



Termiz davlat universitetida Vazirlar Mahkamasining 2022-yil 11-yanvardagi 17-son qarori bilan “Texnikumlarni muvaffaqiyatli tamomlagan bitiruvchilarni oliy ta’lim muassasalarining bakalavriat ta’lim yo‘nalishlariga suhbat asosida o‘qishga qabul qilish tartibi to‘g‘risida”gi nizomining 16-bandiga muvofiq “Axborot tizimlari va texnologiyalari” ta’lim yo‘nalishi bo‘yicha

SAVOLLAR RO‘YXATI

№	Suhbat jarayonida bitiruvchilarga beriladigan savollar
1	<i>Axborot texnologiyalari(AKT IT sohalarini qiziqish) mavzusida</i>
1	Axborot tizimi tushunchasi va ta’rifi.
2	Axborot tizimi maqsad va vazifalari
3	Axborot texnologiyalari va ularning turlari.
4	Axborot tizimlari va ularning turlari.
5	Zamonaviy axborot texnologiya vositalari
6	Ma‘lumotlar bazasi va banki haqida ma‘lumotlar.
7	Axborotlarni izlash va tanlash tamoyillari
8	Multimedia texnologiyalari
9	Axborot tizimlar va kompyuterlar
10	Internet texnologiyasi va uning xizmatlari
11	Suniy intellekt AI va axborot texnologiyalari.
12	Blutli texnologiya nima.
13	Dasturiy taminot deganda nimani tushunasiz.
14	Malumotlarni himoya qilishning qanday usullarini bilasiz.
15	Algoritm va ularning turlari.
2	<i>Bakalavriat ta’lim yo‘nalishini tanlashda motivatsiya (soha kasbining mohiyati va ijtimoiy ahamiyatini tushunish, unga doimiy qiziqish ko‘rsatish) mavzusida</i>
1	Qanday dasturlash tillariga qiziqasiz.
2	Nega o‘z mutaxassisligingizni davom ettirishga qiziqasiz?
3	Ta’limni davom ettirishni rejorashtiryapsizmi?
4	Sizni qaysi IT sohalari sizni qiziqtiradi?
5	Universitetni tugatganingizdan keyin qanday rejalaringiz bor?
6	Universitetda muvaffaqiyatga erishish uchun qanday ko‘nikmalarni rivojlantirgansiz?

7	O'qish davomida orttirgan tajribangiz yoki bajargan loyihangizning o'zingizga yoqqanini aytib bering?
8	Univesitetda qanday akademik maqsadlarga erishmoqchisiz?
9	Univesitetda qanday ko'nikmalarni rivojlantirishga umid qilasiz?
10	Bu yo'nalishni tanlashga nima sabab yoki turtki bo'ldi?
11	Bu yo'nalishni mohiyati nimadan iboratligini bilasizmi?
12	Tanlagan kasb yo'nalishingizni ijtimoiy axamiyatini bilasizmi?
13	Diplom dasturi orqali qanday ko'nikmalarni rivojlantirishni kutmoqdasiz?
3	<i>Shaxsiy-kasbiy xususiyatlari (o'qishga qobiliyat, kasbiy vazifalarni hal qilishda amaliy faoliyat, intizomllilik, hamjihatlik, mas'uliyatlilik, qaror qabul qilishda mustaqillik darajasi, shaxsiy yutuqlar mavjudligi, shuningdek, o'z ustida ishslash va ijodkorlik qobiliyatları) mavzusida</i>
1	Nima uchun sizni ushbu universitetga qabul qilish kerak deb o'ylaysiz?
2	Muvaffaqiyatli bo'lish siz uchun nimani anglatadi?
3	Universitetimiz haqida nimalarni bilasiz?
4	Siz boshqalardan nima bilan farq qilasiz?
5	"Sizning eng katta kamchiliklaringizdan biri nima va u bilan qanday kurashasiz?"
6	Nima uchun sizni ushbu Univesitetga qabul qilish kerak deb o'ylaysiz?
7	Sizning akademik kuchli tomonlaringiz nimalar?
8	Sizni eng yaxshi tasvirlaydigan uchta sifat nima?
9	Ushbu Univesitetda o'zgarishlar qilish uchun nima qilasiz?
10	"Sizning eng katta yutuqlaringiz biri nima va u bilan qanday faxrlanasiz?"
4	<i>Tanlangan bakalavriat ta'lif yo'nalishi sohasidagi bilim va kasbiy ko'nikmalarining mavjudligi mavzusida</i>
1	Operatsion tizimlar, ularning turlari.
2	Matnli hujjat muharrirlari (MS Word dasturi)
3	Elektron jadval muharrirlari. (MS Excel dasturi)
4	Taqdimot muharrirlari va ularda ishslash (MS Power Point dasturi)
5	Kompyuter grafikasi va ularning turlari
6	Kompyuter tarmoqlari va ularning turlari
7	Ma'lumotlar ombori va ularni boshqarish tizimlari (MBBT)
8	Elektron raqamli imzo.
9	Kompyuter va mobil qurilmalar operatsion tizimlari.
10	Tarjimon dasturlar va ularning turlari.
11	Modem uning vazifasi nima.
12	Kompyuterlarning turlari.
13	Printerlar va ularning turlari.
14	Kompyuter grafikasi va ularning turlari.
15	Fayl kengaytmasi deganda nimani tushunasiz.
16	Operativ xotiraning vazifasi.
17	Ona plata nima.

18	Vediokarta va ularning turlari.
19	Intel va AMD protsessorlari haqida nimalrni bilasiz.
20	Kompyuter displaylari haqida nimalrni bilasiz.

Qabul komissiya mas'ul kotibi:

N.Achilov

Amaliy matematika kafedra mudiri:

K.G'ulomqodirov

