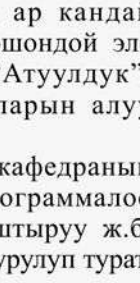


АВТОМАТТАШТЫРЫЛГАН СИСТЕМАЛАР ЖАНА САНАРИПТИК ТЕХНОЛОГИЯЛАР КАФЕДРАСЫ



АКАДЕМИЯЛЫК МОБИЛДҮҮЛҮК

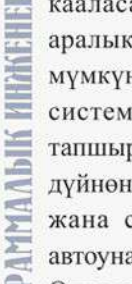
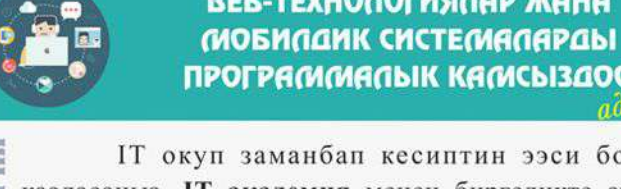
Бизде окууган студенттердин Кыргызстандын башка ЖОЖдоруна жана Казакстандын, Өзбекстандын, Россиянын, Европа өлкөлөрүнүн университеттерине академиялык мобилдүүлүк боюнча 1 айдан 1 жылга чейин барып окуп, тажрыйба алмашып келүү мүмкүнчүлүгү бар.



ОКУУДАН ТЫШКАРКЫ ИШ-АРАКЕТТЕР

Студенттерибиз окутуу процессинде IT жаатында тереңдетилген теориялык жана практикалык билимдерге ээ болуу менен бирге факультет, университет тарабынан уюштурулган илимий, коомдук, маданий жана спорттук иш-чараларга катыша алышат. Активдүү студенттерге университет тарабынан ар кандай материалдык жардамдар берилет жана ошондой эле студенттерибиздин “Президенттик”, “Атуулдук”, Окумуштуулар кенешинин стипендияларын алуу мүмкүнчүлүгү бар.

Сабактан тышкаркы убактарда кафедранын окутуучулары тарабынан ар түрдүү программалоо тилдери, робототехника жана автоматташтыруу ж.б. багытта бекер ийримдер (кружоктор) уюштурулуп турат. Бул ийримдерге жогорудагы айтылган адистиктерде окууган студенттерибиз катыша алышат.



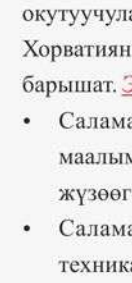
АСОИУ адистиги

710100 “ИНФОРМАТИКА ЖАНА ЭСЭПТӨӨ ТЕХНИКАСЫ”

Ош МУнун Математика жана информациялык технологиялар факультети АСОИУ адистигине бюджеттик жана контракттык негизде абитуриенттерди кабыл алат.

Бул адистикти бүткөн студенттер төмөндөгүдөй жумуш орундарына жайгаша алышат:

- инженер-программист;
- системалык администратор;
- инженер-конструктор;
- информацияны коргоочу программист;
- web-программист;
- автоматташтырылган системаларды башкаруучу инженер;
- банк системасында компьютерлерди тейлөөчү адис;
- информациялык системаларды тейлөөчү адис.



ВЕБ-ТЕХНОЛОГИЯЛАР ЖАНА МОБИЛДИК СИСТЕМАЛАРДЫ ПРОГРАММАЛЫК КАМСЫЗДОО адистиги

710400 “ПРОГРАММАЛЫК ИНЖЕНЕРИЯ”

IT окуп заманбап кесиптин ээси болууну кааласаңыз, IT академия менен биргеликте ачылган аралыктан (удалённо) иштөө (Work From Home-WFH) мүмкүнчүлүгү бар “Веб-технологиялар жана мобилдик системаларды программалык камсыздоо” адистигине тапшырыңыз. Биздин бүтүрүүчүлөр, Кыргызстанда туруп дүйнөнүн каалаган шаарында иштөөгө мүмкүнчүлүк алат жана смартфондорго, сыналгыларга, смарт саатарга, автоунааларга программа жазуу менен Google, Facebook, Одноклассники, Amazon сыяктуу дөө-шаа компанияларда веб-программист болуп иштей алышат.

Латвиядагы MobileMonsters жана Минсктеги “ЛАЙТ” компанияларынын IT адистерин Онлайн сабак берет жана мыкты окуган студенттер менен кызматташат.

IT заманбап эмгек рыногунда талап кылынган адис болууга гана эмес, келечекте кызыктуу жана жогорку акы төлөнүүчү жумуш менен камсыз болууга мүмкүнчүлүк берет!



ПОВТАС адистиги

710100 “ИНФОРМАТИКА ЖАНА ЭСЭПТӨӨ ТЕХНИКАСЫ”

ПОВТАС адистигине бюджеттик жана контракттык негизде абитуриенттер кабыл алынат.

Бул адистикти бүткөн студенттер төмөндөгүдөй жумуш орундарына жайгаша алышат:

- инженер-программист;
- прикладдык-программист;
- информацияны коргоочу программист;
- web-программист;
- башкы программист;
- программалык жабдуу боюнча башкы адис;
- банк системасында компьютерлерди тейлөөчү адис;
- маалыматтар базасынын администратору.



САЛАМАТТЫКТЫ САКТООДОГУ ИНФОРМАТИКА ЖАНА БИОМЕДИЦИНАЛЫК ИНЖЕНЕРИЯ адистиги

2017-жылы АССТ кафедрасынын аракети менен, өлкөбүздүн медицина тармагын санариптештирүү, медицинада колдонулган УЗИ, томография, рентген ж.б. бардык санариптик жабдыктар менен техникалардын программалык жана аппараттык жабдылыштарын тейлөөчү “Саламаттыкты сактоодогу информатика жана биомедициналык инженерия” адистиги ачылып, студенттери билим алып жатышат. Аталган адистиктин окутуучулары жана студенттери Германиянын, Румыниянын жана Хорватиянын партнер-ЖОЖдору менен тыгыз байланышта иш алып барышат. Эмгек ишмердүүлүгү:

- Саламаттыкты сактоо мекемелерин автоматташтыруу жана маалыматташтыруу боюнча долбоорлорду иштеп чыгуу жана жүзөөгө ашыруу;
- Саламаттыкты сактоо мекемелеринин ишин маалыматтык-техникалык жактан камсыздоо;
- Медициналык маалымат тутумдарын тейлөө жана эксплуатациялоо (МИС);
- Медициналык изилдөөлөрдү маалыматтык камсыздоо;
- Медициналык жабдууларды орнотуу жана оңдоо ж.б.

Ош шаары, Ленин көчөсү - 331. ОшМУнун башкы корпусу, 205-каана

www.fmit.oshsu.kg/pages/page/204

0772 84 31 08, 0709 27 03 97

acct.zoom2020@gmail.com

БАКАЛАВРИАТ

710100 “ИНФОРМАТИКА ЖАНА ЭСЭПТӨӨ ТЕХНИКАСЫ” ЖРТ талап кылынат: негизги тест, математика же физика

Профил: Информацияларды иштеп чыгуунун жана башкаруунун автоматташтырылган системалары (АСОИУ)
*Окуу формасы: күндүзгү (бюджет, контракт),
Окуу мөөнөтү: 4 жыл.*

Профил: Эсептөө техникаларын жана автоматташтырылган системаларды программалык камсыздоо (ПОВТАС)
*Окуу формасы: күндүзгү (бюджет, контракт),
Окуу мөөнөтү: 4 жыл.*

710400 “ПРОГРАММАЛЫК ИНЖЕНЕРИЯ” ЖРТ талап кылынат: негизги тест

Профил: Веб-технологиялар жана мобилдик системаларды программалык камсыздоо
*Окуу формасы: күндүзгү (контракт),
Окуу мөөнөтү: 4 жыл.*

САЛАМАТТЫКТЫ САКТООДОГУ ИНФОРМАТИКА ЖАНА БИОМЕДИЦИНАЛЫК ИНЖЕНЕРИЯ ЖРТ талап кылынат: негизги тест

Профил: Медициналык маалымат тутумдарын тейлөө жана эксплуатациялоо (МИС)
*Окуу формасы: күндүзгү (контракт),
Окуу мөөнөтү: 4 жыл.*

МАГИСТРАТУРА

710100 “ИНФОРМАТИКА ЖАНА ЭСЭПТӨӨ ТЕХНИКАСЫ” Окуу мөөнөтү: 2 жыл.

АВТОМАТТАШТЫРЫЛГАН СИСТЕМАЛАР ЖАНА САНАРИПТИК ТЕХНОЛОГИЯЛАР КАФЕДРАСЫ

С О Ш . Т А Р И М А К Т А Р Д А

2020-жылы АСОИУ жана ПОВТАС адистиктери НААР эл аралык көз карандысыз агенттиги тарабынан 5-жылга аккредитациядан өткөн. (Муну менен ушул адистикти бүткөн студенттерибиздин алган диплому бардык өлкөлөргө жарамдуу.

КЕРЕКТЕЛҮҮЧҮ ДОКУМЕНТТЕР

- 1 ЖРТнын баллы
- 2 Орто мектепти бүткөнүгү тууралуу күбөлүк
- 3 Паспорт же туулгандыгы тууралуу күбөлүк
- 4 Яскерге чакырганыгы тууралуу күбөлүк
- 5 Сүрөт (3x4 форматында)