалий конференцияси материаллари. Тошкент 13-14 май 2011 йил., -244-246 б.
8. Қишлоқ хўжалигида электрон рақамли карталарнинг ахамияти. «Ер ресурсларидан самарали фойдаланиш ва уларни муҳофаза қилишнинг долзарб муаммолари», Республика илмий-амалий анжумани 20 - 21 май 2011 й. Т., ТИМИ, -37-39 б.
9. Экотизимга путур етмасин. Қишлоқ ҳаёти рўномаси. 08.09.2011й.
10. Обоснование выбора параметр-ров топографической основы для проектирования коллек-торно – дренажных сетей в Узбекистане. “География инновацион ғоялар, технологиялар ва лойиҳалар” Иқтидорли талабалар ва ёш олимлар Республика илмий-амалий Конференцияси. 28-29 март 2012 й. ЎЗМУ, Т., -245-246 б.
11. Замонавий технологиялар би-лан космос суратларни экин ерларини камерал шароитда автоматик тарзда дешифровка қилиш. “География инновацион ғоялар, технодогиялар ва лойиҳалар” Иқтидорли талабалар ва ёш олимлар Республика илмий-амалий Конференцияси. 28-29 март 2012 й. ЎЗМУ, Т., -231-232 б.
12. Мониторинг земель и карто-графирование земельных ре-сурсов Республики Узбекистан Бакинский государственный университет филиал Бакинского государственного университета географическое общество Азербайджана. «Международной научной конференции, посвященная 85-ти летию профессора М.А.Мусеибова». Баку, 2012г., -513-515стр.
13. К вопросу картирование и некоторые пути улучшение мелиоративного состояния земель Узбекистана Каракалпакский государст-венный университет имени Бердаха. Республиканский научно-практической конференция. “Рациональное использование природных ресурсов южного приаралья”. Нукус. 2012 год, 107-109стр..э
14. Кадастр ишларини юритиш-нинг геодезик ва картографик таъминоти “Ўзбекистон География жамияти Аxbороти 43-жилди”, Илмий мақолалар тўплами, Тошкент, 2014 й., -180-183 б.
15. Карталарнинг илмий ва амалий фаолиятда қўлланили-ши Ўзбекистон Республикаси Ер ресурслари, геодезия, картография ва Давлат кадастри Давлат кўмитаси аxbоротномаси. 2/2014й., 14-15 бет.
16. Составление экологической карты Алатского района Бухарской области с применением геинформаци-онной технологии “Картография” илмий-ишлаб чиқариш давлат корхонаси ташкил топганлигининг 80 йиллигига бағишланган илмий-амалий конференция. Тошкент. 2014й. 184-186 б.
17. О точности исходных данных, получаемых по топографич-еским планам “Картография” илмий-ишлаб чиқариш давлат корхонаси ташкил топганлигининг 80 йиллигига бағишланган илмий-амалий конференция. Тошкент. 2014й. 189-194 б.
18. Сурхондарё вилояти Жарқўрғон тумани ерларини баҳолаш шароитида карто-графияни қўллаш муаммолари“Иқлим ўзгариши шароитида сув ресурслари ва арид минтақалари дунё экотизимларида” мавзусида халқаро илмий-амалий конференция материаллари. Қарши 3-5 июнь 2014й. 21-23 б.
19. Табиий ресурслари карта-лаштиришда аxbоротлар билан таъминлашни такомил-лаштириш Агро илм журналы, 4(36) 2015 йил, 81-82 бетлар
20. Кадастр ва картографияга назар Қишлоқ хўжалиги журналы, №10-сон, 2015 йил. 41-бет Хайвонот олами карталари-нинг илмий ва амалий ахамияти Ўзбекистон Республикаси Ер ресурслари, геодезия, картография ва Давлат кадастри Давлат кўмитаси. 1/2015 йил, 25-26 бетлар.
21. Хорижий давлатларда кадастр мақсадлари учун геоахборот тизимларининг қўлланиши ва унинг самарадорлиги «Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари» мавзусидаги XIV аънаваный илмий-амалий анжуман. 2015 йил 9-10 апрель. 243-244 бет
22. Миллий географик ахборот тизимида “электрон ҳукумат” аълумотлар базасини яратишнинг ахамияти «Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари» мавзусидаги XIV аънаваный илмий-амалий анжуман. 2015 йил 9-10 апрель. 295-297 бет.
23. Қишлоқ хўжалиги ерларидан самарали фойдаланишда масо-фадан зондлаш материаллари-ни қўллаш Ер, сув ва табиий ресурслари геофазовий бошқариш муаммолари. Халқаро илмий амалий конференция мате-риаллари. 14-16 май 2015й. Т., ТИМИ, 2016 йил, 7-10 бетлар
24. Атроф -муҳитни муҳофаза қилиш, табиий ресурслардан оқилана фойдаланиш ва қайта тиклашнинг давлат бошқару-ви Ер, сув ва табиий ресурслари геофазовий бошқариш муаммолари. Халқаро илмий амалий конференция мате-риаллари. 14-16 май 2015й. Т., ТИМИ, 2016 йил, 11-13 бетлар
25. Географик ахборот тизимида “электрон ҳукумат” маълумотлар базасини яра-тишнинг ахамияти Ер, сув ва табиий ресурслари геофазовий бошқариш муаммолари. Халқаро илмий амалий конференция мате-риаллари. 14-16 май 2015й. Т., ТИМИ, 2016 йил, 43-45 бетлар
26. Ер ресурсларидан самарали фойдаланишда ер ахборот тизими Ер, сув ва табиий ресурслари геофазовий бошқариш муаммолари. Халқаро илмий амалий конференция мате-риаллари. 14-16 май 2015й. Т., ТИМИ, 2016 йил, 49-51 бетлар
27. Ресур солиқлари ва уларни мукаммаллаштириш масалала-ри Ер, сув ва табиий ресурслари геофазовий бошқариш муаммолари. Халқаро илмий амалий конференция мате-риаллари. 14-16 май 2015й. Т., ТИМИ, 2016 йил, 95-97 бетлар
28. Кадастрларни карталашти-ришнинг ўзига хос хусусиятлари Ер, сув ва табиий ресурслари геофазовий бошқариш муаммолари. Халқаро илмий амалий конференция мате-риаллари. 14-16 май 2015й. Т., ТИМИ, 2016 йил, 101-102 бетлар
29. Аҳоли миграциясини қишлоқ хўжалигига таъсири ва уни карталаштириш Ер, сув ва табиий ресурслари геофазовий бошқариш муаммолари. Халқаро илмий амалий конференция мате-риаллари. 14-16 май 2015й. Т., ТИМИ, 2016 йил, 103-106 бетлар
30. Жиззах вилояти Зарбдор тумани “Нурафшон” массиви қишлоқ хўжалик картасини тузишда ГАТ технологиялари-ни қўллаш Ер, сув ва табиий ресурслари геофазовий бошқариш муаммолари. Халқаро илмий амалий конф. ренция мате-риаллари. 14-16 май 2015й. Т., ТИМИ, 2016 йил, 119-121 бетлар
31. Ўзбекистон республикаси қишлоқ хўжалигини барқарор ривожлантиришда замонавий геодезик технологияларни оммалаштириш Ер, сув ва табиий ресурслари геофазовий бошқариш муаммолари. Халқаро илмий амалий конференция мате-риаллари. 14-16 май 2015й. Т., ТИМИ, 2016 йил, 122-125 бетлар
32. Ер участкаларини шакллан-тириш муаммолари Ер, сув ва табиий ресурслари геофазовий бошқариш муаммолари. Халқаро илмий амалий конференция мате-риаллари. 14-16 май 2015й. Т., ТИМИ, 2016 йил, 126-131 бетлар
33. Самарқанд вилояти булунгур тумани фермер хўжаликлари картасини тузишда баъзи бир нуқтаи назарлар Ер, сув ва табиий ресурслари геофазовий бошқариш муаммолари. Халқаро илмий амалий конференция мате-риаллари. 14-16 май 2015й. Т., ТИМИ, 2016 йил, 149-153 бетлар
34. Картография ва кадастр ишларини юритишда гео-график билимларнинг ўрни Ер, сув ва табиий ресурслари геофазовий бошқариш муаммолари. Халқаро илмий амалий конференция мате-риаллари. 14-16 май 2015й. Т., ТИМИ, 2016 йил, 182-184 бетлар
35. Сунъий йўлдош геодезик тар-моқлари бугунги куннинг мукаммаллаштирилган ихти-роларидан бири Ер, сув ва табиий ресурслари геофазовий бошқариш муам-молари. Халқаро илмий амалий конференция мате-риаллари. 14-16 май 2015й. Т., ТИМИ, 2016 йил, 210-213 бетлар
36. Қишлоқ хўжалиги ерларининг тупроқ шўрланиши картасини тузишда геоахборот техноло-гияларидан фойдаланиш Агро илм журналы, 2016. 4[42] – сон, 72-73 бетлар
37. Исследование точности геодезических работ при перенесении проектов каналов – отстойников в натуру Материалы V-ой Междуна-родной научно-практической конференции молодых ученых, посвященные 25-летию ФГБНУ «Прикас-пийский НИИ аридного земледелия». Астрахан, 2016 год 11-13 май, 820-822 стр.
38. Масофадан зондлаш услублари ёрдамида ернинг хусу-сиятларини ўрганиш масала-лари Иқлим ўзгариши шароитида ер ресурсларини барқарор бошқариш республика илмий-амалий семинар. Тошкент, 2017 йил 21-апрел, 279-281 бетлар.
39. Картографияда дизайннинг ривожланиш тенденцияси Глобаллашув шароитида сув хўжалигини самарали бошқариш муаммолари ва истиқболлари” мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжуман. Тошкент, 11-12 апрель 2017 йил Land reform and the formation of market land relations Scientific journal “Economics and finance”. 2018. Issue №9. О программировании геодезических наблюдений за осадками инженерных сооружений Вестник Казахского гуманитарно-юридического инновационного университета. № 1 (37), 2018 г.
40. Масофадан зондлаш услублари ёрдамида ернинг хусусиятларини ўрганиш масалалари иқлим ўзгариши шароитида ер ресурсларини барқарор бошқариш республика илмий-амалий семинар мақолалар тўплами. Тошкент-2017, 21 апрель. 279 б



Мусаев Илҳомжон Максудович

“Геодезия ва геоинформатика” кафедраси т.ф.н., доцент

Тел.: +99871-237-19-16

Email: i.musaev@tiame.uz

[Батафсил](#)

Мусаев Илҳомжон Максудович

Илмий даражаси, унвони:

т.ф.н., доцент

“Геодезия ва геоинформатика” кафедраси т.ф.н., доцент

Ишхона манзили: 100000, Ўзбекистон, Тошкент шаҳри, Қори Ниёзий кўчаси, 39-уй

Бино / офис: “5” ўқув биноси, 5-302

Тел.: +99871-237-19-16

Email: i.musaev@tiame.uz

Тадқиқот соҳасидаги қизиқиши:

Қишлоқ хўжалиги ерларини учун махсус топографик карта ва планларни тузишда дистанцион зондлаш материалларини қўллаш

Асосий илмий - услубий ишлари:

Илмий-услубий ишлар номи

1. Составление экологической карты Алатского района Бухарской области с применением геоинформационной технологии. “Ергеодезкадастр” давлат қўмитаси, “Картография” илмий-ишлаб чиқариш корхонаси ташкил топганлигининг 80 йиллигига бағишланган илмий-амалий конференция. Т., 2014 й. 184-185-бетлар
2. “Фермер хўжаликлари учун қишлоқ хўжалик карталарини” Илмий тавсиянома. Т.ТИМИ, 2014, -24 б
3. Сурхондарё вилояти Жарқўрғон тумани ерларни баҳолаш шароитида картографияни қўллаш муаммолари.
4. “Иқлим ўзгариш шароитида сув ресурслари ва арид минтақалари дунё экотизимларида” мавзусидаги Ҳалқаро илмий-амалий конференция материаллари тўплами (2-қисм) 2014 йил 3-5 июнь. Қарши ш.2014. 20-23 б.
5. Ер, сув ва табиий ресурсларни геофазовий бошқариш муаммолари. Халқаро илмий амалий конференция материаллари 14- 16 май 2015й. Тошкент 2015й. 30-33 б.
6. Замоновий технологиялардан фойдаланиб, Жиззах вилояти Зарбдор тумани “Нурафшон” массиви қишлоқ хўжалик картасини тузишда ГАТ технологияларини қўллаш.
7. Ер, сув ва табиий ресурсларни геофазовий бошқариш муаммолари. Халқаро илмий амалий конференция материаллари 14- 16 май 2015й. Тошкент 2015й.119-122 б.
8. Самарқанд вилояти Булунгур тумани фермер хўжаликлари картасини тузишда баъзи бир нуқтаи назарлар. Ер, сув ва табиий ресурсларни геофазовий бошқариш муаммолари. Халқаро илмий амалий конференция материаллари 14- 16 май 2015й. Тошкент 2015й. 149-153 б.
9. Составление карт земель сельского хозяйства и проблемы на современном этапе.
10. Ер, сув ва табиий ресурсларни геофазовий бошқариш муаммолари. Халқаро илмий амалий конференция материаллари 14- 16 май 2015й. Тошкент 2015й. 154-156 б.
11. Ҳудудни муҳандислик жиҳозлаш. Ўқув қўлланма. Тошкент. Mubina Poligraf Servis., 2015 й. 148 б.
12. Табиий карталарни лойиҳалаш ва тузиш. Ўқув қўлланма Тошкент.ТИМИ, 2015, -158 б
13. Масофадан зондлаш. Ўқув қўлланма. Т., Молия-иктисод. 2015 й. -192 б
14. Oasis дастурий таъминоти форматидagi файлларни ArcGIS дастурий таъминоти форматига конвертация қилиш орқали қишлоқ хўжалик картасини тузиш (Наманган вилояти Уйчи тумани қишлоқ хўжалик картаси мисолида). “Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари” мавзусидаги XIV илмий-амалий анжуман материаллари. 2- қисм. Т.ТИМИ, 2015 248-249 б.
15. Ерларни баҳолашда картографик методни қўллаш. Агроилм. 5-сон 2015 йил. Тошкент., 73 б.
16. Суғориладиган ерларни иқтисодий баҳолаш услубияти ҳамда карталаштириш.
17. Фарғона водийси: Табиати-аҳолиси-хўжалиги янги тадқиқотларда “ мавзусидаги илмий амалий конф.материаллари. Фарғона 2015 й.17 апрель. 93-94 б
18. Деградация муаммоларида картографик изланишлар. Фарғона водийси: Табиати-аҳолиси-хўжалиги янги тадқиқотларда“ мавзусидаги илмий амалий конф.материаллари. Фарғона 2015 й.17 апрель. 100-102 б.
19. Ер, сув ресурсларидан самарали фойдаланиш масалалари. “Иқтисодиёт тармоқлари ривожланишини таъминловчи фан, таълим ҳамда модернизациялашган энергия ва ресурстежамкор технологиялар, техника воситалари: муаммолар, ечимлар, истиқболлар” Республика илмий-техник анжуман тўплами. 17-18 апрель 2015 й. Жиззах. 2015 й. 139-142 б

Ражапбаев Максуд Халлиевич



“Геодезия ва геоинформатика” кафедраси катта ўқитувчиси

Тел.: +99871-237-19-16

Email: m.rajapboyev@tiame.uz

[Батафсил](#)

Ражапбаев Максуд Халлиевич

Илмий даражаси, унвони:

Катта ўқитувчи

“Геодезия ва геоинформатика” кафедраси катта ўқитувчиси

Ишхона манзили:

100000, Ўзбекистон, Тошкент шаҳри, Қори Ниёзий кўчаси, 39-уй

Бино / офис: “5” ўқув биноси, 302

Тел.: +99871-237-19-16

Email: m.rajapboyev@tiame.uz

Тадқиқот соҳасидаги қизиқиши:

Илмий-услубий ишлар номи

1. Ер ва сув ресурсларидан самарали фойдаланишда тизимли ёндашув. Гидротехника иншоотларининг самарадорлигини, ишончилиги ва хавфсизлигини ошириш Республика илмий-амалий конференция.
2. Тошкент. 2013й. 606-608 б.
3. Суғориладиган ерларнинг мелиоратив ҳолатини яхшилашда замонавий технологиялардан фойдаланиш. Фарғона вилояти мисолида. Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари 14 анъанавий илмий-амалий анжуман мақолалар тўплами 9-10 апрель Тошкент 2015 й. 54-56 б. (1-қисм)
4. Ерларни ҳуқуқий муҳофаза қилишда ер мониторингини юритилиши. Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари 14 анъанавий илмий-амалий анжуман мақолалар тўплами 9-10 апрель Тошкент 2015 й. 214-216 б. (2-қисм)
5. Қурилишда замонавий геодезик усуллардан фойдаланиш. Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари 14 анъанавий илмий-амалий анжуман мақолалар тўплами 9-10 апрель Тошкент 2015 й. 225-227 б. (2-қисм)
6. ЖПС приёмникларидан ЖНСС приёмникларини авфзалликлари ва имкониятлари. “Ер,сув ва табиий ресурсларни геофазовий бошқариш муаммолари” мавзусида халқаро илмий-амалий конференция ТИМИ 14-16 май 2015 йил 2016 йилда чоп эилган
7. Ерларни лазер нивелирида текислаш афзалликлари. Ўзбекистон қишлоқ хўжалиги №3.2017 йил
8. Қишлоқ хўжалигини барқарор ривожлантиришда замонавий геодезик технологияларни оммалаштириш Агро илм №2.2017 йил
9. Геодезия фанидан лаборатория ишлари ва амалий машғулотлар ўқув қўлланма. ТИМИ Илмий-методик Кенгашининг «13» июль 2016 йилда бўлиб ўтган 5-сонли мажлисида кўриб чиқилди ва чоп этишга тавсия этилди.
10. «Олий геодезия» фанидан ўқув қўлланма. ТИМИ Илмий-методик Кенгашининг «29» декабрь 2016 йилда бўлиб ўтган 4-сонли мажлисида кўриб чиқилди ва чоп этишга тавсия этилди.
11. Суғориладиган ерларни лазерли нивелир ёрдамида текислаш бўйича методик кўрсатма.ТИМИ Илмий-методик Кенгашининг «10» апрель 2015 йилда бўлиб ўтган 7-сонли мажлисида кўриб чиқилди ва чоп этишга тавсия этилди.
12. “Инженерлик геодезияси” фанидан ўқув амалиётларини ўтказиш бўйича методик кўрсатма. ТИМИ Илмий-методик Кенгашининг «26» апрель 2013 йилда бўлиб ўтган 7-сонли мажлисида кўриб чиқилди ва чоп этишга тавсия этилди.
13. “Геодезияси” фанидан ўқув амалиётларини ўтказиш бўйича методик кўрсатма ТИМИ Илмий-методик Кенгашининг «26» апрель 2013 йилда бўлиб ўтган 7-сонли мажлисида кўриб чиқилди ва чоп этишга тавсия этилди.
14. “Замонавий геодезик ускиналар” маълумотлар топлпми ТИМИ Илмий-методик Кенгашининг «30» июнь 2015 йилда бўлиб ўтган 9-сонли мажлисида кўриб чиқилди ва чоп этишга тавсия этилди.
15. “Замонавий ЖПСлари” тўғрисида маълумотлар топлами. ТИМИ Илмий-методик Кенгашининг «5» апрель 2016 йилда бўлиб ўтган 2-сонли мажлисида кўриб чиқилди ва чоп этишга тавсия этилди.
16. Геодезия фанидан курс иши бўйича методик кўрсатма ТИМИ Илмий-методик Кенгашининг «5» апрель 2016 йилда бўлиб ўтган 2-сонли мажлисида кўриб чиқилди ва чоп этишга тавсия этилди.
17. Геодезия фанидан амалий машғулотларни бажариш бўйича услубий кўрсатма 1,2 ва 3-қисм ТИМИ Илмий-методик Кенгашининг «27» январ 2017 йилда бўлиб ўтган 5-сонли мажлисида кўриб чиқилди ва чоп этишга тавсия этилди.
18. Совершенствование методики топографо –геодезических работ, выполняемых при изысканиях, проектировании, строительстве и эксплуатации гидротехнических сооружений мелиоративных систем. (в пределах Узбекистана) Internauka Monografiya (43-59) Москва

Абдираманов Рашид Дусчанович



“Геодезия ва геоинформатика” кафедраси Катта ўқитувчиси

Тел.: +99871-237-19-16

Email: z.r.abdiramanov@tiame.uz

[Батафсил](#)

Абдираманов Рашид Дусчанович

Илмий даражаси, унвони:

Катта ўқитувчи

“Геодезия ва геоинформатика” кафедраси катта ўқитувчиси

Ишхона манзили:

100000, Ўзбекистон, Тошкент шаҳри, Қори Ниёзий кўчаси, 39-уй

Бино / офис: “5” ўқув биноси, 302

Тел.: +99871-237-19-16

Email: r.abdiramanov@tiame.uz

Тадқиқот соҳасидаги қизиқиши:

Ахоли яшаш пунктлари ерларидан фойдаланиш самарадорлигини ошириш (Қорақалпоғистон республикаси жанубий туманлари мисолида)

Асосий илмий - услубий ишлари:

Илмий-услубий ишлари:

1. Ўзбекистон қишлоқ хўжалиги Топографик съёмкаларни замонавий геодезик асбобларда бажариш
2. Агро илм О точности топографической основы для проектирования оросительной сети на поливном участке в низовьях реки Аму-Дарьи
3. Агро илм Аҳоли пунктлари ерларини иқтисодий баҳолаш хусусиятлари
4. Ўзбекистон қишлоқ хўжалиги Ер кадастрини юритишдаги электрон рақамли карталарни тузишда GPS ГАТ технологияларни қўллашнинг аҳамияти
5. Ер кадастрини юритишдаги электрон рақамли карталарни тузишда GPS ГАТ технологияларни қўллашнинг аҳамияти Особенности и проблемы повышения эффективности использования земель населённых пунктов Узбекистана
6. Интернаука О точности геодезических работ при перенесении проектов каналов в натуру
7. Интернаука Обоснование выбора параметров топографической основы для проектирования коллекторно-дренажных сетей
8. Деформацияланувчан қаттиқ жисмлар механикаси мавзусидаги Республика илмий-амалий анжумани Аҳоли пунктлари худудларини ривожлантиришда кадастр ишлари
9. Аграр соҳа тармоқларида электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини ошириш муаммолари мавзусидаги Халқаро илмий-амалий анжумани Шаҳарлар ва посёлкалар ерларидан фойдаланишни ташкил этишнинг ўзига хос хусусиятлари
10. Агро илм Аҳоли пунктлари ерларини баҳолашнинг ўзига хос хусусиятлари
11. 22 апрель – “ХАЛҚАРО ЕР КУНИ” муносабати билан “Ер ресурсларини бошқариш ва муҳофза қилишда инновацион ёндошувлар: муаммо ва креатив ечимлар” мавзусида республика илмий-амалий анжумани Аҳоли пунктлари ерлари кадастри ва уни юритиш (мақолалар тўплами 1-қисм)
12. “Сув ва ер ресурслари” илмий-техник журнал Аҳоли пунктлари ердан фойдаланишларнинг ўзига хос хусусиятлари
13. Пермьдаги конференцияда нашр қилинган Особенности организации использования земель населённых пунктов Узбекистана
14. Аграр хабарнома Қишлоқ аҳоли яшаш жойлари тагидаги ерларни баҳолаш
15. Агро илм Ер бозорини шакллантириш асосида аҳоли пунктлари майдонларидан фойдаланиш тизимини тартибга солиш
16. Самарқанддаги конференцияга Қишлоқ аҳоли пунктлари ерларини баҳолашда геоахборот технологияларини қўллаш

Инамов Азиз Низамович



“Геодезия ва геоинформатика” кафедраси доценти

Тел.: +99871-237-19-16

Email: a.inamov@tiame.uz,

[Батафсил](#)

Инамов Азиз Низамович

Илмий даражаси, унвони:
доцент

“Геодезия ва геоинформатика” кафедраси доценти

Ишхона манзили:
100000, Ўзбекистон, Тошкент шаҳри, Қори Ниёзий кўчаси, 39-уй

Бино / офис: “5” ўқув биноси, 5-302

Тел.: +99871-237-19-16

Email: a.inamov@tiame.uz,

Тадқиқот соҳасидаги қизиқиши:
Қишлоқ хўжалиги ерларини мелиоратив ҳолатини яхшилашда ва визуаллаштиришда замонавий геоинформатцион технологияларни қўллаш

Асосий илмий - услубий ишлари:

Илмий-услубий ишлари:

1. Электрон тахеометрик съёмкани эски анъанавий механик тахеометрик съёмкадан афзаллиги ва электрон тахеометри ГАТ билан боғлаш. “Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари” XI –Республика илмий амалий анжумани. 10-11 май 2012 йил. ТИМИ, Т.:, -467-468 б.
2. Замонавий технологиялар билан космос суратларни экин ерларини камерал шароитда автоматик тарзда дешифровка қилиш. “География инновацион ғоялар, технодогиялар ва лойиҳалар” Иқтидорли талабалар ва ёш олимлар Республика илмий-амалий Конференцияси. 28-29 март 2012 й. ЎЗМУ, Т.:,-231-232 б.
3. Сунъий йўлдош материаллари асосида томорқа ерларини камерал шароитда ер майдонини ўлчамини ҳисоблаш ва рақамли харитани яратиш масалалари Архитектура – қурилиш фани ва даври XXI анъанавий конференция 2012 йил. ТАҚИ, Т.:, 124-125 б.
4. “Фермер хўжаликлари ер участкаларини йўқламадан ўтказишда ГАТни қўллаш” Ерлардан оқилона фойдаланиш ва муҳофаза қилишнинг институционал масалалари. 2012 йил илмий мақолалар тўплами. ЎЗМУ, Т.:, 347-348 б.
5. Қишлоқ хўжалиги ерларидан самарали ва оқилона фойдаланишда ер ҳисобини замонавий геоахборот тизимида юритиш. Гидротехника иншоотларининг самарадорлигини, ишончилигини ва хавфсизлигини ошириш. Республика илмий – амалий конференция 2012 йил 13-14 декабр. ТИМИ, Т.:, 651-653 б.
6. “Геодезик пунктларни рақамли кўринишда барпо этиш.” Агро илм. Ўзбекистон қишлоқ хўжалиги журнали. 2012 йил. 2(22) сон. 64 бет.
7. “Давлат геодезик пунктларини рақамлаштириш ва объектларни мазкур пунктларга боғлаш” “Ергеодезкадастр” Давлат Кўмитасининг ахборотномаси. 2013 йил 2-сон 14-бет.
8. Қишлоқ хўжалиги соҳасида қўлланилаётган электрон рақамли карталарнинг географик ахборот маълумотлар базасини яратиш. Международная научно-практическая конференция “Проблемы рационального использования и охрана биологических ресурсов южного Приаралья ” 11-12 июля 2014 год. г. Нукус. 187-188 стр.
9. Геодезик ва геоинформатик ишларни такомиллаштириш. Ўзбекистон Қишлоқ хўжалиги журнали. №8 2014 йил. 38 б.
10. GPS приёмникларидан GNSS приёмникларининг авфзалликлари ва имкониятлари. “Сув ва табиий ресурсларни геофазовий бошқариш муаммолари” мавзусидаги халқаро илмий-амалий конференция The central Asia GIS Conference - GISCA-2015. 14-15 may Tashkent. 213-214 б.
11. “Маданий мерос объектларининг уч ўлчамли моделини яратишда замонавий усуллардан фойдаланиш” “Сув ва табиий ресурсларни геофазовий бошқариш муаммолари” мавзусидаги халқаро илмий-амалий конференция The central Asia GIS Conference - GISCA-2015. 14-15 may Tashkent. 208-210 б.
12. Гидротехника иншоотлари деформациясини аниқлашда замонавий геодезик методлар.
13. “Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари” XV –Республика илмий амалий анжумани. 15-16 май 2016 йил. ТИМИ, Т.:, -366-369 б.
14. Қишлоқ хўжалиги ерларининг махсус топографик карталарини камерал шароитда яратиш
15. “Атороф муҳит ўзгариши шароитида ер ресурсларини муҳофаза қилиш ва улардан оқилона фойдаланиш масалалари” мавзусидаги илмий-амалий семинар. ЎЗМУ, 2016 йил 22 апрель. 236-240 б.
16. “Растрларни геоахборот тизими дастурларида фазовий таҳлил қилиш”
17. “Глобаллашув шароитида сув хўжалигини самарали бошқариш муаммолари ва истиқболлари” мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжуман. ТИМИ, Т.:, 2017 йил 11-12 апрель
18. Геоахборот тизимида электрон рақамли қишлоқ хўжалиги карталари учун шартли белгилар базасини яратиш
19. “Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари” XVI –Республика илмий амалий анжумани. 15-16 апрел. ТИМИ, Т.:2017
20. Бино ва иншоотларнинг чўкишини электрон тахеометр билан ўлчаш
21. “Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари” XVI –Республика илмий амалий анжумани. 15-16 апрел. ТИМИ, Т.:2017
22. “Олий геодезия” фанидан ўқув қўлланма. Тошкент ирригация ва мелиорация институти Илмий Кенгагининг 2016 йил 29 декабрдаги мажлиси қарори билан нашрга тавсия этилган (баённома № 4)
23. “Геоахборот тизим ва технологиялар” фанидан амалий машғулотларни бажариш бўйича ўқув қўлланма. Тошкент ирригация ва мелиорация институти Илмий Кенгагининг 2017 йил 2 мартдаги мажлиси қарори билан нашрга тавсия этилган (баённома № 2)
24. “Топографик карталарни графалаш номенклатураси” мавзусида геодезия фанидан амалий машғулот топшириқларини бажариш бўйича методик кўрсатма. ТИМИ Илмий-методик Кенгагининг 2017 йилдаги 27 январда бўлиб ўтган 5-сонли мажлисида кўриб чиқилди ва чоп этишга тавсия этилди.
25. “Топографик карталар устида амаллар бажариш” мавзусида геодезия фанидан амалий машғулот топшириқларини бажариш бўйича методик кўрсатма. ТИМИ Илмий-методик Кенгагининг 2017 йилдаги 27 январда бўлиб ўтган 5-сонли мажлисида кўриб чиқилди ва чоп этишга тавсия этилди.
26. “Теодолит съёмкаси” мавзусида геодезия фанидан амалий машғулот топшириқларини бажариш бўйича методик кўрсатма. ТИМИ Илмий-методик Кенгагининг 2017 йилдаги 27 январда бўлиб ўтган 5-сонли мажлисида кўриб чиқилди ва чоп этишга тавсия этилди.
27. “Қишлоқ хўжалиги ерларининг топографик карталарини яратиш” мавзусида картографик дизайн фанидан амалий машғулот топшириқларини бажариш бўйича методик кўрсатма. ТИМИ Илмий-методик Кенгагининг 2016 йилдаги 4 майда бўлиб ўтган 3 - сонли мажлисида кўриб чиқилди ва чоп этишга тавсия этилди.
28. Суғориладиган ерларни лазерли нивелир ёрдамида текислаш бўйича методик кўрсатма. ТИМИ Илмий-методик Кенгагининг 2015 йилдаги 10 апрелда бўлиб ўтган 7 - сонли мажлисида кўриб чиқилди ва чоп этишга тавсия этилди.

Исломов Ўткир Пирметович



“Геодезия ва геоинформатика” кафедраси ассистенти

Тел.: +99871-237-19-16

Email: i.islomov@tiame.uz

[Батафсил](#)

Исломов Ўткир Пирметович

Илмий даражаси, унвони:

ассистенти

“Геодезия ва геоинформатика” кафедраси ассистенти

Ишхона манзили:

100000, Ўзбекистон, Тошкент шаҳри, Қори Ниёзий кўчаси, 39-уй

Бино / офис: “5” ўқув биноси, 5-302

Тел.: +99871-237-19-16

Email: i.islomov@tiame.uz

Тадқиқот соҳасидаги қизиқиши:

Қишлоқ хўжалиги ерларини мелиоратив ҳолатини яхшилашда замонавий геодезик технологияларни қўллаш

Асосий илмий - услубий ишлари:

(алоҳида ахамиятли илмий ишлари ва дарслик, ўқув қўлланма ва услубий ишларидан 20 тагача рўйхат киритилади)

Илмий-услубий ишлар номи

1. Замоनावий геодезик технологияларни ўқув амалиётларида қўллаш. Таълим тизимида ижтимоий-гуманитар фанлар. Илмий мақолалар тўплами, Тошкент, 4/2014 й., -45-48 б.
2. Ўзбекистон Республикаси қишлоқ хўжалигини ривожлантиришда замонавий технологиялардан фойдаланиш. “Картография” илмий-ишлаб чиқариш давлат корхонаси ташкил топганлигининг 80 йиллигига бағишланган илмий-амалий конференция. Тошкент. 2014й. 182-184 б.
3. Ернинг мелиоратив ҳолатини яхшилашда геодезик технологияларнинг ўрни. Ўзбекистон қишлоқ хўжалиги
4. Ер ва сув ресурсларидан самарали фойдаланишда тизимли ёндашув. Гидротехника иншоотларининг самарадорлигини, ишончилиги ва хавфсизлигини ошириш Республика илмий-амалий конференция.
5. Тошкент. 2013й. 606-608 б.
6. Суғориладиган ерларнинг мелиоратив ҳолатини яхшилашда замонавий технологиялардан фойдаланиш. Фарғона вилояти мисолида. Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари 14 анъанавий илмий-амалий анжуман мақолалар тўплами 9-10 апрель Тошкент 2015 й. 54-56 б. (1-қисм)
7. Ерларни ҳуқуқий муҳофаза қилишда ер мониторингини юритилиши. Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари 14 анъанавий илмий-амалий анжуман мақолалар тўплами 9-10 апрель Тошкент 2015 й. 214-216 б. (2-қисм)
8. Қурилишда замонавий геодезик усуллардан фойдаланиш. Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари 14 анъанавий илмий-амалий анжуман мақолалар тўплами 9-10 апрель Тошкент 2015 й. 225-227 б. (2-қисм)
9. Республикамизда замонавий уй жой қурилишида янги геодезик технологиялар аҳамияти Ўзбекистон архитектураси ва қурилиш 6-сон 2015 йил 13.01.2016 йилда чиқарилган
10. ЖПС приёмникларидан ЖНСС приёмникларини авфзалликлари ва имкониятлари. “Ер,сув ва табиий ресурсларни геофазовий бошқариш муаммолари” мавзусида халқаро илмий-амалий конференция ТИМИ 14-16 май 2015 йил 2016 йилда чоп эилган
11. Гидратехник иншоотларни лойиҳалаш ва қуришда геодезик ишлар. Ўзбекистон қишлоқ хўжалиги №7.2016 йил
12. Ерларни лазер нивелирида текислаш афзалликлари. Ўзбекистон қишлоқ хўжалиги №3.2017 йил
13. Қишлоқ хўжалигини барқарор ривожлантиришда замонавий геодезик технологияларни омдалаштириш Агро илм №2.2017 йил
14. Геодезия фанидан лаборатория ишлари ва амалий машғулотлар ўқув қўлланма. ТИМИ Илмий-методик Кенгашининг «13» июль 2016 йилда бўлиб ўтган 5-сонли мажлисида кўриб чиқилди ва чоп этишга тавсия этилди.
15. “Инженерлик геодезияси” фанидан ўқув қўлланма. ТИМИ Илмий-методик Кенгашининг «17» январь 2014 йилда бўлиб ўтган 4-сонли мажлисида кўриб чиқилди ва чоп этишга тавсия этилди.
16. «Олий геодезия» фанидан ўқув қўлланма. ТИМИ Илмий-методик Кенгашининг «29» декабрь 2016 йилда бўлиб ўтган 4-сонли мажлисида кўриб чиқилди ва чоп этишга тавсия этилди.
17. Суғориладиган ерларни лазерли нивелир ёрдамида текислаш бўйича методик кўрсатма.ТИМИ Илмий-методик Кенгашининг «10» апрель 2015 йилда бўлиб ўтган 7-сонли мажлисида кўриб чиқилди ва чоп этишга тавсия этилди.
18. “Инженерлик геодезияси” фанидан ўқув амалиётларини ўтказиш бўйича методик кўрсатма. ТИМИ Илмий-методик Кенгашининг «26» апрель 2013 йилда бўлиб ўтган 7-сонли мажлисида кўриб чиқилди ва чоп этишга тавсия этилди.
19. “Геодезияси” фанидан ўқув амалиётларини ўтказиш бўйича методик кўрсатма ТИМИ Илмий-методик Кенгашининг «26» апрель 2013 йилда бўлиб ўтган 7-сонли мажлисида кўриб чиқилди ва чоп этишга тавсия этилди.
20. “Замонавий геодезик ускиналар” маълумотлар топлпми ТИМИ Илмий-методик Кенгашининг «30» июнь 2015 йилда бўлиб ўтган 9-сонли мажлисида кўриб чиқилди ва чоп этишга тавсия этилди.
21. “Замонавий ЖПСлари” тўғрисида маълумотлар топлами. ТИМИ Илмий-методик Кенгашининг «5» апрель 2016 йилда бўлиб ўтган 2-сонли мажлисида кўриб чиқилди ва чоп этишга тавсия этилди.
22. Геодезия фанидан курс иши бўйича методик кўрсатма ТИМИ Илмий-методик Кенгашининг «5» апрель 2016 йилда бўлиб ўтган 2-сонли мажлисида кўриб чиқилди ва чоп этишга тавсия этилди.
23. Геодезия фанидан амалий машғулотларни бажариш бўйича услубий кўрсатма 1,2 ва 3-қисм ТИМИ Илмий-методик Кенгашининг «27» январ 2017 йилда бўлиб ўтган 5-сонли мажлисида кўриб чиқилди ва чоп этишга тавсия этилди.



Хикматуллаев Санжар Иззатуллаевич

“Геодезия ва геоинформатика” кафедраси стажёр ўқитувчи

Тел.: +99871-237-19-16

Email: s.xikmatullayev@tiame.uz

[Батафсил](#)

Хикматуллаев Санжар Иззатуллаевич

Илмий даражаси, унвони:

стажёр ўқитувчи

“Геодезия ва геоинформатика” кафедраси стажёр ўқитувчи

Ишхона манзили:

100000, Ўзбекистон, Тошкент шаҳри, Қори Ниёзий кўчаси, 39-уй

Бино / офис: “5” ўқув биноси, 5-302

Тел.: +99871-237-19-16

Email: s.xikmatullayev@tiame.uz

Тадқиқот соҳасидаги қизиқиши:

Қишлоқ хўжалиги ерларини мелиоратив ҳолатини яхшилашда ва визуаллаштиришда замонавий геоинформатцион технологияларни қўллаш

Асосий илмий - услубий ишлари:

(алоҳида ахамиятли илмий ишлари ва дарслик, ўқув қўлланма ва услубий ишларидан 20 тагача рўйхат киритилади)

Илмий-услубий ишлари:

1. Ер ва сув ресурсларидан самарали фойдаланишда тизимли ёндашув. “Гидротехника иншоотларининг самарадорлигини, ишончлилиги ва хавфсизлигини ошириш”. ТИМИ(2012йил 13-14 декабрь)
2. Рақамли гидротехника иншоотлари хариталарини замонавий усулда коррективировка қилиш. Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари”мавзусидаги XIV-анъанавий илмий-амалий анжуман.ТИМИ-(2015йил 11-12 апрель) II қисм
3. Атроф-муҳитни муҳофаза қилиш,табiiй ресурслардан оқилона фойдаланиш ва қайта тиклашнинг давлат бошқаруви. “Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари”мавзусидаги XIV-анъанавий илмий-амалий анжуман.ТИМИ-(2015йил 9-10 апрель) III қисм
4. Кадастр ишларини юритишнинг геодезик ва картографик таъминоти. Ўзбекистон География жамияти “Ахбороти” 43-жилд.
5. “Қишлоқ хўжалиги ерларининг тупроқ шўрланиши картасини тузишда геоахборот технологияларидан фойдаланиш” АГРО ИЛМ 2016 йил 4(42)сон
6. Гидротехник иншоотларни лойihalаш ва қуришда геодезик ишлар. “Ўзбекистон қишлоқ хўжалиги ” №7 2016йил
7. Замонавий геодезия асбоблардан унумли фойдаланиш давр талаби. ЎЗМУ 2009 й“Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари”мавзусидаги анъанавий XV-ёш олимлар, магистрантлар ва иқтидорли талабаларнинг илмий-амалий анжуман.ТИМИ-2016 йил 15-16 апрель.
8. Ерларни лазер нивелирида текислаш афзалликлари. “Ўзбекистон қишлоқ хўжалиги ” №3 2017йил
9. “Инженерлик геодезияси” фанидан ўқув қўлланма. 2017 йил 220-бет. ТИҚХММИ методик кенгашида маъқулланди ва Олий таълим вазирлигига ГРИФ олиш учун юборилди.
10. “Олий геодезия” фанидан ўқув методик мажмуа. 2017 йил 202-бет. ТИҚХММИ методик кенгашида маъқулланди
11. Замонавий қурилишда геодезик усуллардан фойдаланиш. Архитектура-қурилиш фани ва даври республика илмий-амалий анжуман материаллари

Jumanov Azamat Norbutaevich



“Геодезия ва геоинформатика” кафедраси ассистенти

Тел.: +99871-237-19-16

Email: a.jumanov@tiame.uz

[Батафсил](#)

Илмий даражаси, унвони:

ассистент

“Геодезия ва геоинформатика” кафедраси ассистенти

Ишхона манзили:

100000, Ўзбекистон, Тошкент шаҳри, Қори Ниёзий кўчаси, 39-уй

Бино / офис: «5» ўқув биноси, 5-302

Тел.: +99871-237-19-16

Email: a.jumanov@tiame.uz

Тадқиқот соҳасидаги қизиқиши:

Қишлоқ хўжалиги ерларини мелиоратив ҳолатини бўйича маълумотлар базасини яратишда замонавий геоинформатсион технологияларни қўллаш

Асосий илмий - услубий ишлари:

Илмий-услубий ишлар:

1. Фермер хўжаликларида гўшт етиштиришнинг қўшимча омиллари 3 бет Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари. Магистрантларнинг тўртинчи илмий-амалий конференцияси Маърузалар тўплами Тошкент, 12-13 май 2005 й. 168-170 бетлар.
2. Ўзбекистон Республикасида ширкат хўжаликларини фермер хўжаликларига айлантиришда ердан фойдаланиш давлат ер кадастри маълумотларидан фойдаланиш масалалари “Сув танқислиги ва бозор муносабатларига ўтиш шароитларида ер ва сув ресурсларидан фойдаланишнинг долзарб муаммолари” мавзусидаги ёш олимларнинг VII – илмий амалий конференцияси Тошкент 16-17 май. 2008 йил. 214-216 бетлар.
3. Яккабоғдарё хавзасининг сув ресурслари ва улардан фойдаланиш ҳолати “Сув танқислиги ва бозор муносабатларига ўтиш шароитларида ер ва сув ресурсларидан фойдаланишнинг долзарб муаммолари” мавзусидаги ёш олимларнинг VII – илмий амалий конференцияси Тошкент 16-17 май. 2008 йил. 230-232 бетлар.
4. Яккабоғдарё хавзасининг гидроэкологик ҳолати ва уни соғломлаштириш зарурияти Қишлоқ тараққиёти ва фаровонлиги йили. “Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари” мавзусидаги иқтидорли талабалар, магистрантлар ва ёш олимларнинг VIII – илмий амалий конференцияси Тошкент 21-22 май. 2009 йил. 23-26 бетлар.
5. Сув танқислиги шароитида сувдан тежамли фойдаланиш ЎЗМАХСУССУВҚУРИЛИШ ИҚДК. “Ҳаёт фаолияти хавсизлигининг замонавий муаммолари” мавзусидаги илмий-амалий анжумани. Мақолалар тўплами Тошкент, 2 март. 2012 йил 76-78 бетлар.
6. Ер ва сув ресурсларидан самарали фойдаланиш ва уландан фойдаланишда экологик муаммолар ЎЗМАХСУССУВҚУРИЛИШ ИҚДК. “Ҳаёт фаолияти хавсизлигининг замонавий муаммолари” мавзусидаги илмий-амалий анжумани. Мақолалар тўплами Тошкент, 2 март. 2012 йил 136-139 бетлар.
7. Сувдан оқилон фойдаланиш ва тежаш (Қашқадарё вилояти мисолида) “Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари” мавзусидаги ўтказиладиган XII – аъъанавий илмий-амалий конференцияси Тошкент 11-12 апрель. 2013 йил. 257-260 бетлар.
8. Мероприятия по улучшению мелиоративного состояния земель в узбекистане Международная научно-практическая конференция
9. Инженерлик геодезияси фанини ўқитишда педагогик технологияларни қўллашнинг аҳамияти Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари» мавзусидаги XIV аъъанавий илмий-амалий анжумани. Мақолалар тўплами. Тошкент, 09-10 апрел 2015 йил 170-173 бетлар.
10. Қашқадарё хавзасини сув ресурсларидан оқилон фойдаланиш ҳолати (Қашқадарё вилояти мисолида) “Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари» мавзусидаги XIV аъъанавий илмий-амалий анжумани. Мақолалар тўплами. Тошкент, 09-10 апрел 2015 йил 56-59 бетлар.
11. Тоғ олди минтақаларида мевали ўсимликларни суғоришда сувдан самарали фойдаланиш. “Суғориладиган ерларнинг мелиоратив ҳолатини яхшилаш ва сув танқислиги шароитида қишлоқ хўжалигида сувдан самарали фойдаланиш муаммолари” мавзусидаги Республика илмий-техника анжумани. Тошкент, 01-02 май 2015 144-146 бет
12. Қурғоқчиликда сувдан унумли фойдаланиш Ўзбекистон Қишлоқ хўжалиги журнали №7 2015 йил 32 -33 бет
13. Ер ва-сув ресурсларидан фойдаланиш самарадорлигини ошириш Агро илм журнали №6 2015 йил 53-54 бет
14. Тоғолди ҳудудлардаги тупроқларни сув эрозиясидан ҳимоялаш Агро илм журнали №4 2016 йил 70-72 бет
15. Тоғ ва тоғ олди минтақалар боғдорчилик ва узумчиликни суғориш «Глобаллашув шароитида сув хўжалигини самарали бошқариш муаммолари ва истиқболлари» мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжумани. Тошкент, 11-12 апрел 2017 45-46 бет
16. Тоғ олди минтақаларида маҳаллий оқим сувларининг йиғиш ва узумзорларни суғориш Ирригация ва мелиорация журнали Тошкент 2017 №4(10) 12-13 бет
17. Маҳаллий оқим сувларини йиғиш орқали узумни суғориш “Ўзбекистон республикаси қишлоқ хўжалиги соҳдси самарадорлигини оширишда илмий тадқиқот институтлари ва олий таълим муассасаларининг ролини оширишнинг долзарб масалалари” мавзусидаги илмий-амалий конференция материаллари тўплами Тошкент 22-23 февраль 2018 й 175-177 бет
18. Қор ва ёмғир сувларини йиғиш орқали узумни суғоришнинг ҳосилдорликга таъсири «2018 йил - Фаол тадбиркорлик, инновацион ғоялар ва технологияларни қўллаб-қувватлаш йили» га бағишланган профессор-ўқитувчи ва ёш олимларнинг II илмий-амалий конференцияси материаллари тўплами. Тошкент 21 май 2018 й 328-331 бет
19. Қор ва ёмғир сувларининг узум ҳосилдорликга таъсири Агро илм журнали №3 (53) 2018 йил 94-95 бет
20. Collection of local water flow for irrigation Vineyers in pre-forgard areas International Journal of Engineering, Science and Mathematics Vol. 7 Issue 7, July 2018,
21. Математическое моделирование процессов накопления осадков и орошения ими горных и предгорных земель “Блутень науки и практики” Научный журнал г.2018 №7 стр 160-165
22. Ер ва сув ресурсларидан фойдаланиш самарадорлигини ошириш “22-апрель-ХАЛҚАРО ЕР КУНИ” муносабати билан “Ер ресурсларини бошқариш ва муҳофаза қилишда инновацион ёндошувлар: муаммо ва креатив ечимлар” мавзусида республика илмий-амалий анжумани Тошкент 22-23 апрель 2019 й
23. Геодезик ўлчашлар орқали ер ости ва ер усти электр линияларини топографик съёмкани ўтказиш “22-апрель-ХАЛҚАРО ЕР КУНИ” муносабати билан “Ер ресурсларини бошқариш ва муҳофаза қилишда инновацион ёндошувлар: муаммо ва креатив ечимлар” мавзусида республика илмий-амалий анжумани Тошкент 22-23 апрель 2019 й

Ҳайитов Холмурод Жомардович

Илмий даражаси, унвони:

PhD доцент

“Геодезия ва геоинформатика” кафедраси PhD доцент

Ишхона манзили:

100000, Ўзбекистон, Тошкент шаҳри, Қори Ниёзий кўчаси, 39-уй

Бино / офис: “5” ўқув биноси, 5-302

Тел.: +99871-237-19-16

Email: x.xayitov@tiame.uz

Тадқиқот соҳасидаги қизиқиши:

Совершенствование методов расчетного обоснования поперечных дамб на реках с односторонней поймой

Асосий илмий - услубий ишлари:

Илмий-услубий ишлари:

1. Ёлғиз нивелир йўлини тенглаштириш. Халқаро илмий-амалий конференция материаллари. Тошкент. 2015 й.14-16 май 237-239 бетлар
2. Установление основных плановых размеров потока в области подпора и сжатия стесненного ойменными дамбами. Республика илмий-техник анжумани материаллари. Тошкент 2015 йил1-2 май. 376-378 бетлар
3. “Олий геодезия” фанидан ўқув амалиётини бажариш бўйича методик кўрсатма. Тошкент ирригация ва мелиорация институти. Тошкент. 2015 й.
4. “Олий геодезия” фанидан амалий машғулотларини бажариш учун методик кўрсатма. Тошкент ирригация ва мелиорация институти. Тошкент. 2015 й.
5. Ер тузишда геодезик ишлар фанида амалий машғулотларини бажариш бўйича методик кўрсатма. Тошкент ирригация ва мелиорация институти. Тошкент. 2015 й.
6. Амударё шароитида қўлланилган ўзан ростлаш ва қирғоқни ҳимояловчи иншоотлар. «Сув ва Қишлоқ хўжалигининг замонавий муаммолари» мавзусидги аънавий XV- `ёш олимлар, магистрантлар ва иқтидорли талабаларнинг илмий-амалий анжумани мақолалар тўплами. 1-қисм. Тошкент 2016 йил 15-16 апрель 464-466 бет.
7. Геодезия фанидан курс ишини ўтиш бўйича методик кўрсатма. Тошкент ирригация ва мелиорация институти. Тошкент. 2016 й.
8. «Инженерлик геодезияси» фанидан ўқув амалиётини ўтказиш бўйича дастур. Тошкент ирригация ва мелиорация институти. Тошкент 2016 й.
9. Инженерлик геодезияси фан дастур. Тошкент ирригация ва мелиорация институти. Тошкент. 2016 й.
10. Инженерлик геодезияси фанидан ўқув дастур. Тошкент ирригация ва мелиорация институти. Тошкент. 2016 й.
11. Инженерлик геодезияси фанининг ишчи ўқув дастури. Тошкент ирригация ва мелиорация институти. Тошкент. 2016 й.
12. Геодезия фан дастури. Тошкент ирригация ва мелиорация институти. Тошкент 2016 й.
13. Худудни муҳандислик жихозлаш. Mubina Poligraf Servis. Тошкент 2016 й.
14. Ёлғиз нивелир йўлини тенглаштириш. Халқаро илмий-амалий конференция материаллари. Тошкент. 2015 й.14-16 май 237-239 бетлар
15. Установление основных плановых размеров потока в области подпора и сжатия стесненного пойменными дамбами. Республика илмий-техник анжумани материаллари. Тошкент 2015 йил1-2 май. 376-378 бетлар
16. “Олий геодезия” фанидан ўқув амалиётини бажариш бўйича методик кўрсатма. Тошкент ирригация ва мелиорация институти. Тошкент. 2015 й.
17. “Олий геодезия” фанидан амалий машғулотларини бажариш учун методик кўрсатма. Тошкент ирригация ва мелиорация институти. Тошкент. 2015 й.
18. Ер тузишда геодезик ишлар фанида амалий машғулотларини бажариш бўйича методик кўрсатма. Тошкент ирригация ва мелиорация институти. Тошкент. 2015 й.
19. Амударё шароитида қўлланилган ўзан ростлаш ва қирғоқни ҳимояловчи иншоотлар. «Сув ва Қишлоқ хўжалигининг замонавий муаммолари» мавзусидги аънавий XV- `ёш олимлар, магистрантлар ва иқтидорли талабаларнинг илмий-амалий анжумани мақолалар тўплами. 1-қисм. Тошкент 2016 йил 15-16 апрель 464-466 бет.
20. Геодезия фанидан курс ишини ўтиш бўйича методик кўрсатма. Тошкент ирригация ва мелиорация институти. Тошкент. 2016 й.
21. «Инженерлик геодезияси» фанидан ўқув амалиётини ўтказиш бўйича дастур. Тошкент ирригация ва мелиорация институти. Тошкент 2016 й.
22. Инженерлик геодезияси фан дастур. Тошкент ирригация ва мелиорация институти. Тошкент. 2016 й.
23. Инженерлик геодезияси фанидан ўқув дастур. Тошкент ирригация ва мелиорация институти. Тошкент. 2016 й.
24. Инженерлик геодезияси фанининг ишчи ўқув дастури. Тошкент ирригация ва мелиорация институти. Тошкент. 2016 й.
25. Геодезия фан дастури. Тошкент ирригация ва мелиорация институти. Тошкент 2016 й.
26. Худудни муҳандислик жихозлаш. Mubina Poligraf Servis. Тошкент 2016 й.



Мухторов Ўзбекхон Бурхонович

“Геодезия ва геоинформатика” кафедраси ассистенти

Тел.: +99871-237-19-16

Email: u.muxtorov@tiame.uz

[Батафсил](#)

Мухторов Ўзбекхон Бурхонович

Илмий даражаси, унвони:
ассистенти

“Геодезия ва геоинформатика” кафедраси ассистенти

Ишхона манзили:
100000, Ўзбекистон, Тошкент шаҳри, Қори Ниёзий кўчаси, 39-уй

Бино / офис: “5” ўқув биноси, 5-302

Тел.: +99871-237-19-16

Email: u.muxtorov@tiame.uz

Тадқиқот соҳасидаги қизиқиши:
Қишлоқ хўжалигида ер ресурсларидан самарали фойдаланишни рағбатлантиришнинг иқтисодий механизмлари

Асосий илмий - услубий ишлари:

Илмий-услубий ишлари:

1. Суғориладиган ерлардан фойдаланиш самарадорлигини оширишнинг айрим масалалари. “Сув ва қишлоқ хўжалигининг замонавий муаммолари” мавзусидаги илмий-амалий анжуман маърузалар тўплами, 2006 йил, 21-23-бетлар.
2. Бузилган ерларни рекультивациялаш самарадорлигини аниқлаш. “Сув танқислиги ва бозор муносабатларига ўтиш шароитларида ер ва сув ресурсларидан фойдаланишни долзарб муаммолари” мавзусидаги ёш олимларнинг VII илмий-амалий семинар маърузалар тўплами, 2008 йил, 201-204-бетлар.
3. Ердан самарали фойдаланиш даражасини аниқлашда ер баҳолаш маълумотларини қўллаш. “Сув танқислиги ва бозор муносабатларига ўтиш шароитларида ер ва сув ресурсларидан фойдаланишни долзарб муаммолари” мавзусидаги ёш олимларнинг VII илмий-амалий семинар маърузалар тўплами, 2008 йил, 204-207-бетлар
4. Тупроқ унумдорлигини оширишда мелиоратив тадбирларнинг ўрни. «Қишлоқ хўжалигини ривожлантиришда давлатнинг аграр сиёсати ва унинг устивор йўналишлари» номли илмий-амалий анжуман маърузалар тўплами, 2010 йил 28-29- май, 172-173-бетлар.
5. Қишлоқ хўжалигида Ер ресурсларидан самарали фойдаланишнинг ижтимоий аҳамияти. “Ер ресурсларидан самарали фойдаланиш ва уларни муҳофаза қилишнинг долзарб муаммолари” мавзусидаги Республика илмий-амалий анжумани маърузалар тўплами, 20-21 май 2011 йил, 28-30-бетлар.
6. Қишлоқ хўжалигида ер-сув ресурсларидан фойдаланиш ҳолати ва бу борадаги баъзи муаммолар. “Ер-сув ресурсларидан фойдаланиш самарадорлигини оширишда замонавий технологияларни қўллаш муаммолари” мавзусидаги Республика илмий-амалий конференцияси мақолалари тўплами, 2011 йил 9-10 декабр, 150-152-бетлар
7. Қишлоқ хўжалигида ер ресурсларидан самарали фойдаланиш тенденциялари. “Интеллектуал ёшлар – Ватанимиз келажиги” мавзусидаги халқаро илмий-амалий конференция маърузалари тўплами, 16-17 феврал 2012 йил, 135-139-бетлар.
8. Экинларни оқилона жойлаштириш асосида ер ресурсларидан самарали фойдаланиш. Ўзбекистон қишлоқ хўжалиги журнали, 2012 й. № 8 31-бет
9. Қишлоқ хўжалиги экинларини оқилона жойлаштиришнинг зарурияти. Қарши иқтисодиёт ва муҳандислик институтидаги илмий-амалий анжуман.
10. Эффективное использование земельных на основании оптимального размещения культур в Кашкардарьинской области. Давдцать шестые международные Плехановские чтения, теисы докладов, Москва 2013, ст. 389
11. Қишлоқ хўжалигида ресурсларни тежаш ва бошқаришда географик ахборот тизим ва технологияларнинг ўрни. “Қишлоқ хўжалигининг замонавий муаммолари” мавзусидаги илмий-амалий анжуман, 2014 й. 1-2 май.
12. Экинларни оқилона жойлаштириш-ер ресурсларидан самарали фойдаланишнинг асосий омили. Аграр иқтисодиёт. 2014 йил 1-сон
13. Қишлоқ хўжалигида ердан фойдаланиш самарадорлигини ошириш йўллари. Аграр соҳани модернизациялаш шароитида қишлоқ ҳудудларини ижтимоий-иқтисодий ривожлантириш йўналишлари. Илмий амалий конференция. 12 ноябр 2014 й.
14. Ер ресурсларидан самарали фойдаланишда геоахборот тизимларининг ўрни. “Қишлоқ хўжалиги маҳсулотларини етиштириш, сақлаш ва қайта ишлашда илғор технологиялардан самарали фойдаланиш, ирригация ва мелиорация тизимларини ривожлантириш: муаммо ва ечимлар” мавзусидаги Республика илмий – амалий анжумани. 2015 йил 16-17 апрел
15. ARC GIS дастуридан фойдаланиб қишлоқ хўжалик карта ва планларини тузишдаги баъзи мулоҳазалар. Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари мавзусидаги XIV аъъанавий илмий-амалий анжуман. 9-10 апрел 2015 йил
16. Геоахборот тизим ва технологиялар фанини ўқитишда интерфаол методларни қўллаш таълим сифатини оширишдаги асосий омил сифатида. Аграр соҳани модернизациялаш шароитида қишлоқ ҳудудларини ижтимоий-иқтисодий ривожлантириш йўналишлари. Илмий амалий конференция. 12 ноябр 2014 й.
17. Қурилишда замонавий геодезик усуллардан фойдаланиш. Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари мавзусидаги XIV аъъанавий илмий-амалий анжуман. 9-10 апрел 2015 йил
18. Ер ҳисобини юритиш тизими. Ўзбекистон қишлоқ хўжалиги журнали, 2016 й. № 4 75-бет
19. Қишлоқ хўжалигида ресурслардан самарали фойдаланишда географик ахборот тизим ва технологияларнинг ўрни. “Қишлоқ хўжалигида амалга ошириладиган таркибий ўзгаришлар ва сув ресурсларидан самарали фойдаланишнинг истиқболли йўналишлари” илмий-амалий конференция. 26 май 2016 й.
20. Растрларни геоахборот тизими дастурларида фазовий таҳлил қилиш. “Глобаллашув шароитида сув хўжалигини самарали бошқариш муаммолари ва истиқболлари” мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжуман. ТИМИ, Т.:, 2017 йил 11-12 апрель
21. “Олий геодезия” фанидан ўқув қўлланма. Тошкент ирригация ва мелиорация институти, 2017
22. “Геоахборот тизим ва технологиялар” фанидан амалий машғулотларни бажариш бўйича ўқув қўлланма
23. Тошкент ирригация ва мелиорация институти, 2017
24. Ер кадастри фанидан амалий машғулотларни бажариш бўйича методик кўрсатма. Тошкент ирригация ва мелиорация институти, 2015
25. Геоахборот тизим ва технологиялар фанидан амалий машғулотларни бажариш бўйича методик кўрсатма. Тошкент ирригация ва мелиорация институти, 2015
26. Лойиҳани ташкил этиш ва бошқариш фанидан амалий машғулотларни бажариш бўйича услубий кўрсатма. Тошкент ирригация ва мелиорация институти, 2016



Абдурахмонов Сарвар Нарзуллаевич

“Геодезия ва геоинформатика” кафедраси катта ўқитувчиси

Тел.: +99871-237-19-16

Email: s.abduraxmonov@tiame.uz

[Батафсил](#)

Абдурахмонов Сарвар Нарзуллаевич

Илмий даражаси, унвони:

Катта ўқитувчи

“Геодезия ва геоинформатика” кафедраси катта ўқитувчиси

Ишхона манзили:

100000, Ўзбекистон, Тошкент шаҳри, Қори Ниёзий кўчаси, 39-уй

Бино / офис: “5” ўқув биноси, 302

Тел.: +99871-237-19-16

Email: s.abduraxmonov@tiame.uz

Тадқиқот соҳасидаги қизиқиши:

Демографик жараёнларнинг минтақавий хусусиятлари (жанубий минтақа мисолида). (Демографик жараёнларни карталаштириш)

Асосий илмий - услубий ишлари:

1. Суғориладиган гидроморф тупроқларнинг физик хоссаларини карталаштиришда ГАТнинг хусусиятлари “Суғориладиган ерларнинг мелиоратив ҳолатини яхшилаш ва сув ресурсларидан самарали фойдаланиш муаммолари” мавзусидаги илмий-техник анжумани. ТИМИ-2015 й 1-2 май
2. Ер ресурсларидан самарали фойдаланишда географик ахборот тизимларидан фойдаланиш. “Қишлоқ хўжалиги махсулотларини етиштириш, сақлаш ва қайта ишлашда илғор агротехнологиялардан самарали фойдаланиш, ирригация ва мелиорация тизимларини ривожлантириш : муаммо ва ечимлари” мавзусидаги илмий-амалий конференцияси. Тошкент Давлат Аграр Университети 2015 й 16-17 апрель
3. Қўғозли харитадан рақамли тизимга. “Агро ижтимоий-иқтисодий ихтисослашган ойлик журнали”
4. № 04 (111)-2016.04
5. Давлат геодезик пунктларини рақамлаштириш ва объектларини мазкур пунктларга боғлаш. “Агро ижтимоий-иқтисодий ихтисослашган ойлик журнали” № 11 (118)-2016.11
6. Географик ахборот тизимида “Электрон ҳукумат” маълумотлар базасини яратишнинг аҳамияти. “Ер сув ва табиий ресурсларни геофазаовий бошқариш муаммолари ”мавзусида Халқаро илмий-амалий конференцияси. Тошкент Ирригация ва Мелиорация Инститuti 2015 й 14-16 май
7. Электрон харита яратишда қўлланиладиган технологиялар ва дастурлар. “Ер сув ва табиий ресурсларни геофазаовий бошқариш муаммолари ”мавзусида Халқаро илмий-амалий конференцияси. Тошкент Ирригация ва Мелиорация Инститuti 2015 й 14-16 май
8. Аҳоли миграциясини қишлоқ хўжалигига таъсири ва уни карталаштириш (Бухоро ва Жиззах вилояти мисолида). “Ер сув ва табиий ресурсларни геофазаовий бошқариш муаммолари ”мавзусида Халқаро илмий-амалий конференцияси. Тошкент Ирригация ва Мелиорация Инститuti 2015 й 14-16 май
9. Замонавий технологиялардан фойдаланиб, мамлакатимизда демографик карталарни яратиш масалалари. “Ер сув ва табиий ресурсларни геофазаовий бошқариш муаммолари ”мавзусида Халқаро илмий-амалий конференцияси. Тошкент Ирригация ва Мелиорация Инститuti 2015 й 14-16 май
10. Сунъий йўлдош геодезик тармоқлари бугунги куннинг мукамаллаштирилган ихтироларидан бири. “Ер сув ва табиий ресурсларни геофазаовий бошқариш муаммолари ”мавзусида Халқаро илмий-амалий конференцияси. Тошкент Ирригация ва Мелиорация Инститuti 2015 й 14-16 май
11. Геодезия ва картография таълим соҳасидаги ҳалқаро ҳамкорликлар ҳақида. “Ер сув ва табиий ресурсларни геофазаовий бошқариш муаммолари ”мавзусида Халқаро илмий-амалий конференцияси. Тошкент Ирригация ва Мелиорация Инститuti 2015 й 14-16 май
12. ARC GIS дастуридан фойдаланиб қишлоқ хўжалик карта ва планларини тузишдаги баъзи мулоҳазалар Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари мавзусидаги XIV анъанавий илмий-амалий анжуман. 9-10 апрел 2015 йил
13. Демографик жараёнларни ГАТ ёрдамида карталаштиришда баъзи мулоҳазалар. III Международная научно – практическая конференция: “Современные материалы, техника и технологии в машиностроении” сборник научных статей. Андижанский машиностроительный институт. 2016 г 19-21 апреля
14. Аҳоли карталарини яратишда гат технологияларининг аҳамияти ҳақида. III Международная научно – практическая конференция: “Современные материалы, техника и технологии в машиностроении” сборник научных статей. Андижанский машиностроительный институт. 2016 г 19-21 апреля
15. Талабаларга демографик жараёнларни географик ахборот тизимлари юрдамида карталаштиришни ўргатиш. Халқ Таълими илмий – методик журнали 2016. 1 сон январ -февраль
16. Демографик жараёнларнинг шаклланиши ва унинг қишлоқ хўжалигига таъсирини ГАТ технологиялари ёрдамида карталаштириш. Инновацион технологиялар журнали. №3(23). Июль-сентябрь 2016. – 37-42 б.
17. Агроекоат комплексини ривожланишида карталарнинг роли Агро – илм 2(46) – сон 2017й.108 бет.
18. “Табиий карталарни лойиҳалаш ва тузиш” фанидан ўқув қўлланма. Тошкент ирригация ва мелиорация институти, 2014й
19. “Топографик чизмачилик” фанидан амалий машғулотларни бажариш бўйича ўқув қўлланма. Тошкент ирригация ва мелиорация институти, 2014й
20. Карталарни лойиҳалаш ва тузиш фанидан амалий машғулотларни бажариш бўйича методик кўрсатма. Тошкент ирригация ва мелиорация институти, 2017й
21. Картография фанидан амалий машғулотларни бажариш бўйича методик кўрсатма. Тошкент ирригация ва мелиорация институти, 2017й



Миржалолов Нуриддин Тўлқин ўғли

“Геодезия ва геоинформатика” кафедраси ассистенти

Тел.: +99871-237-19-16

Email: n.mirjalolov@tiame.uz

[Батафсил](#)

Миржалолов Нуриддин Тўлқин ўғли

Илмий даражаси, унвони:

ассистент

“Геодезия ва геоинформатика” кафедраси ассистенти

Ишхона манзили:

100000, Ўзбекистон, Тошкент шаҳри, Қори Ниёзий кўчаси, 39-уй

Бино / офис: “5” ўқув биноси, 302

Тел.: +99871-237-19-16

Email: n.mirjalolov@tiame.uz

Тадқиқот соҳасидаги қизиқиши:

Демографик жараёнларнинг минтақавий хусусиятлари (жанубий минтақа мисолида).
(Демографик жараёнларни карталаштириш)

Асосий илмий - услубий ишлари:

1. Навбатчи кадастр карталарининг концептуал асослари ТИМИ “Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари” 2-қисм 2017йил11-12 май
2. Жойнинг топографик планини тузишда замонавий геодезик асбоблардан фойдаланиш ТИМИ “Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари” 2-қисм 2017йил11-12 май
3. Маҳаллий ўсимликларнинг 3D моделларини яратишнинг афзалликлари ТАҚИ Илмий амалий журнал “Антропоген муҳит, таълим жараёнлари. Анъаналари 6.04.2018
4. AUTODESK Опережаает время ТАҚИ Илмий амалий журнал “Антропоген муҳит, таълим жараёнлари. Анъаналари 6.04.2018
5. Geogis дастури ёрдамида сунъий йўлдошга боғланиш ва GPS съёмкаларини бажариш “Итернаука” научний журнал №14(48) 16-апрель 2018й.
6. Электрон рақамли карталарни тузиш услубларини тақомиллаштириш “Итернаука” научний журнал №15(49) 23-апрель 2018й.
7. Geogis дастури ёрдамида сунъий йўлдошга боғланиш ва GPS съёмкаларини бажариш “Итернаука” научний журнал №14(48) 16-апрель 2018й.



Абдурахмонов Зоиржон Зокиржон ўғли

“Геодезия ва геоинформатика” кафедраси ассистенти

Тел.: +99871-237-19-16

Email: z.abdurahmonov@tiame.uz

[Батафсил](#)

Абдурахмонов Зоиржон Зокиржон ўғли

Илмий даражаси, унвони:

ассистент

“Геодезия ва геоинформатика” кафедраси ассистенти

Ишхона манзили:

100000, Ўзбекистон, Тошкент шаҳри, Қори Ниёзий кўчаси, 39-уй

Бино / офис: “5” ўқув биноси, 302

Тел.: +99871-237-19-16

Email: z.abdurahmonov@tiame.uz

Тадқиқот соҳасидаги қизиқиши:

Асосий илмий - услубий ишлари:

1. Сунъий йўлдош тармоқларини геодезик ва картографик мақсадларда қўлланилиши май “Agrosanoat tarmoqlarida elektr energiyasidan foydalanish samaradorligini oshirish muammolari” mavzusidagi halqaro ilmiy-amaliy anjumani materiallari 28 ноябрь 2018 йил

: Жўларев Абдулқули Каримович ва Абдурахмонов Зоиржон Зокиржон ўғли томонидан электрон хариталар яратиш ҳақида баъзи
 | anoat tarmoqlarida elektr energiyasidan foydalanish samaradorligini oshirish
 | idagi halqaro ilmiy-amaliy anjumani materiallari 28 ноябрь 2018 йил
 | на ер фондидан самари фойдаланишда кадрлар тайёрлаш тизимини
 | ўналишлари Мамлакатимиз ягона ер фондидан самари фойдаланишда
 | изимини такомиллаштириш йўналишлари 2018 йил

дними ресурсами Сборник междунароной научно-практической
 | ых ученых в рамках Зимней Международной Школы 11.02-23.02.2019

возникновения на земельный участок, обременения и сервитута (на

примерах документов земельного законодательства республики Узбекистана и Российской

федерации) Сборник междунароной научно-практической конференции молодых ученых в
 | рамках Зимней Международной Школы 11.02-23.02.2019

6. 5410700- «Ер тузиш ва ер кадастри» таълим йўналиши учун малакавий ишлаб чиқариш
 | амалиётини ўтказиш бўйича УСЛУБИЙ КЎРСАТМАЛАР ТИҚХММИ “Ердан фойдаланиш”



Тел.: +99871-237-19-16

Email: a.jurayev@tiame.uz

Батафсил

Жўраев Абдулла Юсупович

Илмий даражаси, унвони:

ассистенти

“Геодезия ва геоинформатика” кафедраси ассистенти

Ишхона манзили:

100000, Ўзбекистон, Тошкент шаҳри, Қори Ниёзий кўчаси, 39-уй

Бино / офис: “5” ўқув биноси, 302

Тел.: +99871-237-19-16

Email: a.jurayev@tiame.uz

Тадқиқот соҳасидаги қизиқиши: Томорқа ерларини кадастрини юритишда ГИС технологиясининг ўрни (Тошкент вилояти мисолида)

Асосий илмий - услубий ишлари:

1. Агросаноат комплексини ривожланишида карталарнинг роли Агро - илм 2(46) - сон 2017й 108 бет



Пардобоев Анваржон Пардабой
ни лойиҳалаш ва тузиш” фанидан ўқув қўлланма. Тошкент ирригация ва
ти, 2014й
“Ачилик” фанидан амалий машғулотларни бажариш бўйича ўқув қўлланма.
ва мелиорация институти, 2014й
“Лойиҳалаш ва тузиш” фанидан амалий машғулотларни бажариш бўйича методик
ирригация ва мелиорация институти, 2017й
“Лойиҳалаш ва тузиш” фанидан амалий машғулотларни бажариш бўйича методик кўрсатма. Тошкент
рация институти, 2017й

“Студентларнинг иш-ботларнинг деформациясини кузатишда геодезик ишлар “Интернаука”
“геодезий журнал №8(42) Россия 2018” кафедраси ассистенти

7. Деҳқон ва томорқа хўжаликлари ерларидан фойдаланишнинг ташкилий масалалари. "Агро
Тел.: +99871-237-19-16
илм" журнали 6- сонда чоп этилган. Тошкент-2018

8. Деҳқон ва томорқа хўжаликлари ерларининг ижтимоий-иқтисодий функцияларини
такомиллаштириш "Агро иқтисодиёт" журнали 3- сонда чоп этилган. Тошкент-2018

9. Деҳқон ва томорқа хўжаликларининг ердан фойдаланиш фаолиятини қўллаб-қувватлаш.
"Агро иқтисодиёт" журнали 1- сонда чоп этилган. Тошкент-2019

10. Қишлоқ хўжалиги ерларини текислаш ишларида замонавий геодезик технологиялар
ёрдамида далани топография килиш «Студенческий вестник». журналы № 8(58) 05.03.2019

Пардобоев Анваржон Пардабой

Илмий даражаси, унвони:

ассистенти

“Геодезия ва геоинформатика” кафедраси ассистенти**Ишхона манзили:**

100000, Ўзбекистон, Тошкент шаҳри, Қори Ниёзий кўчаси, 39-уй

Бино / офис: “5” ўқув биноси, 302**Тел.:** +99871-237-19-16**Email:** a.pardaboyev@tiame.uz**Тадқиқот соҳасидаги қизиқиши:**

Дехқон ва томорқа хўжаликлари ерларидан фойдаланиш ва такомиллаштириш (Самарқанд вилояти мисолида)

Асосий илмий - услубий ишлари:

1. Гис маълумотлар базасини яратиш, тузиш ва бошқариш Замонавий география ва Ўзбекистон табиий – ресурс потенциалини баҳолаш мавзусидаги иқтидорли талабалар ва ёш олимларнинг илмий-амалий конференцияси ЎЗМУ, Тошкент, 15-16 май 2015 йил.
2. Бино ва иншоотлар кадастрини юритишда замонавий информацион Замонавий география ва Ўзбекистон табиий – ресурс потенциалини баҳолаш мавзусидаги иқтидорли талабалар ва ёш олимларнинг илмий-амалий конференцияси ЎЗМУ, Тошкент, 15-16 май 2015 йил.
3. Ноқишлоқ хўжалиги мақсадлари учун ер ажратиш муаммолари. “ Ўзбекистонда география фанининг долзарб муаммолари.” Республика илмий-амалий конференция. Термиз 2016 йил.
4. Архитектура ёдгорликлари вертикал цилиндрик сиртини сканерлашнинг геометрик параметрларини лойиҳалаштириш усули “Ер ҳақидаги фанфар: истиқбол ва муаммолар” Республика илмий-амалий конференция. ЎЗМУ, Тошкент, 7 – 8 апрель 2017 йил
5. Ўзбекистоннинг аҳоли яшаш худудларидан оқилона фойдаланиш "Ўзбекистон евросиё маконида: география, геоиқтисодиёт, геоэкология" Халқаро илмий-амалий конференция. ЎЗМУ, Тошкент 2017 йил
6. Қишлоқ хўжалик ерларидан фойдаланишнинг вилоятлар бўйича таҳлили "Агро илм" журнали 5- сонида чоп этилган. Тошкент-2018
7. Дехқон ва томорқа хўжаликлари ерларидан фойдаланишнинг ташкилий – иқтисодий механизмларини такомиллаштириш. "Агро илм" журнали 6- сонида чоп этилган. Тошкент-2018
8. Дехқон ва томорқа хўжаликлари ерларининг ташкилий-ҳуқуқий ҳолатини такомиллаштириш. "Агро илм" журнали 5- сонида чоп этилган.
9. Дехқон ва томорқа хўжаликлари ерларидан фойдаланишнинг ташкилий масалалари. "Агро илм" журнали 6- сонида чоп этилган. Тошкент-2018
10. Дехқон ва томорқа хўжаликлари ерларининг ижтимоий-иқтисодий функцияларини такомиллаштириш "Агро иқтисодиёт" журнали 3- сонида чоп этилган. Тошкент-2018
11. Дехқон ва томорқа хўжаликларининг ердан фойдаланиш фаолиятини қўллаб-қувватлаш. "Агро иқтисодиёт" журнали 1- сонида чоп этилган. Тошкент-2019