

“TASDIQLAYMAN”

Raqamli ta'lim texnologiyalarini
rivojlantirish markazi direktori

A. Abdullayev

2026-yil 15-yanvar



Raqamli ta'lim texnologiyalarini rivojlantirish markazining 2026-yil

ISH REJASI

| № | Vazifalar | Ijro muddati | Mas'ul bo'linma |
|----|---|--------------|--|
| 1. | “HEMIS” axborot tizimi hamda uni mobil ilovasini takomillashtirish uchun takliflar ishlab chiqish va ma'lumotlar tahlilini amalga oshirish | II chorak | Axborot tizimlarini texnik qo'llab-quvvatlash va tahlil qilish bo'limi, Axborot tizimlarini loyihalashtirish va ishlab chiqish bo'limi |
| 2. | “HEMIS” axborot tizimida oliy ta'lim tashkilotlari uchun talabalarning ta'lim ko'rsatkichlari va portfoliosi hamda ijtimoiy holati kabi ma'lumotlarni aks ettiradigan “Raqamli talaba pasporti” modulini ishlab chiqish | III chorak | Axborot tizimlarini loyihalashtirish va ishlab chiqish bo'limi |
| 3. | Ta'lim sohasidagi barcha elektron xizmatlarni bir nuqtaga birlashtiruvchi Yagona ta'lim xizmatlari portalini (my.edu.uz) ishlab chiqish | III chorak | Axborot tizimlarini loyihalashtirish va ishlab chiqish bo'limi |
| 4. | Masofaviy va an'anaviy imtihon jarayonlarini nazorat qiluvchi sun'iy intellektga asoslangan Avtoproktoring tizimini ishlab chiqish | III chorak | Axborot tizimlarini loyihalashtirish va ishlab chiqish bo'limi |
| 5. | HEMIS axborot tizimining talabalar profili uchun yangilangan my.hemis.uz talqinini ishlab chiqish hamda sun'iy intellekt texnologiyalarini joriy etish | III chorak | Axborot tizimlarini loyihalashtirish va ishlab chiqish bo'limi |
| 6. | Oliy va kasbiy ta'lim tashkilotlari talabalari, bitiruvchilari hamda ish beruvchilar o'rtasida bo'sh ish o'rinlari bo'yicha yagona elektron platformani ishlab chiqish | IV chorak | Axborot tizimlarini loyihalashtirish va ishlab chiqish bo'limi |

| | | | |
|-----|---|------------|--|
| 7. | Ijtimoiy faollik indeksini baholash va grantlarni qayta taqsimlash axborot tizimini takomillashtirish hamda boshqa tizimlarga integratsiya qilish | III chorak | Axborot tizimlarini loyihalashtirish va ishlab chiqish bo'limi |
| 8. | Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalida (my.gov.uz) yangi ta'lim xizmatlarini ishga tushirish | III chorak | Interaktiv davlat xizmatlarni joriy etish bo'limi |
| 9. | Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalida (my.gov.uz) mavjud tegishli ta'lim xizmatlarni monitoring qilib borish, belgilangan muddatlarda ish faoliyatida bo'lishini ta'minlash | Doimiy | Interaktiv davlat xizmatlarni joriy etish bo'limi |
| 10. | Muhandislik yo'nalishlari bo'yicha respublika ko'rik tanlovlarni o'tkazish platformasini takomillashtirish hamda modernizatsiya qilish | I chorak | Axborot tizimlarini joriy etish va rivojlantirish bo'limi, Axborot tizimlarini loyihalashtirish va ishlab chiqish bo'limi |
| 11. | “Antikorrupsiya monitoring guruhlari”ga onlayn murojaat qilish imkonini beruvchi platformani ishlab chiqish hamda ekspertizadan o'tkazish | III chorak | Axborot tizimlarini loyihalashtirish va ishlab chiqish bo'limi |
| 12. | Vazirlikning Ichki audit faoliyatini raqamlashtirishga qaratilgan “AuditKPI” platformasining sinov talqinini ishlab chiqish hamda ekspertizadan o'tkazish | III chorak | Axborot tizimlarini loyihalashtirish va ishlab chiqish bo'limi, Korporativ tarmoqni boshqarish va axborot xavfsizligi bo'limi |
| 13. | Axborot tizimlaridagi mavjud ma'lumotlar asosida API funktsionallarini ishlab chiqish hamda “Raqamli hukumat” tizimining idoralararo integratsiyalashuv platformasiga ulash | IV chorak | Axborot tizimlarini joriy etish va rivojlantirish bo'limi, Interaktiv davlat xizmatlarni joriy etish bo'limi |
| 14. | Axborot tizimlarini “Raqamli hukumat” tizimining idoralararo integratsiyalashuv platformasi orqali boshqa davlat tashkilotlari va idoralari axborot tizimlariga integratsiya qilish | IV chorak | Axborot tizimlarini joriy etish va rivojlantirish bo'limi, Interaktiv davlat xizmatlarni joriy etish bo'limi |
| 15. | Muhim axborotlarni saqlaydigan ma'lumotlar bazalarini “Token.uz” platformasiga integratsiya qilish | IV chorak | Korporativ tarmoqni boshqarish va axborot xavfsizligi bo'limi |

| | | | |
|-----|---|-------------------------|---|
| 16. | Oliy va o'rta maxsus hamda kasbiy ta'lim muassasalarining elektron pasporti modulini yaratish. | III chorak | Axborot tizimlarini loyihalashtirish va ishlab chiqish bo'limi |
| 17. | O'zbekiston Respublikasi Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalar vazirligining axborot tizimlarining texnik topshiriq loyihalarini axborot xavfsizligi talablariga muvofiqligi bo'yicha (1-bosqich) ekspertizadan o'tkazish va aniqlangan kamchiliklarni bartaraf etish | Belgilangan muddatlarda | Korporativ tarmoqni boshqarish va axborot xavfsizligi bo'limi |
| 18. | O'zbekiston Respublikasi Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalar vazirligining axborot tizimlarining texnik topshiriq loyihalariga mosligi bo'yicha (2-bosqich) ekspertizadan o'tkazish va aniqlangan kamchiliklarni bartaraf etish | Belgilangan muddatlarda | Korporativ tarmoqni boshqarish va axborot xavfsizligi bo'limi |
| 19. | O'zbekiston Respublikasi Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalar vazirligining axborot tizimlarining axborot xavfsizligi talablariga muvofiqligi bo'yicha (3-bosqich) ekspertizadan o'tkazish va aniqlangan kamchiliklarni bartaraf etish | Belgilangan muddatlarda | Korporativ tarmoqni boshqarish va axborot xavfsizligi bo'limi |
| 20. | "HEMIS" va "Billing" axborot tizimlaridan foydalanish bo'yicha oliy ta'lim tashkilotlari mas'ul xodimlari uchun o'quv kurslarini tashkil qilish | Belgilangan muddatlarda | Axborot tizimlarini loyihalashtirish va ishlab chiqish bo'limi, Axborot tizimlarini texnik qo'llab-quvvatlash va tahlil qilish bo'limi |
| 21. | data.egov.uz ochiq ma'lumotlar portaliga vazirlik faoliyatiga doir ma'lumotlarni joylashtirish. Belgilangan muddatlarda Ochiq ma'lumotlar portaliga joylashtirishi rejalashtirilayotgan ma'lumotlar birliklarini jamlash va kiritib borish. | Har chorakda | Axborot tizimlarini texnik qo'llab-quvvatlash va tahlil qilish bo'limi, Korporativ tarmoqni boshqarish va axborot xavfsizligi bo'limi |
| 22. | Vazirlik tomonidan Markazga yo'naltirilgan jismoniy va yuridik shaxslarning murojaatlarini puxta va sifatli ko'rib chiqish, murojaatlarda ko'tarilgan muammolarning amaliy yechimlarini topishga alohida e'tibor qaratish, har bir murojaatni o'z vaqtida, qonunchilik talablariga muvofiq ravishda ko'rib chiqilishini ta'minlash. | Doimiy | Bo'lim boshliqlari |

| | | | |
|-----|--|--------------|---|
| 23. | Ishchi kompyuter texnikalari va server qurilmalariga litsenziyali antivirus dasturlarini o'rnatish | II chorak | Korporativ tarmoqni boshqarish va axborot xavfsizligi bo'limi |
| 24. | Texnik vositalar, dasturiy ta'minotlar, ma'lumotlar bazalari xavfsizligi holatini aniqlash bo'yicha ichki nazoratni tashkil etish | Har chorakda | Korporativ tarmoqni boshqarish va axborot xavfsizligi bo'limi |
| 25. | Tarmoqda kiruvchi va chiquvchi ma'lumotlarni nazorat qilishni amalga oshirish | Doimiy | Korporativ tarmoqni boshqarish va axborot xavfsizligi bo'limi |
| 26. | Axborot tizimlarida ma'lumotlarni zaxiralashni tashkil etish | Doimiy | Korporativ tarmoqni boshqarish va axborot xavfsizligi bo'limi |
| 27. | Vazirlik axborot tizimlari faoliyatini texnik qo'llab-quvvatlash hamda tizimlarda yuzaga keladigan nosozliklarni o'z vaqtida bartaraf etish | Doimiy | Axborot tizimlarini texnik qo'llab-quvvatlash va tahlil qilish bo'limi, Korporativ tarmoqni boshqarish va axborot xavfsizligi bo'limi |
| 28. | Markaz binosidagi Ma'lumotlar markazida (Data center) joylashgan server qurilmalarini profilaktika qilish. | Har oyda | Korporativ tarmoqni boshqarish va axborot xavfsizligi bo'limi |
| 29. | Vazirlik yig'ilishlarida ko'tarilayotgan masalalarni Markaz direktori huzuridagi yig'ilishlarda muhokama qilish, belgilangan vazifalar ijrosini ta'minlash chora-tadbirlar rejasini ishlab chiqish va ijrosini ta'minlash. | Har haftada | Bo'lim boshliqlari |
| 30. | Oliy ta'lim tashkilotlari professor-o'qituvchilarining kasbiy faoliyat natijalarini baholashga qaratilgan portfoliosini "Oliy ta'lim jarayonlarini boshqarish — HEMIS axborot tizimi bilan integratsiya qilish. | II chorak | Axborot tizimlarini loyihalashtirish va ishlab chiqish bo'limi, Korporativ tarmoqni boshqarish va axborot xavfsizligi bo'limi |