

**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI OLIY TA'LIM, FAN VA  
INNOVATSIYALAR VAZIRLIGI**

**MIRZO ULUG'BEK NOMIDAGI SAMARQAND DAVLAT  
ARXITEKTURA-QURILISH UNIVERSITETI**

**QURILISH FAKULTETI**

**"QURILISH MUHANDISLIGI" kafedrasi**

**"TASDIQLAYMAN"**



Mirzo Ulug'bek nomidagi  
Samargand davlat arxitektura-qurilish  
universiteti rektori

Ch.J. Turkyilmaz

2023-yil

O'zbekiston Respublikasi Oliy ta'lif, fan va innovatsiyalar vazirligining  
24.11.2023 yilgi 507-sonli buyurug' ijrosini ta'minlash maqsadida, Mirzo  
Ulug'bek nomidagi Samarqand davlat arxitektura-qurilish universitet  
talabalarining qishki ta'til davrini mazmunli o'tkazish maqsadida  
“Gruntlar mexanikasi, zamin va poydevorlar” fanidan onlayn olimpiada  
o'tkazish to'g'risidagi

**N I Z O M**

Samarqand – 2023

Onlayn olimpiada o'tkazish bo'yicha Nizom Samarqand davlat arxitektura-qurilish universitetida

**Bilim sohasi:** - 300 000 - Ishlab chiqarish texnik soxa

**Ta'lim sohasi:** 340 000 – Arxitektura va qurilish

60730300 – Bino va inshootlar qurilishi (bino va inshootlarni loyihalash, qurish) ta'lim yo'naliishlari uchun “Men bunyodkor” shiori asosida online olimpiada o'tkazish bo'yicha tuzilgan.

**Tuzuvchilar:**

A. Madatov “Qurilish muhandisligi” kafedrasini dotsenti, t.f.n.

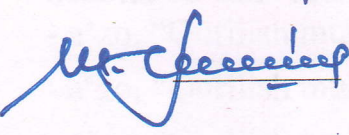
I.Mustanov “Qurilish muhandisligi” kafedrasini o'qituvchisi

M.Parmonov “Qurilish muhandisligi” kafedrasini o'qituvchisi

Mazkur Nizom “Qurilish muhandisligi” kafedrasining 2023 yil «29» noyabrdagi 4-sonli yig'ilishida muhokamadan o'tgan va fakultet uslubiy kengashida muhokama qilish uchun tavsiya etilgan.

Talabalar bo'limi boshlig'i:  F. Isrofilov

Fakultet dekani:  D.O. Jurakulov

Kafedra mudiri:  Sh. Yaxshiboyev

## KIRISH

Talabalarning onlayn fan olimpiadasini o'tkazish bo'yicha tuzilgan ushbu dastur

«Bino va inshootlar qurilish (bino va inshootlarni loyihalash, qurishi)» yo'nalishida o'qitiladigan "Gruntlar mexanikasi, zamin va poydevorlar" fani asosida ishlab chiqilgan.

Dastur Oliy ta'lif fan va innovatsiyalar vazirligi tomonidan tasdiqlangan o'quv rejasi, davlat ta'lif standartlari, malaka talablari hamda namunaviy fan dasturi asosida tuzilgan.

Olimpiadaning maqsadi: universitet talabalarining o'quv, ilmiy va ijodiy faoliyatini rag'batlantirish, yoshlarning ijodiy qobiliyatlarni rivojlantirish, talabalarning qishgi ta'tilini samarali tashkil qilish, ularning ijodiy yoki kasbiy faoliyatini qo'llab-quvvatlash uchun zarur shart-sharoitlarni yaratishdan iborat.

### Onlayn olimpiadaning hakamlar hay'ati tarkibi

A. Madatov	-Rais, "Qurilish muxandisligi" kafedrasi dotsenti, t.f.n.
M.Parmanov	-Rais o'rribbosari, "Qurilish muxandisligi" kafedrasi o'qituvchisi
I.Mustanov	-ma'sul kotib, "Qurilish muxandisligi" kafedrasi o'qituvchisi
S.Muhammadiyev	-a'zo, "Qurilish muxandisligi" kafedrasi o'qituvchisi
F.Xo'janazarov	-a'zo, koordinator "Qurilish muxandisligi" kafedrasi o'qituvchisi.

### Onlayn olimpiadaning appilatsiya hay'ati tarkibi:

Yaxshiboev Sh	-Rais, "Qurilish muhandisligi" kafedrasi mudiri
Yasakov Z.	- a'zo, SamDAQU korrupsiyaga qarshi kurashish va kompleks nazorat bo'limi boshlig'i
Saidov X.	- a'zo, "Qurilish muhandisligi" kafedrasi dotsenti, t.f.n., dotsent
Habibullayev Sh..	- a'zo, "Qurilish muhandisligi" kafedrasi o'qituvchisi
Xudoyberdiyev M.	- a'zo, "Qurilish muhandisligi" kafedrasi o'qituvchisi

## **1-bob. UMUMIY QOIDALAR**

1.1. Mazkur dastur talabalar o‘rtasida onlayn fan olimpiadasini (keyingi o‘rinlarda Olimpiada deb yuritiladi) tashkil etish, o‘tkazish hamda unda qatnashish va olimpiada g‘oliblarini aniqlash tartibini belgilaydi.

1.2. Olimpiadani o‘tkazishga Samarqand arxitektura - qurilish universiteti “Qurilish muhandisligi” fakultetining “Qurilish muhandisligi” kafedrasи mas’ul hisoblanadi.

1.3. Olimpiada oliy ta’lim muassasalari (keyingi o‘rinlarda OTM deb yuritiladi) talabalarining mutaxassislik va umumkasbiy fanlar bo‘yicha o‘z qobiliyatlarini namoyon etish, rivojlantirish va ularning iste’dodlarini ro‘yobga chiqarishga keng imkoniyatlar yaratishga yo‘naltirilgan.

1.4. Olimpiadani tashkil etish yuzasidan Vazirlikning buyrug‘i asosida talabalar o‘rtasida o‘tkaziladigan fan olimpiadasini onlayn shaklida o‘tkazish bo‘yicha tashkiliy qo‘mita tarkibi yuqoridagi shakl bo‘yicha tasdiqlangan.

1.5. Tashkiliy qo‘mita olimpiadaning tashkiliy-texnik va axborot tizimlarini tashkil etish, olimpiada g‘oliblari va ishtirokchilarini rag‘batlantirish vazifalarini ta’minlaydi.

1.6. Olimpiada « Qurilish muxandisligi » kafedrasи tasarrufida bo‘lgan “Gruntlar mexanikasi, zamin va poydevorlar” fanidan, qishki ta’til mobaynida Hemis dasturida onlayn shaklida o‘tkaziladi.

1.7. Olimpiadaning adolatli o‘tkazilishini nazорат qilish hamda natijalarini tahlil etish fakultet dekanati va mas’ul kafedra tomonidan amalga oshiriladi.

## **2-bob. FAN OLIMPIADASINI ONLAYN O‘TKAZISH TARTIBI**

2.1. Ishtirokchilar asosan 3-bosqich 60730300 – Bino va inshootlar qurilish (bino va inshootlarni loyihalash, qurish) ta’lim yo‘nalishi talabalari ishtirok etishlari nazarda tutilgan. Talabalar onlayin olimpiadadan ball yig‘ish uchun “Gruntlar mexanikasi, zamin va poydevorlar” fani asosida tuzilgan testlarni hemis dasturiga kiritiladi.

- 2.2. Olimpiada masofaviy formatda Hemis tizimida o'tkaziladi.
- 2.3. Olimpiadada ishtirok etuvchi talabalar **2023-yil 28-dekabr soat 10<sup>00</sup>–22<sup>00</sup>** vaqt oralig'ida Hemis tizimiga joylangan testlarni belgilash kerak.
- 2.4. **2029 yil 29-dekabr** kuni Hemis tizimidan olimpiada natijalarini yuklab olish va g'oliblarni aniqlash.
- 2.5. **2024 yil 10 yanvar** - Olimpiada g'oliblarini saralash va taqdirlash.
- 2.6. Har bir ishtirokchiga faqat 1 marta Hemis tizimda test ishlashiga ruxsat beriladi.
- 2.7. Olimpiadani o'tkazish jarayoni va natijalari to'g'risidagi ma'lumotlar SamDAQU rasmiy veb-saytlarida yoritiladi.

### **3-bob. FAN OLIMPIADASINING TURI VA SHAKLI**

3.1. Olimpiada o'kaziladigan kuni va vaqt haqidagi ma'lumot "Qurilish muxandisligi" kefedrasining olimpiadani tashkil qilish va o'tkazishga mo'ljallangan Telegram guruhi, "Gruntlar mexanikasi, zamin va poydevorlar" fani professor o'qituvchilari va ularning talabalari o'rtasida yaratilgan telegram guruuhlar hamda SamDAQU rasmiy Telegram kanalida joylashtiriladi.

3.2. Olimpiadada ishtirok etishni istagan talabalar olimpiadani o'tkazish uchun belgilangan sanada Hemis elektron dasturidan foydalanib, belgilangan 12 (o'n ikki akademik) soat vaqt davomida test topshirig'ini bajaradilar. 25 ta test topshirig'ini bajarish uchun 50 daqiqa vaqt beriladi.

### **4-bob. BAHOLASH MEZONI**

Onlayn fan olimpiadasi bo'yicha baholash mezoni quyidagicha amalga oshiriladi:

#### **Jami 100 ballik tizimda baholanadi.**

Jumladan: Fan bo'yicha Hemis tizimiga kiritilgan testlardan har bir talaba 25 ta test topshirig'ini ishlab har bir savolga to'g'ri javobni belgilasa 4 balldan umumiy hisobda 100 bal beriladi.

## **5-bob. OLIMPIADANI YAKUNLASH TARTIBI**

Olimpiada natijalari Tashkiliy ko‘mita tomonidan SamDAQU rasmiy veb-telegram kanalida e’lon qilinadi.

## **6-bob. NIZOLARNI KO‘RISH TARTIBI**

Olimpiada natijalari e’lon qilingandan so‘ng 24 soat ichida tushgan yozma shikoyat va arizalar Tashkiliy qo‘mita tomonidan onlayn shaklda jismoniy va yuridik shaxslar murojati to‘g‘risidagi qonunga muvofiq hal etiladi.

Eslatma! Agarda talaba fan olimpiadasi davom etayotgan davrda o‘zi yoki o‘zi tahsil olayotgan OTM tomonidan yo‘l qo‘yilgan texnik nosozliklar sababli onlayn aloqadan chiqib ketsa;

Ilmiy rahbari yoki boshqa mutaxassisdan yordam olsa;

\* Tayyor (oldindan tayyorlab qo‘yilgan) loyihalardan foydalanishga urinsa va shu kabi nomaqbul ishlarni amalga oshirsa, bu holatda shaffoflik va haqqoniylilikni ta’minlash maqsadida talaba fan olimpiadasidan chetlashtiriladi va bayonnomaga bilan rasmiy lashtiriladi.

Olimpiadada ishtirok etishga 3-bosqich 60730300 – Bino va inshootlar qurilishi (bino va inshootlarni loyihalash, qurish) ta’lim yo‘nalishlari bo‘yicha tahsil olayotgan 3-bosqich talabalari taklif etiladi.

**Olimpiada koordinatori:** Xo‘janazarov Faxriddin

tel. +99890 250-94-02

