

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
OLIIY TA'LIM, FAN VA INNOVATSIYALAR VAZIRLIGI

TERMIZ IQTISODIYOT VA SERVIS UNIVERSITETI



“TASDIQLANMISH”

O'quv ishlari bo'yicha

professor

A. Esatov

2024 yil

XORIJIIY TIL 1,2 FANI

SILLABUSI

(1-kurs sirtqi bo'lim uchun)

Bilim sohasi: 600000 – Axborot-kommunikatsiya texnologiyalari
Ta'lim sohasi: 610000 – Axborot-kommunikatsiya texnologiyalari
Ta'lim yo'nalishi: 60610100 – Axborot tizimlari va texnologiyalari

№	Asosiy ma'lumotlar	Ushbu kursdagi o'qitiladigan mavzular	Ushbu kursdagi o'qitiladigan mavzular
1	1.1.1.1	1.1.1.1	1.1.1.1
2	1.1.1.2	1.1.1.2	1.1.1.2
3	1.1.1.3	1.1.1.3	1.1.1.3
4	1.1.1.4	1.1.1.4	1.1.1.4
5	1.1.1.5	1.1.1.5	1.1.1.5
6	1.1.1.6	1.1.1.6	1.1.1.6
7	1.1.1.7	1.1.1.7	1.1.1.7
8	1.1.1.8	1.1.1.8	1.1.1.8
9	1.1.1.9	1.1.1.9	1.1.1.9
10	1.1.1.10	1.1.1.10	1.1.1.10

Termiz - 2024



Modul / FAN SILLABUSI

Iqtisodiyot va Axborot

texnologiyalari fakulteti

60610100 – Axborot tizimlari va

texnologiyalari

Fan nomi:	Xorijiy til 1,2
Fan turi:	Majburiy
Fan kodi:	XOT1108
Yil:	2024-2025
Semestr:	1/2/3
Ta'lim shakli:	sirtqi
Mashg'ulotlar shakli va semestrga ajratilgan soatlar:	36/204
Ma'ruza	-
Amaliy mashg'ulotlar	10/8/18
Laboratoriya mashg'ulotlari	-
Seminar	-
Mustaqil ta'lim	50/52/102
Kredit miqdori:	2/2/4
Baholash shakli:	Amaliy
Fan tili:	Ingliz

Fan maqsadi (FM)

Fanning maqsadi – Nofilologik yo'nalishlarda Xorijiy tilni o'rgatishdan asosiy maqsad kelgusi mutaxassislarda kundalik hayotlari, ilmiy va kasbiy faoliyatlarida chet tilidan erkin foydalanuvchi mutaxassislarni tayyorlash. Shu bilan birga, ularda vatanparvarlik hissini rivojlantirish, mustaqil izlanish, bilim va ko'nikmalarini darsdan tashqari paytda ham, OTMni bitirganlaridan keyin ham rivojlantirish, hamda umumshahar va sohaga oid mavzularda ilmiy maqolalar yoza olish, mantiqiy fikrlash qobiliyatlarini rivojlantirishdan iborat.

FM1

Fanni o'zlashtirish uchun zarur boshlang'ich bilimlar	
1	Grammar B1 level
2	Vocabulary B1 level
3	Pronunciation
Ta'lim natijalari (TN)	
<i>Bilimlar jihatidan:</i>	
TN1	nutqi (o'qish, yozish, tinglab tushunish, gapirish), tili (leksik, grammatik), ijtimoiy-madaniy va pragmatik kompetensiyalari oshadi;
TN2	Turli samarali tinglab tushunish strategiyalaridan foydalangan holda tinglab tushunish ko'nikmalarini rivojlantirish (jumladan tinglash jarayonida asosiy fikrlarni tushunish yoki kontekst yordamida tushunish kabilar)ni bilish va ulardan foydalana olish;
TN3	Tili o'rganilayotgan mamlakatlar va milliy madaniyatni qiyoslash taqqoslash;
<i>Ko'nikmalar jihatidan:</i>	
TN4	ilmiy, kasbiy va maishiy faoliyatga bog'lik mavzular yuzasidan termin va atamalarni o'rganishi natijasida og'zaki bayon qila olish
TN5	ilmiy, kasbiy va maishiy faoliyatga bog'lik mavzular yuzasidan termin va atamalarni o'rganishi natijasida yozma bayon qila olish

**Fan mazmuni:
I SEMESTR**

№	Mashg'ulotlar shakli: amaliy mashg'ulot
1	Computer hardware
2	Computer software
3	Jobs in IT
4	Computer usage
5	Website purpose

**Fan mazmuni:
II SEMESTR**

№	Mashg'ulotlar shakli: amaliy mashg'ulot
1	Everyday uses of computers
2	Types of computers

3	Parts of a computer
4	Network
Fan mazmunini: III SEMESTR	
Nö	Mashg'ulotlar shakli: amaliy mashg'ulot
1	Storage devices
2	Everyday uses of computers
3	Types of computers
4	Key board and mouse
5	Interviews students.
6	Input devices
7	Output devices
8	Graphical User Interface
9	Interview: Computing Support Assistant

Mustaqil ta'lim (MT)	
I semestr	
1	Taqdimot tayyorlash
2	Amaliy vazifalarga tayyorlanish
3	Uyga vazifalarni bajarish
4	Og'zaki vazifalarga tayyorlanish
5	Grammatik mashqlar bajarish
Jami: 50 soat	
II semestr	
1	Sohasiga doir terminlar ustida ishlash
2	Grammatik mashqlar bajarish
3	Amaliy vazifalarga tayyorlanish
4	Uyga vazifalarni bajarish
5	Taqdimot tayyorlash
Jami: 52 soat	

III semestr	
1	Taqdimot tayyorlash
2	Amaliy vazifalarga tayyorlanish
3	Uyga vazifalarni bajarish
4	Og'zaki vazifalarga tayyorlanish
5	Grammatik mashqlar bajarish
6	Sohasiga doir terminlar ustida ishlash
Jami: 102 soat	
Asosiy adabiyotlar	
1	English for Information Technology 1 Course book. Published by Pearson Education Limited, 2011-81p
2	Basic English for computing 2 Course book. Published by Eric H.Glendinning, John McEwan, 2015-120p
Qo'shimcha adabiyotlar	
1	Professional English in Use ICT. Santiago Remacha Esteras, Elena Marco Fabre. Cambridge University Press, 2019-115p
2	Michael McCarthy, Felicity O'Dell, Stuart Redman. English Vocabulary in Use. Elementary, Pre-Intermediate and Intermediate. Cambridge University Press, 2017-176p

Talabanning fan bo'yicha o'zlashtirish ko'rsatkichini nazorat qilishda quyidagi mezonlar tavsiya etiladi:

- a) 5 baho olish uchun talabanning bilim darajasi quyidagilarga javob berishi lozim:
- fanning mohiyati va mazmunini to'liq yoritma olsa;
 - fandagi mavzularni bayon qilishda ilmiylik va mantiqiylik saqlanib, ilmiy xatolik va chalkashliklarga yo'l qo'ymas;
 - fan bo'yicha mavzu materiallarining nazariy yoki amaliy ahamiyati haqida aniq tasavvurga ega bo'lsa;
 - fan doirasida mustaqil erkin fikrlash qobiliyatini namoyon eta olsa;
 - berilgan savollarga aniq va lo'nda javob bera olsa;
 - konspektga puxta tayyorlangan bo'lsa;
 - mustaqil topshiriqlarni to'liq va aniq bajargan bo'lsa;

Fan o'qituvchisi to'g'risida ma'lumot

Muallif:	Buriyeva Muxayyo Shavkatovna TISU Fakultetlararo chet tili kafedrasida o'qituvchisi
E-mail:	muhayyonurik@gmail.com
Tashkilot:	Termiz iqtisodiyot va servis universiteti "Fakultetlararo chet tili" kafedrasida
Taqirchilar:	f.f.f.d. Xudoynazarova O' A. – Termiz davlat universiteti Fakultetlararo chet tillari kafedrasida katta o'qituvchi

Mazkur sillabus Termiz iqtisodiyot va servis universiteti Kengashining 2024-yil _____-avgustdagi _____-sonli yig'ilish bayonnomasi bilan tasdiqlangan.

Mazkur sillabus "Fakultetlararo chet tili" kafedrasining 2024-yil _____-avgustdagi _____-sonli yig'ilish bayonnomasi bilan tasdiqlangan.

O'quv-uslubiy bo'lim boshlig'i: Z. Turayev

Fakultet dekani: S. Bazarov

Kafedra mudiri: O' Abdinazarov

Tuzuvchilar: M. Buriyeva



-fanga tegishli qonunlar va boshqa me'yoriy-xuquqiy xujjatlarni to'liq o'zlashtirgan bo'lsa,

-fanga tegishli mavzulardan biri bo'yicha ilmiy maqola chop ettirgan bo'lsa;

-farixiy jarayonlarni sharhlay bilsa;

b) 4 baho olish uchun talabning bilim darajasi quyidagilarga javob berishi lozim:

-fanning mohiyati va mazmunini tushungan, fandagi mavzularni bayon qilishda ilmiy va mantiqiy chalkashliklarga yo'l qo'ymasa;

-fanning mazmunini amaliy ahamiyatini tushingan bo'lsa;

-fan bo'yicha berilgan vazifa va topshiriqlarni o'quv dasturi doirasida bajarsa;

-fan bo'yicha berilgan savollarga to'g'ri javob bera olsa;

-fan bo'yicha konspektini puxta shakllantirgan bo'lsa;

-fan bo'yicha mustaqil topshiriqlarni to'liq bajargan bo'lsa;

-fanga tegishli qonunlar va boshqa me'yoriy xujjatlarni o'zlashtirgan bo'lsa.

v) 3 baho olish uchun talabning bilim darajasi quyidagilarga javob berishi lozim:

-fan haqida umumiy tushunchaga ega bo'lsa;

-fandagi mavzularni tor doirada yoritib, bayon qilishda ayrim chalkashliklarga yo'l qo'yilmasa;

-bayon qilish ravon bo'lmasa;

-fan bo'yicha savollarga mujmal va chalkash javoblar olinsa;

-fan bo'yicha matn puxta shakllantirilmagan bo'lsa.

g) quyidagi hollarda talabning bilim darajasi qoniqsiz 2 baho bilan baholanishi mumkin:

-fan bo'yicha mashg'ulotlarga tayorgarlik ko'rilmagan bo'lsa;

-fan bo'yicha mashg'ulotlarga doir hech qanday tasavvurga ega bo'lmasa;

-fan bo'yicha matnlarni boshqalardan ko'chirib olganligi sezilib tursa;

-fan bo'yicha matnda jiddiy xato va chalkashliklarga yo'l qo'yilgan bo'lsa;

-fanga doir berilgan savollarga javob olinmasa;

-fanni bilmasa.