

1. Namangan davlat universiteti 60420100-Yurisprudensiya (o'zbek) ta'lif yo'naliishi kunduzgi ta'lif shakli 1-bosqich talabalari uchun "HUQAT1A3 Huquqiy axborot texnologiyalari (legal tech)" fanidan 2024/2025 o'quv yili bahorgi semestrida o'tkaziladigan yakuniy nazorat uchun **auditoriyada o'tilgan mavzular** (ma'ruza, amaliy, seminar va b.) yuzasidan nazorat savollar banki.

- 1 "Axborot texnologiyalari" nima?
- 2 Axborot texnologiyalarining maqsadi?
- 3 Axborot tushunchasi ta'rifi qanday?
- 4 Axborot uzatishiga ko'ra necha turga bo'linadi?
- 5 Axborot texnologiyalarining texnik ta'minotiga qaysilar kiradi?
- 6 Kompyuter so'zining ma'nosi
- 7 Kompyuter ... Sanoq sistemasida ishlaydi
- 8 Eng kichik axborot o'lchov birligi
- 9 Axborot o'lchov birligi to'g'ri ketma-ketlikda keltirilgan bandni tanlang
- 10 "O'zbekiston" so'zida nechta bit, bayt bor?
- 11 Kompyutering kiritish qurilmalari
- 12 "HUB" qurilmasi vazifasi
- 13 "MODEM" qurilmasi vazifasi
- 14 HDD va SSD farqi
- 15 Kompyuterda bajarish uchun maxsus tilda yozilgan amallar ketma- ketligi bu:
- 16 Amaliy dasturlar joylashgan qatorni ko'rsating?
- 17 Word dasturida saqlash(сохранить) tugmachalari?
- 18 Ctrl+Z tugmalar kombinatsiyasi orqali qanday amal bajariladi?
- 19 Ctrl+Y tugmalar kombinatsiyasi orqali qanday amal bajariladi?
- 20 Shift+F3 tugmalar kombinatsiyasi orqali qanday amal bajariladi?
- 21 Word dasturida bir vaqt ni o'zida hujjatni 2 oynaga bo'lib ko'rish
- 22 Word dasturida sahifani raqamlash
- 23 Word dasturida sahifa parametrlarini sozlash
- 24 Word dasturida havolalar qo'yish
- 25 Word dasturida "Сохранить как" vazifasi
- 26 Taqdimotga o'tishlar berish
- 27 Taqdimotga vaqt sozlamalari asosida yozib olish (запись)

- 28 Taqdimotga fon qo'yish
- 29 MS Power Point dasturida rasmni fon sifatida qo'yish
- 30 MS Power Point dasturida ovozni qirqish, sozlash
- 31 Internet so'zining ma'nosi
- 32 Tarmoq turlari necha xil bo'ladi?
- 33 Birinchi bo'lib internet qo'llangan joy va soha?
- 34 Brauzer bu_
- 35 Provayder bu_
- 36 WWW kim tomonidan yaratilgan?
- 37 E-mail nima?
- 38 Ijtimoiy tarmoqlar to'g'ri ko'rsatilgan qatorni belgilang
- 39 Intranet bu_
- 40 Brauzer tarixini tozalash tugmalar kombinatsiyasi
- 41 Elektron manzilni belgilovchi maxsus belgini ko'rsating?
- 42 Bulutli texnologiyalar (Cloud Computing) nima?
- 43 Bulutli texnologiyalarning asosiy turlari
- 44 “Foydalanuvchilarga dastur yoki ilovaga to‘liq xizmat sifatida foydalanish imkonini beradi. Bunda, dasturiy ta'minotlar internet orqali ishlaydi va foydalanuvchilar uni o‘rnatishlari shart emas.” Bu ta’rif qaysi bulutli texnologiya turiga kiradi?
- 45 Google hisobini yaratish uchun qancha vaqt kerak?
- 46 Fayl saqlash va almashish xizmati
- 47 Mobil va kompyuterdan foydalanish, hamkorlik va jamoaviy ishlash imkoniyatini beruvchi texnologiya
- 48 PDFescape bu_
- 49 Google formsda havolani uzatish turlari
- 50 ... - bu o‘qituvchilar va o‘quvchilar uchun onlays o‘qitish va ta’lim jarayonini boshqarish tizimi. Google tomonidan taqdim etilgan bu platforma, o‘qituvchilarga darslarni yaratish, topshiriplarni taqsimlash, baholarni qo'yish va o‘quvchilar bilan o‘zaro aloqani o‘rnatish imkonini beradi.
- 51 Google Formsda testga vaqt chegarasi qo'yish mumkinmi?
- 52 Google Formsda javob beruvchilarning email manzilini avtomatik yig‘ish uchun qaysi sozlama ishlatalidi?
- 53 Google Formsda test yaratishda to‘g’ri javoblarni oldindan belgilash mumkinmi?
- 54 Google Formsdagи “Short answer” savoli qanday javoblar uchun ishlatalidi?

- 55 Google Formsda bir nechta javobni tanlash mumkin bo'lgan savol turi qanday nomlanadi? 18
- 56 MS Excel dasturi kengaytmasi 18
- 57 Yacheyska deb_ 18
- 58 Bir necha yacheyskalar birlashmasi 18
- 59 Excelda A1=6; B1=1. C1 katakchaga =A1+2/B1, C1 katakchaning qiymatini aniqlang 18
- 60 MS Excel dasturida katakka kiritilgan ma'lumotni bekor qilish uchun qaysi tugmadan foydalilanadi? 18
- 61 Excel elektron jadval dasturida formula qanday belgi orqali qo'yiladi? 18
- 62 Excel dasturida o'tacha qiymatni topish uchun qaysi formula bandi ishlataladi? 18
- 63 Excel dasturida nechta qiymat borligini topish uchun qaysi formula bandi ishlataladi? 18
- 64 Excel dasturida yig'indi qiymatni topish uchun qaysi formula bandi ishlataladi? 18
- 65 Excel dasturida qator yoki ustunni muhrlab qo'yish uchun 18
- 66 Huquqiy sohada optimallashtirish va avtomatlashtirishni amalga oshirishning asosiy yo'llari 18
- 67 Avtomatlashtirishning afzalliklari 18
- 68 Avtomatlashtirishning kamchiliklari 18
- 69 Optimallashtirish qadamlari 18
- 70 Avtomatlashtirishning kelajagi 18
- 71 Huquqiy sohada boshqaruv tizimining asosiy tarkibiy qismlari 18
- 72 "..."-2021-yil 1-oktabrdan boshlab davlat tashkilotlariga yuridik xizmat ko'rsatish jarayonlarini to'liq elektron shaklda amalga oshirish uchun joriy etilgan tizim. Bu tizim yuridik xizmatlar bilan bog'liq barcha ma'lumotlarni yig'ish, qayta ishslash va tahlil qilish imkonini beradi. 18
- 73 O'zbekistonda Adliya vazirligining boshqaruv tizimi quydagicha 18
- 74 O'zbekistonda Adliya vazirligining Markaziy boshqaruv organi (Vazirlik apparati) tuzilmasi 18
- 75— aholiga davlat xizmatlarini tezkor va shaffof ko'rsatadi 18
- 76 Kompyuterga zarar yetkazuvchi hamda o'z-o'zidan ko'payish xususiyatiga ega bo'lgan kompyuter dasturlari ko'rinishi qanday nomlanadi? 18
- 77 Viruslar asosan disklarning qaysi qismini yoki fayllarini zararlaydi? 18
- 78 Kompyuter tarmoqlarida tarqalishga moslashtirilgan bo'lib, axborot almashishda tarqaladigan qanday viruslarga aytildi? 18
- 79 Kompyuterni *.com, *.exe kabi turli fayllarni zararlaydigan viruslar? 18

- 80 Windows Defender antivirus dasturi mavjud. U ko‘pgina oddiy tahdidlardan himoya qilishga yetarlidir.
- 81 Ommaviy axborot-...?
- 82 Shifrlash
- 83 Deshifrlash
- 84 Kriptografiya nima?
- 85 Yu.Tsezar usulida himoyalash
- 86 O‘zbekiston Respublikasi elektron xukumat foydalanuvchilarining Yagona Identifikatsiya tizimi to‘g’risidagi qaror qachon qabul qilingan?
- 87 OneID ga kirish (agar foydalanuvchi birinchi marta tizimga kirsa) tartibi qanday?
- 88 Identifikatsiya nima?
- 89 Autentifikatsiya nima?
- 90 my.gov.uz - “Mening arizalarim” bo‘limida ariza bo‘yicha tushunmovchiliklar bo‘lsa, qo‘sishmcha ma’lumot so‘rab, tegishli tashkilotlarga murojaat yuborish mumkinmi?
- 91 Elektron raqamli imzo (ERI) qancha muddatga beriladi?
- 92 Jismoniy shaxslar uchun ERI olish uchun 1-talab bu-
- 93 Yuridik shaxslar uchun ERI olish uchun 1-talab bu-
- 94 OneID tizimida shaxsiy kabinetga kirish
- 95 https://yuridik.uz/ platformasi bu_
- 96 Lex.uz portalidagi "Rasmiy hujjatlar" bo‘limida "Bugun", "Haftalik", "Oylik", "Kalendar" degan menyular foydalanuvchilarga qanday afzallikkari bor?
- 97 Lex.uz da O‘zbekiston Davlat Ramzlari qaysi bo‘limda o‘z aksini topgan?
- 98 Lex.uz da O‘zbekiston Respublikasi Qonunchilik hujjatlari to‘plami qaysi bo‘limda o‘z aksini topgan?
- 99 LexUz tizimida har bir hujjatga uning yuridik tahlil kartochkasi yuritilgan bo‘lib, u quyidagi parametrlardan tashkil topgan:
- 100 lex.uz portalini kim nazorat qiladi?
2. Namangan davlat universiteti 60420100-Yurisprudensiya (o‘zbek) ta’lim yo‘nalishi kunduzgi ta’lim shakli 1-bosqich talabalari uchun “HUQAT1A3 Huquqiy axborot texnologiyalari (legal tech)” fanidan 2024/2025 o’quv yili bahorgi semestrida o’tkaziladigan yakuniy nazorat uchun **mustaqil ta’lim mavzulari** yuzasidan nazorat savollar banki.
- 1 Axborot texnologiyalarining dasturiy ta’minotiga qaysilar kiradi?
- 2 Axborotlashgan jamiyat belgilari nechta?

- 3 "Texnologiya" so'zining ma'nosi id emasligi haqida qayd qilinadi 04
- 4 Axborot xossalari to'g'ri ko'rsatilgan bandni tanlang temini haqida 03
- 5 Axborot uzatilishiga ko'ra necha hil bo'ladi? qayd qilinip temasini qayd qilinadi 06
- 6 Kompyuterning asosiy qurilmalari qurilmalardan O'zbek tilida qayd qilinadi 06
- 7 Kompyuterning multimedia qurilmalari sozda qurilmalari haqida 06
- 8 Kompyuterning tarmoq qurilmalari sozda qurilmalari haqida 06
- 9 Tashqi xotira qurilmalari davoiy englisoz h'sta bilan qurilmalari haqida 04
- 10 **Kompyuterda asosiy necha xil xotira bor?** kompyuterda qurilmalari haqida 06
- 11 Birinchi EHM avlodi tuzilishi tuzilishi haqida 06
- 12 Ikkinci EHM avlodi tuzilishi tuzilishi haqida 06
- 13 Uchinchi EHM avlodi tuzilishi tuzilishi haqida 06
- 14 To'rtinchi EHM avlodi tuzilishi tuzilishi haqida 06
- 15 Beshinchi EHM avlodi tuzilishi tuzilishi haqida 06
- 16 CTRL+C va CTRL+S tugmalar kombinatsiyasi orqali qanday amal bajariladi? ctrl+X va ctrl+C haqida 06
- 17 Microsoft Word matn muharririda CTRL+N va CTRL+O tugmachalari qanday amal bajariladi? ctrl+N va ctrl+O haqida 06
- 18 Ctrl+F tugmalar kombinatsiyasi orqali qanday amal bajariladi? ctrl+F haqida 06
- 19 Ctrl+H tugmalar kombinatsiyasi orqali qanday amal bajariladi? ctrl+H haqida 06
- 20 Alt+Proble tugmalar kombinatsiyasi orqali qanday amal bajariladi? ctrl+Shift haqida 06
- 21 Audio formatlar to'g'ri ko'rsatilgan qatorni tanlang audio formatlari haqida 06
- 22 Video formatlar to'g'ri ko'rsatilgan qatorni tanlang video formatlari haqida 06
- 23 MS Power Point dasturida ovoz yozish tartibi Power Point dasturida ovoz yozish haqida 06
- 24 MS Power Point dasturida fonga musiqa qoyish tartibi Power Point dasturida fonga musiqa qoyish haqida 06
- 25 MS Power Point dasturida video qo'yish tartibi Power Point dasturida video qo'yish haqida 06
- 26 Taqdimotda belgilangan matnga troyektoriya bo'ylab harakatlanuvchi animatsiya qo'yish taqdimotda belgilangan matnga troyektoriya bo'ylab harakatlanuvchi animatsiya haqida 06
- 27 Birinchi taqdimotga ikkinchi taqdimotni bog'lash taqdimotlar haqida 06
- 28 Taqdimotga interaktiv mundarija qo'yish taqdimotga interaktiv mundarija haqida 06
- 29 Taqdimotni videodarslikka aylantirish taqdimotni videodarslikka aylantirish haqida 06
- 30 Taqdimotni oxirgi marta o'zgartirilgan vaqtini ko'rish taqdimotni oxirgi marta o'zgartirilgan vaqtini ko'rish haqida 06
- 31 Router bu_ Router haqida 06
- 32 Proxy Server bu_ Proxy Server haqida 06
- 33 Eng ommabop va tezkor ma'lumot qidirish imkoniyatini beruvchi brauzer eng ommabop va tezkor ma'lumot qidirish imkoniyatini beruvchi brauzer haqida 06

- 34 Qaysi brauzer ichki VPN va reklama bloklovchi funksiyaga ega?
- 35 WWW va Internet farqi
- 36 Tarmoqni nazorat qiluvchi insonni atalishi?
- 37 Qaysi geografik domen O'zbekiston Respublikasini anglatadi?
- 38 HTTP(Hypertext Transfer Protocol) nima?
- 39 URL manzil to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping?
- 40 Elektron pochta manzili to'g'ri yozilgan javobni tanlang?
- 41 Google hisobini yaratishda xavfsizlikni ta'minlash uchun qaysi usulni qo'llash mumkin?
- 42 Google hisobini yaratish uchun qaysi ma'lumotlar talab qilinadi?
- 43 Google sheets vazifasi
- 44 Google forms vazifasi
- 45 Google scholar vazifasi
- 46 Google Drive'ning bepul saqlash quvvati
- 47 Statistik(mahfiy) tahlil uchun qaysi bulutli texnologiya afzal?
- 48 Google formsda to'plangan statistic ma'lumotni individual ko'rish mumkinmi?
- 49 Google Forms nima uchun ishlataladi?
- 50 Google Formsda foydalanuvchilar javoblarini qayerda ko'rish mumkin?
- 51 Google Formsda tayyor testni boshqalar bilan bo'lishish uchun qaysi tugma ishlataladi?
- 52 Google Formsda savollarning tartibini tasodifiy aralashtirish uchun qaysi sozlama ishlataladi?
- 53 Google Formsda respondentlar javobini o'zgartira olishi uchun qaysi parametr yoqiladi?
- 54 Google Formsda "File upload" funksiyasi nima uchun ishlataladi?
- 55 Google Formsda test yaratishda respondent faqat bitta javob tanlaydigan savol turi qanday nomlanadi?
- 56 MS Excel dasturida bir katakka bir necha satr ma'lumotlar kiritish uchun qaysi tugmalardan foydalaniladi?
- 57 MS Excelda A1=5, A2=7, A3=4 bolsa, quyidagi formula natijasini aniqlang:
 $=A1+A2*A3$
- 58 MS Excelda A1=5, A2=12, A3=4 bolsa, quyidagi formula natijasini aniqlang:
 $=A1+A2/A3$
- 59 MS Excelda A1=5, A2=7, A3=4 bolsa, quyidagi formula natijasini aniqlang:
 $=A1*A2+A3$
- 60 =срзнач(10;15;20;25;30) funktsiya natijaviy qiymatini toping
- 61 Tizim bu_

- 62 Tizim osti elementlari

63 Tizim parametrlari

64 ...— bu ma'lum bir maqsadga erishish uchun resurslarni yoki jarayonlarni eng samarali tarzda tashkil etish va yaxshilash jarayoni

65 ... —bu odam ishtirokisiz, mashinalar yoki dasturlar yordamida jarayonlarni boshqarish va bajarish

66 ... - Toshkent davlat yuridik universiteti qoshida tashkil etilgan ilmiy maktab

67 "Raqamli O'zbekiston – 2030" milliy strategiyasi qachon tasdiqlandi?

68 Huquqiy sohada boshqaruv tizimi_

69 – qonun loyihamini muhokama qilish imkonini beruvchi tizim.

70 Elektron sud (e-Sud)

71 Axborot xavfsizligida Imitatsiya nima?

72 Axborot xavfsizligida Modifikatsiyalash nima?

73 Axborot xavfsizligida tiklash nima?

74 Virus nima?

75 Virus asosan nechta fazaga ega?

76 Uzoqlashgan va lokal hisoblash tizim nazoratini qo'lga olish (o'z huquqini oshirish) yoki uni turg'unligini buzish xamda xizmat qilish qobiliyatini izdan chiqarish maqsadidagi xarakatlar nima deb ataladi?

77 Kompyuter viruslari va zarar yetkazuvchi dasturlarni topish hamda zarar yetkazilgan fayllarni tiklovchi, fayl va dasturlarni profilaktika qiluvchi dastur qanday nomlanadi?

78 Tizimga parolsiz kirish huquqi mavjud, ammo kompyuter va operatsion tizimni boshqarish bo'yicha hech qanday imkoniyatga ega bo'limgan foydalanuvchi turini ko'rsating:

79 Tizimga kirish uchun har bir foydalanuvchidan qanday ma'lumotlar kiritish talab qilinadi?

80 Maxfiy axborot-...?

81 Axborotni himoyalash necha bosqich?

82 Antivirus dasturlari to'g'ri ko'rsatilgan qatorni tanlang

83 — bu kompyuter tizimlari va tarmoqlarda ma'lumotlarni ruxsatsiz kirish, o'zgartirish yoki o'g'irlashdan himoya qilish uchun mo'ljallangan dasturlar majmuasidir

84 "VDORP" so'zini Yu.Tsezar usulida deshifrlang. (Siljish: 3)

85 O'nlik sanoq sistemasidagi 5 soni ikkilik sanoq sistemasida qanday yoziladi

86 my.gov.uz -Ma'lumotnomalar bo'limida nechta xizmatlar mavjud?

87 ERI (Elektron raqamli imzo) bu?

88 O'zbekistonda ERI kim tomonidan beriladi?

- 89 "O'zbekiston va xorijdagi ta'lif grantlari" to'g'risidagi ma'lumotni O'zbekiston Respublikasi Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalining qaysi bo'limda keltirilgan?
- 90 Elektron raqamli imzo (ERI) olish tartibi
- 91 O'zbekiston Respublikasi Qonunchilik ma'lumotlari milliy bazasi
- 92 Qonunchilikdagi yangiliklar, huquqiy islohotlar haqida tezkor ma'lumotlar taqdim etuvchi rasmiy kanal
- 93 <https://www.lex.uz/> tizimiga kirish yo'llari
- 94 Quyidagi sayt orqali O'zbekiston Respublikasi qonunlari, qarorlar, farmonlar va boshqa hujjatlarni izlash va o'rganish mumkin
- 95 Lex.uz portalida axborotlarni taqdim etish strukturasi quyidagi asosiy qismlarga bo'linadi
- 96 Lex.uz portaliga O'zbekiston Respublikasining ***"Normativ-huquqiy hujjatlar"***ni taqdim etuvchi davlat organi?
- 97 ... fuqarolar va tashkilotlarga qonunchilikni yaxshiroq tushunishga yordam berish, qonunlarni to'g'ri qo'llashda amaliy yordam ko'rsatish va huquqiy masalalar bo'yicha tushunarli va ishonchli izohlar taqdim etishdir
- 98 Yuridik soha vakillari xalqaro miqyosda huquqiy ma'lumotlardan xabardor bo'lishi uchun quyidagi muhim veb-saytlardan foydalanishlari lozim:
- 99 Qonunchilik sohalarining umumhuquqiy klassifikatori –
- 100 Qonunchilikda "Axborot va axborotlashtirish" klassifikatori

Fan bo'yicha yakuniy nazorat savollari Raqamli ta'lif texnologiyalari kafedrasining 2025 yil "28"- fevraldagisi 7-son yig'ilishida muxokama etilgan va ma'qullangan.

Fakultet dekani:

Ismanova Odina To'lqinboyevna

Kafedra mudiri:

Dadaxanov Musoxon Xoshimxonovich

Tuzuvchi:

Urinova Muqaddas Valisherovna