

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

MIRZO ULUG'BEK NOMIDAGI SAMARQAND DAVLAT
ARXITEKTURA-QURILISH UNIVERSITETI

QURILISH FAKULTETI

"QURILISH MUHANDISLIGI" kafedrasи

"TASDIQLAYMAN"



Mirzo Ulugbek nomidagi

Samarqand 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
Ulugbek nomidagi Samarqand davlat arxitektura-qurilish universitet
talabalarining qishki ta'til davrini mazmunli o'tkazish maqsadida
"Avtomobil yo'llaridagi suniy inshootlar" fanidan onlayn olimpiada
o'tkazish to'g'risidagi

NIZOM

Samarqand – 2023

Onlayn olimpiada o'tkazish bo'yicha Nizom Samarqand davlat arxitektura-qurilish universitetida 60730800 -“Yo'l muhandisligi” ta'lim yo'nalishlari uchun “**QURUVCHI MUHANDIS**” shiori asosida onlayin olimpiada o'tkazish bo'yicha tuzilgan.

Tuzuvchilar:

M.Xudoyberdiyev “Qurilish muhandisligi” kafedrasi o'qituvchisi

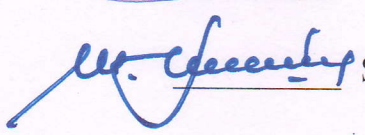
S.Muxamadiyev “Qurilish muhandisligi” kafedrasi o'qituvchisi

Sh.Habibullayev “Qurilish muhandisligi” kafedrasi 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.Jarakulov

Kafedra mudiri:  Sh.Yaxshiboyev

KIRISH

Talabalarning onlayn fan olimpiadasini o'tkazish bo'yicha tuzilgan ushbu dastur «Yo'l muhandisligi» yo`nalishida o'qitiladigan fanlar 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 muhandisligi" kafedrasi dotsenti
S.M Zokirov	-Rais o'rribbosari, "Qurilish muhandisligi" kafedrasi katta o'qituvchisi
S.B Maxammadiyev	- a'zo , "Qurilish muhandisligi" kafedrasi o'qituvchisi
M.D. Xudayberdiyev	-a'zo, "Qurilish muhandisligi" kafedrasi o'qituvchisi
F. Xo'janazarov	-a'zo, "Qurilish muhandisligi" kafedrasi o'qituvchisi.

Onlayn olimpiadaning applatsiya hay'ati tarkibi:

P.Axmedzade	-Rais, "Qurilish muhandisligi" kafedrasi professori
Sh.A.Habibullayev	- a'zo, "Qurilish muhandisligi" kafedrasi o'qituvchisi
Sh.Yaxshiboyev	- a'zo, "Qurilish muhandisligi" kafedrasi mudiri, PhD
I.Mustanov	- a'zo, "Qurilish muhandisligi" kafedrasi o'qituvchisi
M.Parmonov	- a'zo, "Qurilish muhandisligi" kafedrasi o'qituvchisi

KIRISH

Talabalarning onlayn fan olimpiadasini o'tkazish bo'yicha tuzilgan ushbu dastur «Yo'l muhandisligi» yo'nalishida o'qitiladigan fanlar asosida ishlab chiqilgan.

Dastur Oliy ta'lim fan va innovatsiyalar vazirligi tomonidan tasdiqlangan o'quv rejasi, davlat ta'lim 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 muhandisligi" kafedrasi dotsenti
S.M Zokirov	-Rais o'rribbosari, "Qurilish muhandisligi" kafedrasi katta o'qituvchisi
S.B Maxammadiyev	- a'zo , "Qurilish muhandisligi" kafedrasi o'qituvchisi
M.D. Xudayberdiyev	-a'zo, "Qurilish muhandisligi" kafedrasi o'qituvchisi
F. Xo'janazarov	-a'zo, "Qurilish muhandisligi" kafedrasi o'qituvchisi.

Onlayn olimpiadaning appellatsiya hay'ati tarkibi:

P.Axmedzade	-Rais, "Qurilish muhandisligi" kafedrasi professori
Sh.A.Habibullayev	- a'zo, "Qurilish muhandisligi" kafedrasi o'qituvchisi
Sh.Yaxshiboyev	- a'zo, "Qurilish muhandisligi" kafedrasi mudiri, PhD
I.Mustanov	- a'zo, "Qurilish muhandisligi" kafedrasi o'qituvchisi
M.Parmonov	- a'zo, "Qurilish muhandisligi" kafedrasi o'qituvchisi

1-bob. UMUMIY QOIDALAR

- 1.1. Mazkur dastur talabalar o'rtasida onlayn fan olimpiadasini (keyingi o'rnlarda 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 ma'sul hisoblanadi.
- 1.3. Olimpiada oliv ta'lim muassasalari (keyingi o'rnlarda 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 muhandisligi» kafedrasi tasarrufidagi fanlardan, qishki ta'til mobaynida onlayn ijodiy ish taqdimoti shaklida o'tkaziladi.
- 1.7. Olimpiadaning adolatli o'tkazilishini nazorat 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 3-4-bosqich talabalari ishtirok etishlari nazarda tutilgan. Talabalarga Ko'prik qurilmalarini loyhalash qurish va o'lchamlari asosida savollar shakllantiriladi.

2.2. Olimpiadada ishtirok etishni istagan talabalar belgilangan sanasanada HEMIS electron tizimidan belgilangan 8 (sakiz akademik) soat vaqt davomida test topshirig'ini harbir talaba uchun 50 minut vaqt ajratiladi.

2.3. **2024 yil 10 yanvar** - Olimpiada g'oliblarini saralash va taqdirlash.

2.4. Har bir ishtirokchiga faqat 1 ta ish topshirilishi ruxsat etiladi

2.6. Ishga qo'yiladigan talablar:

2.9. Olimpiada xujjatlarini, ishtirokchilar bajaradigan ishlarni, tarqatma materiallarni qabul qilishda, almashishda va hay'at a'zolari o'zaro muloqot o'rnatishda boshqa aloqa tizimlari (telegram) ham qo'llanilishi ko'zda tutilgan.

2.10. 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. Olimpiadaning 2.3. band bo'yicha belgilangan muddatda talabalar HEMIS tizimida test savollarini bajarishadi.

4-bob. BAHOLASH MEZONI

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

Jami 100 ballik tizimda baholanadi.

Jumladan: Test savollari soni 25 ta, har bir to'g'ri javob uchun 4 ball ajratiladi, umumiy 100 balni tashkil qiladi.

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 ko'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 tahlil 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) malumotlardan foydalanishga urinsa va shu kabi nomaqbul ishlarni amalgalash oshirsa, bu holatda shaffoflik va haqqoniylilikni ta’minlash maqsadida talaba fan olimpiadasidan chetlashtiriladi va bayonnomaga bilan rasmiylashtiriladi.

Olimpiadada ishtirok etishga “Yo‘l muhandisligi”, ta’lim yo‘nalishi bo‘yicha tehsil olayotgan 3-4-bosqich talabalari taklif etiladi.

Olimpiada koordinatori: Maxammadiyev Sidiqjon Bobirovich,

tel. +998935567794, el. pochta: sidiq9344@gmail.com

