

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
OLIY TA'LIM, FAN VA INNOVATSIYALAR VAZIRLIGI
MIRZO ULUG'BEK NOMIDAGI SAMARQAND DAVLAT
ARXITEKTURA-QURILISH UNIVERSITETI

Ro'yxatga olindi: № 05

“22” dekabr 2023 yil



Ch.J. Turkyilmaz
«22» 12 2023-yil

ATROF MUHIT MUHANDISLIGI KAFEDRASINING ONLINE OLIMPIADA
O'TKAZISH BO'YICHA

NIZOMI

Kunduzgi ta'lif yo'nalishlari uchun

Bilim sohalari: 700 000 – Muhandislik, ishlov berish va qurilish sohalari

Ta'lif sohalari: 730 000 – Arxitektura va qurilish

Ta'lif yo'nalishi: 70730401 – Muhandislik kommunikasiya tizimlari, qurilishi va montagi (turlari bo'yicha)

Magistratura talabalarining onlayn fan olimpiadasini o'tkazish bo'yicha tuzilgan ushbu dastur « Atrof muhit muhandisligi » kafedrasi tasarrufidagi magistratura mutaxassislik 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 niagistratura 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. Online olimpiada o'tkazish bo'yicha nizomi Mirzo Ulug'bek nomidagi Samarqand davlat arxitektura-qurilish universitetida 70730401 - Muhandislik kommunikatsiya tizimlari, qurilishi va montagi (turlari bo'yicha) magistratura mutaxassisligi uchun « Biz kelajak buniyodkorlarimiz 2023 » shiori asosida online olimpiada o'tkazish bo'yicha tuzilgan

Tuzuvchilar :

Nurmatov P.A. – SamDAQU “Atrof muhit muhandisligi” kafedrasi mudiri

Jo'rayev O.J. – SamDAQU “Atrof muhit muhandisligi” kafedrasi dotsenti

Yakubov K.A. – SamDAQU “Atrof muhit muhandisligi” kafedrasi dotsenti

Artikboyev X.B. – SamDAQU “Atrof muhit muhandisligi” kafedrasi o'qituvchisi

Mazkur Nizom dasturi «Atrof muhit muhandisligi» kafedrasining 2023 yil “12”
29 dagi № 2 -son yig'ilishida ko'rib chiqilgan va fakultet kengashida
muhokama qilish uchun tavsiya etilgan.

Kafedra mudiri

P.A.Nurmatov

Nizom dasturi “Qurilish” fakulteti uslubiy kengashining yig'ilishi (2023 yil “12” 18 dagi № 6 -son) qarori bilan ma'qullangan va foydalanishga tavsiya etilgan. Fakultet kengashining 2023 yil “20” 12 dagi № 2 - sonli bayonnomasi bilan tasdiqlangan.

“Oliy ilm-fan maktabi” koordinatori

Kelishildi:

Sh.Mamarasulov

Talabalar bo'limi boshlig'i

F.Isrofilov

**“Oqova suvlarni tozalash texnologiyasi” fanidan
Atrof muhit muhandisligi kafedrasi bo‘yicha fan olimpiadasi o‘tkazish to‘g‘risida
NIZOM**

I. Umumiy qoidalar

1.1. Mazkur nizom “Oqova suvlarni tozalash texnologiyasi” fanidan kafedra bo‘yicha fan bo‘yicha online olimpiada o‘tkazish tartibini belgilaydi.

1.2. Fan bo‘yicha online olimpiada muhandislik kommunikatsiyalari tizimlari sohasidagi loyiha va ishlanmalarni hamda innovatsion qurilish texnologiyalarini amaliyotda qo‘llashga qaratilgan ustuvor vazifalarni izchil amalga oshirishga qaratilgan.

1.3. Fan bo‘yicha online olimpiadani yuqori saviyada o‘tkazish uchun qurilish fakulteti, Atrof muhit muhandisligi kafedrasi, va boshqalar jalgan etiladi.

II. Fan bo‘yicha online olimpiada maqsad va vazifalari

2.1. “Oqova suvlarni tozalash texnologiyasi” fan bo‘yicha online olimpiada o‘tkazishdan asosiy maqsadi iqtidorli yosh talabalarni aniqlash, ularni qo‘llab-quvvatlash, yuksak bilimli, mustaqil fikrlaydigan, o‘zi tanlagan ta’lim yo‘nalishi va mutaxassisligi bo‘yicha mukammal bilim va ko‘nikmaga ega bo‘lgan muhandislik ishlanmalarini hamda qurilish innovatsion texnologiyalarni yaratishga qodir, yosh ijodkorlarni tarbiyalashda yuksak madaniyat, erkin fikrlash tafakkurini yuksaltirish, innovatsion g‘oyalarini ro‘yobga chiqarish, shu bilan birga “Ustoz-shogird” an’anasini keng miqyosda rivojlantirish orqali yosh ijodkorlarni bilimini kengaytirish hamda faoliyatini yanada takomillashtirish va rag‘batlantirishdan iborat.

III. Fan bo‘yicha online olimpiada tashkil etish

3.1. “Oqova suvlarni tozalash texnologiyasi” fanidan kafedralar yo‘nalishlar aro fan bo‘yicha online olimpiada asosiy tashkilotchisi qurilish fakulteti, Atrof muhit muhandisligi kafedrasi hisoblanadi.

3.2. Fan bo‘yicha online olimpiada Samarqand davlat arxitektura-qurilish universitet rahbarligida amalga oshiriladi.

3.3. Fan bo‘yicha online olimpiada ishtirok etish istagini bildirgan talabalar muhandislik kommunikatsiyalari qurilishi fakulteti dekanatiga yoki qo‘yidagi telefon raqamlarga murojaat qilishlari mumkin.



+99897-288-60-54



+998 97-920-55-52



+99897-287-66-54

3.4. Fan bo‘yicha online olimpiada jarayoni va natijalari to‘g‘risidagi ma’lumotlar Samarqand davlat arxitektura-qurilish universitetning rasmiy <https://samgasi.uz/> rasmiy veb saytida yoritib boriladi.

IV. Ko‘rik-tanlovni o‘tkazish joyi va muddati

4.1. Fan bo‘yicha online olimpiada 2023 yil 28 dekabr kunlari online shaklda o‘tkaziladi. g‘oliblar Samarqand davlat arxitektura-qurilish Universitetning rasmiy <https://samgasi.uz/> sayti orqali e’lon qilinadi va o‘rnatilgan tartibda rag‘batlantiriladi.

V. Fan bo‘yicha online olimpiada ishtirokchilari

5.1. Fan bo‘yicha online olimpiada 70730401 - Muhandislik kommunikatsiya tizimlari, qurilishi va montagi (turlari bo‘yicha) magistratura mutaxassisligi 1 - bosqich talabalari o‘rtasida bo‘lib o‘tadi.

VI. Fan bo‘yicha online olimpiada nominatsiyalari

- 6.1. Eng yaxshi bilimdon muhandis;
- 6.2. Online test bilimdoni ;
- 6.3. Eng yaxshi innovatsion muhandislik - kommunikatsiya loyihalari va ishlanmalari (online tarzda qabul qilinadi);

VII. Fan bo‘yicha online olimpiadaning baholash tartibi

7.1. Tanlov hay’ati xolisonalik va shaffoflik asosida soha mutaxassislari va professor-o‘qituvchilardan har bir nominatsiya bo‘yicha alohida 5 nafar tarkibda tayinlanadi. Har bir nominatsiya bo‘yicha g‘oliblar ilovada keltirilgan mos baholash mezonlari asosida aniqlanadi. Baholash fan bo‘yicha online olimpiada hay’ati tomonidan amalga oshiriladi.

VIII. Fan bo‘yicha online olimpiada g‘oliblarini taqdirlash

8.1. Fan bo‘yicha online olimpiada yakuniy bosqichida eng yaxshi bilimdon, online test bilimdoni, ishlanma va ijodiy ishlar nominatsiyalar bo‘yicha online olimpiada hay’ati a’zolari tomonidan g‘oliblar aniqlanadi.

8.2. Fan bo‘yicha online olimpiada g‘oliblari baholash natijasiga ko‘ra, birinchi o‘rin I darajali, ikkinchi o‘rin II darajali va uchinchi o‘rin III darajali Universitet rektorining diplomi hamda sovg‘alari bilan taqdirlanadi.

8.3. Fan bo‘yicha online olimpiadaning boshqa ishtirokchilari faol ishtiroki uchun Universitet rektorining tashakkurnomasi bilan taqdirlanadi.

Mirzo Ulug'bek nomidagi Samarqand davlat arxitektura-qurilish universiteti ”**Oliy ilm-fan maktabi**” ”Atrof muhit muhandisligi” kafedrasi « Biz kelajak bунyodkorlarimiz 2023 » ko'rik-tanlovini o'tkazish nizomiga

Ilova

Ko'rik-tanlovning Hakamlar ha'yati tarkibi.

Rais

1. Yakubov K.A – SamDAQU “Atrof muhit muhandisligi” kafedrasi dotsenti

A'zolar

2. Jurayev O.J – SamDAQU “Atrof muhit muhandisligi” kafedrasi dotsenti
3. Nurmatov P.A. – SamDAQU “Atrof muhit muhandisligi ” kafedrasi mudiri
4. Alladustov U. B.– SamDAQU “Atrof muhit muhandisligi” kafedrasi katta o'qituvchi
5. Artikboyev X.B. – SamDAQU “Atrof muhit muhandisligi ” kafedrasi o'qituvchisi

Ko'rik-tanlovning appilatsiya ha'yati tarkibi.

1. Yasakov Z– SamDAQU “Karrupsiyaga qarshi kompleans nazorat bo'limi” boshlig'i
2. Mamarasulov .Sh – SamDAQU “Oliy ilm-fan maktabi koordinatori”

A'zolar

- 2.Norqulov B.M. – SamDAQU “Atrof muhit muhandisligi” kafedrasi dotsenti
- 3.Mirzayev A.B – SamDAQU “Atrof muhit muhandisligi” kafedrasi dotsenti
- 4.Boboyeva G.S – SamDAQU “Atrof muhit muhandisligi” kafedrasi kata o'qituvchisi
- 5.Rajabov A. H – SamDAQU “Atrof muhit muhandisligi” kafedrasi v.v.b dotsenti