

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
OLIY VA O'RTA MAXSUS TA'LIM VAZIRLIGI

*60810900-Agronomiya (dehqonchilik mahsulotlari turlari bo'yicha) bakalavriat
ta'lim yo'naliشining malaka talablari*

Toshkent



ISHLAB CHIQILGAN VA KIRITILGAN:

- Toshkent davlat agrar universiteti.

TASDIQLANGAN VA AMALGA KIRITILGAN:

O‘zbekiston Respublikasi Oliy va o‘rta maxsus ta’lim vazirligi huzuridagi Oliy, o‘rta maxsus va professional ta’lim yo‘nalishlari bo‘yicha o‘quv-uslubiy birlashmalar faoliyatini Muvofiglashtiruvchi kengashning 2021 yil «24» 08 dagi 4 - sonli yig‘ilishida ma’qullangan. O‘zbekiston Respublikasi Oliy va o‘rta maxsus ta’lim vazirligi ing 2021 yil «25» 08 dagi 365 - sonli buyrug‘i bilan tasdiqlangan.

JORIY ETILGAN:

O‘zbekiston Respublikasi Oliy va o‘rta maxsus ta’lim vazirligi.

Mazkur Malaka talablari “Oliy ta’lim standarti. Asosiy qoidalar”, “Oliy ta’lim yo‘nalishlarini va mutaxassisliklari klassifikatori”, O‘zbekiston Respublikasi Milliy malaka ramkasiga muvofiq ishlab chiqilgan va rasmiy me’eyoriy – uslubiy hujjat hisoblanadi.

O‘zbekiston Respublikasi hududida Malaka talablarini rasmiy chop etish huquqi O‘zbekiston Respublikasi Oliy va o‘rta maxsus ta’lim vazirligiga tegishlidir.

MUNDARIJA

T/r		Bet
1.	60810900-Agronomiya (dehqonchilik mahsulotlari turlari bo'yicha) bakalavriat ta'lim yo'naliшining umumiш tasnifi	4
1.1.	Qo'llanish sohasi	4
1.1.1.	<i>60810900-Agronomiya (dehqonchilik mahsulotlari turlari bo'yicha) bakalavriat ta'lim yo'naliшhi Malaka talabining qo'llanilishi</i>	4
1.1.2.	Malaka talablarining asosiy foydalanuvchilar	4
1.2.	<i>60810900-Agronomiya (dehqonchilik mahsulotlari turlari bo'yicha) bakalavriat ta'lim yo'naliшhi bo'yicha bakalavrлar kasbiy faoliyatlarining tasnifi</i>	4
1.2.1.	<i>60810900-Agronomiya (dehqonchilik mahsulotlari turlari bo'yicha) bakalavriat ta'lim yo'naliшhi bo'yicha bakalavrлar kasbiy faoliyatining sohalari</i>	4
1.2.2.	<i>60810900-Agronomiya (dehqonchilik mahsulotlari turlari bo'yicha) bakalavriat ta'lim yo'naliшhi bo'yicha bakalavrлar kasbiy faoliyatlarining ob'ektlari</i>	5
1.2.3.	<i>60810900-Agronomiya (dehqonchilik mahsulotlari turlari bo'yicha) bakalavriat ta'lim yo'naliшhi bo'yicha bakalavrлar kasbiy faoliyatlarining turlari</i>	5
1.2.4.	<i>60810900-Agronomiya (dehqonchilik mahsulotlari turlari bo'yicha) bakalavriat ta'lim yo'naliшhi bo'yicha bakalavrлarning kasbiy vazifalar</i>	6
2.	<i>60810900-Agronomiya (dehqonchilik mahsulotlari turlari bo'yicha) bakalavriat ta'lim yo'naliшhi bo'yicha bakalavrлarning kasbiy kompetensiyalariga talablar</i>	8
2.1.	Umumiш kompetensiyalar	8
2.2.	<i>Kasbiy kompetensiyalar</i>	8
	Bibliografik ma'lumotlar	10
	Kelishuv varag'i	

1. 60810900-Agronomiya (dehqonchilik mahsulotlari turlari bo'yicha) bakalavriat ta'lim yo'nalishining umumiy tasnifi

60810900-Agronomiya (dehqonchilik mahsulotlari turlari bo'yicha) bakalavriat ta'lim yo'nalishi bo'yicha bakalavrular tayyorlash kunduzgi, sirtqi va kechki ta'lim shakllarida amalga oshiriladi. Barcha ta'lim shakllari bo'yicha o'qitish kredit-modul tizimi shakllarida tashkil qilinadi. Kunduzgi ta'limda bakalavriat dasturining me'yoriy muddati 4 yil.

1.1. Qo'llanish sohasi

1.1.1. 60810900-Agronomiya (dehqonchilik mahsulotlari turlari bo'yicha) ta'lim yo'nalishi Malaka talabining qo'llanishi.

Malaka talabi **60810900-Agronomiya (dehqonchilik mahsulotlari turlari bo'yicha)** bakalavriat ta'lim yo'nalishi bo'yicha bakalavrular tayyorlovchi barcha oliy ta'lim muassasalari uchun talablar majmuini ifodalaydi.

1.1.2. Malaka talablarining asosiy foydalanuvchilari:

- mazkur ta'lim yo'nalish bo'yicha malaka talablari, o'quv reja va o'quv dasturlarini ishlab chiqish va yangilash, ular asosida o'quv jarayonini samarali amalga oshirish uchun ma'sul hamda o'z vakolat doirasida bitiruvchilarining tayyorgarlik darajasiga javob beradigan oliy ta'lim tashkilotining boshqaruv xodimlari (rektor, prorektorlar, o'quv bo'limi boshlig'i, dekanlar va kafedra mudirlari) va professor - o'qituvchilari;
- ta'lim yo'nalishining o'quv reja va fan dasturlarini o'zlashtiruvchi oliy ta'lim tashkilotining talabalari;
- bakalavriat bitiruvchilarining tayyorgarlik darajasini baholashni amalga oshiruvchi Davlat attestatsiya komissiyalari;
- ta'limni boshqarish bo'yicha vakolatli davlat organlari;
- oliy ta'lim tashkilotini moliyalashtirishni ta'minlovchi organlar;
- oliy ta'lim tizimini akkreditatsiya va sifatini nazorat qiluvchi vakolatli Davlat organlari;
- kadrlar buyurtmachilari va ish beruvchi tashkilot va korxonalar;
- oliy ta'lim tashkilotlariga o'qishga kirayotgan abiturientlar, ularning ota-onalari va boshqa manfaatdor shaxslar.

1.2. 60810900-Agronomiya (dehqonchilik mahsulotlari turlari bo'yicha) bakalavriat ta'lim yo'nalishi bo'yicha bakalavrular kasbiy faoliyatlarining tasnifi

1.2.1. 60810900-Agronomiya (dehqonchilik mahsulotlari turlari bo'yicha) bakalavriat ta'lim yo'nalishi bo'yicha bakalavrular kasbiy faoliyatining sohalari.

60810900-Agronomiya (dehqonchilik mahsulotlari turlari bo'yicha) bakalavriat bakalavriyat ta'lim yo'nalishi – “Qishloq xo'jaligi” ta'lim sohasiga oid

yo‘nalish bo‘lib, u yer, suv, energetika va moddiy-texnika resurslaridan samarali foydalanish hamda qishloq xo‘jalik mahsulotlarini ishlab chiqarish va yetishtirishda zamonaviy resurstejamkor innovatsion texnologiyalarni qo‘llash, qishloq xo‘jaligida ishlab chiqarish jarayonlarini maqbullashtirish, qishloq xo‘jalik ekinlari hosildorligi va yetishtirilayotgan mahsulot sifatini oshirish, kasbiy faoliyatida ishlab chiqarish vositalardan oqilona foydalanish usul va uslublari yig‘indisini o‘z ichiga oladi.

1.2.2. 60810900-Agronomiya (dehqonchilik mahsulotlari turlari bo‘yicha) bakalavriat ta’lim yo‘nalishi bo‘yicha bakalavrlar kasbiy faoliyatlarining ob’ektlari:

- davlat va nodavlat tashkilot, korxona va muassasalar, ishlab chiqarish boshqarmalari va boshqalar;

– yer, suv, energetik va moddiy-texnika resurslari, dala ekinlari va ularning navlari, urug‘lari, mahsulotlari; kimyoviy va biologik vositalar, texnik asbob-uskunalar, qishloq xo‘jalik texnikalari, agrotexnik tadbirlar; dehqonchilikda qo‘llaniladigan agrotexnik jarayonlar, dala ekinlarini yetishtirish texnologiyasi; qishloq xo‘jalik ekinlarini yetishtirish bo‘yicha texnologik xaritalarni tuzish; ilmiytadqiqot jarayonlari; agrosanoat majmui korxonalar, tashkilotlar, agroklasterlar, kooperatsiyalar, fermer xo‘jaliklarining boshqaruvi tizimlari va jarayonlari.

– agrosanoat majmui korxonalar, tashkilotlar, agroklasterlar, kooperatsiyalar, fermer xo‘jaliklarida mehnat faoliyatini tashkil etish;

– qishloq xo‘jaligi ishlab chiqarishni tashkil etish va boshqaruvi sohasida ishni tashkil etish va boshqarish;

– bajarayotgan faoliyati bo‘yicha ish rejasini tuzish va uni bajarish, nazorat qilish va amalga oshirilgan ishlarning natijalarini baholash;

– yechilayotgan ilmiy muammolar va topshiriqlarning kontseptual hamda nazariy modellarini ishlab chiqish va ilmiy-tadqiqot natijalari bo‘yicha tavsiyalar va ishlanmalarni amaliyotga tatbiq etish.

60810900-Agronomiya (dehqonchilik mahsulotlari turlari bo‘yicha) bakalavriat ta’lim yo‘nalish bo‘yicha bakalavriat bitiruvchilari pedagogik qayta tayyorlashdan o‘tgandan keyin, professional ta’lim muassasalarida ta’limning vakolatli boshqaruvi organlari tomonidan aniqlanadigan umumkasbiy va ixtisoslik fanlarini o‘qitish bo‘yicha pedagogik faoliyati bilan shug‘ullanish huquqiga ega bo‘ladi. Bakalavriatning kasb ta’limi yo‘nalishlari bundan mustasno.

1.2.3. 60810900-Agronomiya (dehqonchilik mahsulotlari turlari bo‘yicha) bakalavriat ta’lim yo‘nalishi bo‘yicha bakalavrlar kasbiy faoliyatlarining turlari:

- tashkiliy-boshqaruv.
- ishlab chiqarish texnologik va xizmat ko‘rsatish;
- axborot – tahiliy faoliyat;
- ilmiy-tadqiqot faoliyati;

- loyiha-texnologik faoliyat;
- tadbirkorlik.

1.2.4. 60810900-Agronomiya (dehqonchilik mahsulotlari turlari bo'yicha) bakalavriat ta'lim yo'nalishi bo'yicha bakalavrlarning kasbiy vazifalari.

60810900-Agronomiya (dehqonchilik mahsulotlari turlari bo'yicha) bakalavriat ta'lim yo'nalishi bo'yicha Milliy malaka ramkasining 6-malaka darajasi hamda bakalavr kasbiy faoliyatlarining sohalari, ob'ektlari va turlariga muvofiq bakalavriat bitiruvchisi quyidagi kasbiy vazifalarni bajarishga qodir bo'lishi lozim:

Tashkiliy-boshqaruv faoliyatida:

- qishloq xo'jaligi ishlab chiqarishida qo'llanilayotgan zamonaviy agrotexnologiya va texnik vositalardan foydalanishning samaradorligi ko'rsatkichlarini hisoblash va baholash;
- ishlab chiqarish jarayonlarini amalga oshirish uchun zarur bo'lgan moddiy va mehnat resurslarini rejalashtirish;
- ishlab chiqarish jarayonini boshqarish;
- boshqaruv qarorini qabul qilish;
- zamonaviy axborot texnologiyalari tizimlaridan foydalangan holda ishlab chiqarish jarayonlari monitoringi va sifatini baholash metodlari hamda mexanizmlarini ishlab chiqish;
- atrof-muhitni muhofaza qilish va hayotiy faoliyat xavfsizligi, texnika xavfsizligi talablari asosida ishlab chiqarish jarayonlarini monitoringini yuritish;
- kasbiy muammolar yechimini topish;
- ijrochilar jamoasi ishini tashkil qilish;
- fikrlar xilma-xilligi sharoitida boshqaruv qarorini qabul qilish;
- birlamchi ishlab chiqarish ishini tashkil qilish va uni boshqarish;
- bajarayotgan faoliyati bo'yicha ish rejasini tuzish va uni bajarish, nazorat qilish va amalga oshirgan ishining natijalarini baholash;

Ishlab chiqarish texnologik va xizmat ko'rsatish faoliyatda:

- dala ekinlarini yetishtirish va hosilini yig'ishtirishda texnologik kartalardan foydalanish;
- dehqonchilikda yerkarni meliorativ holatini yaxshilash tadbirlarini qo'llash;
- dehqonchilikda samarali va resurs tejamkor faoliyatni tashkil eta olish;
- dala ekinlarini yetishtirish va hosilini yig'ib olish bo'yicha ishlab chiqarish jarayonlari, agrotexnik tadbirlarning bajarilishi sifatini nazorat qilish;
- zamonaviy axborot texnologiyalari, kompyuter texnikalari va kommunikatsion vositalarni amaliyotda keng qo'llash;
- ilg'or texnologik jarayonlardan foydalanish;
- ekinlar yetishtirishning ilmiy asoslangan tizimlarni qo'llash va tavsiya qilish;

- yangi samarali texnologiyalarni ishlab chiqish va ulardan oqilona foydalanish;

- tabiiy resurslarni muhofaza qilish va hayot faoliyati xafsizligi qoidalariga rivoja qilish.

- xizmat ko'rsatish sohasida meyoriy- huquqiy hujjatlardan foydalana olish;

- qishloq xo'jalik ekinlarini parvarishlash, agrotexnik tadbirlarni o'tkazish, ekinlarni joylashtirish bo'yicha servis xizmati ko'rsatish;

-qishloq xo'jaligi mahsulotlarini saqlash va qayta ishlash bo'yicha texnologlarga maslahatlar berish.

Axborot tahliliy faoliyatida:

- agrotexnik tadbirlarni bajarish jarayonlari sifatini nazorat qilish;

- zamonaviy axborot texnologiyalari, kompyuter texnikalari va kommunikatsion vositalarni amaliyotda keng qo'llash;

- ilg'or texnologik jarayonlarni qo'llash;

- ilmiy asoslangan tizimlarni qo'llash va tavsiyanomalar berish;

- yangi samarali texnologiyalarni ishlab chiqish va oqilona foydalanish;

- tabiiy resurslarni muhofaza qilish va hayot faoliyati xavfsizligi qoidalarini ta'minlash.

Ilmiy - tadqiqot faoliyatida:

- yangi bilimlarni mustaqil egallay bilishi, o'z ustida ishlash va mehnat faoliyatini ilmiy asosda tashkil qila olishi;

- muammolarni hal etishga va qaror qabul qilishga tayyorgarlik, bilimlarni amaliyotda qo'llash, ish samaradorligi va sifatiga javobgarlik;

- dala tajribalarida variantlar va takrorlanishlarni joylashtirish, kuzatuvalr o'tkazish, ilmiy ish hisoboti uchun ma'lumotlar tayyorlash;

- qaror qabul qilish, bilimlarni amaliyotda qo'llash, ish samaradorligi va sifatiga javob berish;

-respublika va xorijda dala ekinlarini yetishtirishga oid chop etilgan ilmiy-texnik axborotlar manbalarini o'rGANISH;

- ilmiy – tadqiqot ishlarini bajarishda bevosita ishtirop etish;

- mavzu (topshiriq) bo'yicha ilmiy ma'lumotlarni yig'ish, ishlov berish, tahlil qilish va olingan malumotlarni tizimlashtirishda ishtirop etish;

- tadqiqot natijalari va ishlanmalarni tatbiq etishda qatnashish.

Loyiha - texnologik faoliyatida:

- qishloq xo'jalik ekin maydonlarini tashkil etishni loyihalashtirish uchun zaruriy boshlang'ich materiallar to'plash;

- dala ekinlari yetishtiriladigan yerdan foydalanish loyihasini ishlab chiqish, biologik materiallarni va zaruriy ishlab chiqarish resurslarini tayyorlash; ekinlarini almashlab ekish sxemalarini tuzish;

- dala ekinlari yetishtirish texnologik kartasining agrotexnika qismini ishlab chiqish;

- ixtisoslikdan kelib chiqan holda mahsulotlar sifatini baholashda chet el va vatanimizda qo'llanilayotgan usullarni amalda qo'llay olish;

- loyihalashtirishda zamonaviy axborot-kommunikatsion, informatika va kompyuter texnologiyalaridan foydalanish;

- faoliyat natijalarini tahlil va sintez qilish, tashkil etish va rejelashtirish, baholash, fundamental, umumkasbiy va amaliy bilimlardan foydalanish qobiliyati va ularga tayyorgarlik;

- mustaqil ishslash qobiliyati, ish jarayonlarini identifikatsiyalash va mahoratdan foydalanish;

- loyihaviy va dasturiy hujjatlarni ishlab chiqish;

- amaliyotda axborot texnologiyalarining halqaro va kasbiy standartlarni, zamonaviy uslublarini, instrumental va hisoblash vositalarini tayyorgarlik ixtisosligiga mos ravishda qo'llash.

Tadbirkorlik faoliyatida:

- soha doirasida yangi biznes-loyihalarni shakllantirish va amalga oshirish;

- soha doirasida biznesni tashkil etish, biznes-rejalarni ishlab chiqish va amalga oshirish.

2. 60810900-Agronomiya (dehqonchilik mahsulotlari turlari bo'yicha) bakalavriat ta'lim yo'nalishi bo'yicha bakalavrarning kasbiy kompetensiyalariga qo'yiladigan talablar

2.1. Umumiy kompetensiyalar:

- davlat siyosatining dolzARB masalalarini bilish, ijtimoiy-iqtisodiy muammolar va jarayonlarni mustaqil tahlil qila olish;

- xorijiy tillardan birida kasbiy faoliyatiga oid hujjatlar va ishlar mohiyatini tushunishi, tabiiy ilmiy fanlar bo'yicha kasbiy faoliyati doirasida zaruriy bilimlarga ega bo'lishi hamda ulardan zamonaviy ilmiy asosda kasb faoliyatida foydalana bilish;

- axborot texnologiyalarini kasbiy faoliyatida qo'llay bilishi, axborotlarni yig'ish, saqlash, qayta ishslash va ulardan foydalanish usullarini egallagan bo'lishi, faoliyatida mustaqil asoslangan qarorlar qila olish;

- yangi bilimlarni mustaqil egallay bilishi, o'z ustida ishlashi va mehnat faoliyatini ilmiy asosda tashkil qila olish;

- sog'lom turmush tarzi va unga amal qilish zaruriyati to'g'risida tasavvurga ega bo'lish.

2.2.Kasbiy kompetensiyalar:

- dala ekinlarini yetishtirish sohasidagi kasbiy bilimlarini amalda qo'llash;

- dala ekinlarini yetishtirish sohasidagi bilimlarni egallash;

- bilimlari va mahoratlaridan sifatni ta'minlash va boshqarishda foydalanish;

- dala ekinlarini yetishtirish sohasidagi faoliyati natijalarini to'g'ri baholay

olish;

- dala ekinlarini yetishtirish uchun eng yuqori va sifatli mahsulot beradigan o'simlik turlarini, navlarini tanlay olish;
- tuproq-iqlim sharoiti va dala ekinlarining biologik xususiyatlarini hisobga olgan holda ekinlarni to'g'ri joylashtirish;
- dala ekinlarini yetishtirishda almashlab ekishni ilmiy asosda olib borish;
- dala ekinlarini yetishtirishning samarali usullarini tanlash va tashkil etish;
- mo'l va sifatli mahsulot beradigan ekinlarni yetishtirish hamda hosilini yig'ishtirishning texnologik xaritasini tuzish;
- dala ekinlarini ko'paytirish va yetishtirishda resurstejamkor innovatsion texnologiyalarni qo'llash;
- tuproqning suv, havo, issiqlik va oziq rejimlarini boshqarish;
- dala ekinlarining urug'ini va ko'chatlarini yetishtirish;
- dala ekinlarini yetishtirishda kasallik va zararkunandalarni aniqlash, ularga qarshi kurashish chora-tadbirlarini ishlab chiqish va qo'llash;
- dala ekinlarini yetishtirish va mahsulotga dastlabki ishlov berish;
- dala ekinlarini yetishtirish uchun talab etiladigan ishchi kuchi, texnika vositalari, o'g'itlar, urug'lar, ekiladigan materiallar, qadoqlash idishlari va boshqa materiallarni hisoblay bilish;
- ishlab chiqarish jarayonlari va agrotexnik tadbirlarni bajarilishining sifatini nazorat qilish:
 - dala ekinlarini yetishtirishda texnika va texnologiyalarni tatbiq qilishda namunaviy metodikalardan va texnik vositalardan foydalanish;
 - ishlab chiqarishda dala ekinlarini yetishtirish texnologiyalari va texnik vositalardan foydalanishning samaradorligini hisoblash va baholash;
 - dala ekinlarini yetishtirish bo'yicha ishlab chiqarishni amalga oshirish uchun zarur bo'lgan ishlab chiqarish jarayonlari va resurslarni rejalashtirish;
 - dala ekinlarini zamonaviy yetishtirish texnologiyalarini va ulardan foydalanish bilan bog'liq bo'lgan ishlab chiqarish jarayonlari monitoringi va sifatini baholash;
 - bajarayotgan faoliyati bo'yicha ish rejasini tuzish, uni bajarish, nazorat qilish va amalga oshirilgan ishlarning natijalarini tahlil qilish va baholash;
 - dala ekinlarining tavsiya etilayotgan yangi turlari, navlari va ularni yetishtirishning agrotexnik usullarini ishlab chiqarishga keng tatbiq etish;
 - dala ekinlarini yetishtirish uchun agrotexnologiyalarni takomillashtirish bo'yicha innovatsion ishlanmalar, ma'lumotlarni izlab topish va ularni ishlab chiqarishda qo'llash;
 - mehnat jamoasini boshqarishda mehnatni ilmiy asosda tashkil etish va zamonaviy boshqaruvi usullarini qo'llash;
 - dala ekinlarini yetishtirishda yer, suv, texnika va mehnat resurslaridan samarali foydalanish;

- atrof-muhitni muhofaza qilish, hayot faoliyati havfsizligini ta'minlash, jarohatlanish va kasbiy kasalliklarni oldini olish bo'yicha chora-tadbirlarni amalga oshirishni bilish;
- ish sifati uchun mas'uliyatni his kilish, o'z bilimlari va mahoratlaridan sifatni boshqarish bo'yicha foydalana olish;
- innovatsion g'oyalardan foydalanishga tayyor bo'lish.

Bibliografik ma'lumotlar

UDK: 002:651.1/7

Guruh T 55

OKS 01.040.01

Tayanch so'zlar:

Agronomiya, agrotexnik tadbirlar, ekinlarni yetishtirish, o'simlik tuproq-iqlim sharoiti, dala ekinlarining biologik xususiyatlari, al mashlab ekish, texnologik xarita, tuproqning suv, havo, issiqlik va oziq rejimlari, o'g'itlar, urug'lar, ekiladigan materiallar, qadoqlash idishlari yer, suv, texnika va mehnat resurslari, innovatsion g'oyalar, kasbiy faoliyat turi, kompetensiya, ta'lim yo'nalishi, kasbiy faoliyat ob'ekti, kasbiy faoliyat sohasi, bakalavriatning asosiy o'quv rejasi va fan dasturi, o'quv jarayoni, loyiha-texnologik, pedagogik, ilmiy-pedagogik ish, malaka amaliyoti, bitiruv malakaviy ish, baholash, sifat nazorati, mustaqil ta'lim, o'quv fanlari bloki, mundarija, oliy ta'lim muassasasi, ta'lim jarayoni, ishlab chiqarish, loyihalash, ilmiy-tadqiqot jarayonlari.

КЕЛИШУВ ВАРАГИ

ИШЛАБ ЧИҚИЛДИ:

Тошкент давлат аграр университети



Ректор Б.А.Сулаймонов

2021 йил « 19 » 08

КЕЛИШИЛДИ:

Ўзбекистон Республикаси Олий ва ўрта
максус таълим вазирлиги хузуридаги
Олий таълимни ривожлантириш
тадқиқотлари ва илкор технологияларни
татбик этишин маркази

Директор в.б. М. Эсонов

2021 йил « 24 » 08

М.ў.

Ўзбекистон Республикаси Қишлоқ
хўжалиги вазирининг иқтисод,
инновациои ривожланиш ва
инвестициялар масалалари бўйича
маслаҳатчиси

А.Шукуров

М.ў.

Ўзбекистон фермер, дехкан хўжаликлари
ва томорка ер эгалари кенгаши

Раис А.Хайтов

2021 йил « 19 » 08

М.ў.

Андижон қишлоқ хўжалиги ва
агротехнологиялар институти

Ректор К.Комилов

