

Aniq va amaliy fanlar fakulteti



F.I.SH.

Egamova Anbarjon Atanazarovna

LAVOZIM

Kafedra o'qituvchisi

TEL.

+998942305455

E-mail.

anbarjon76@gmail.com

TASHKILOT

TEL. +99862 2246700

TASHKILOT ADRESI Urganch shahar Gurlan ko'cha 14. 220100

D A R A J A S I	<ul style="list-style-type: none"> • 1993-1998 Urganch Davlat universiteti (Oliy) •
T A J R I B A	<ul style="list-style-type: none"> • 2023-Hozirgacha Urganch davlat Pedagogika institute “Fizika-matematikava texnologik ta'lim” kafedrasi o'qituvchisi • 2022-2023 Urganch davlat Pedagogika instituti “Texnologiya va jismoniy madaniyat” kafedrasi o'qituvchisi • 2018-2022 Urganch davlat universiteti “Texnologik ta'lim” kafedrasi o'qituvchisi • 2009-2018 Urganch shahar Tadbirkorlik va servis KXX o'qituvchisi • 2000-2005 Urganch davlat universiteti “Ishlab chiqarish asoslari” kafedrasi o'qituvchisi
MUTAXASISLIGI	<ul style="list-style-type: none"> • Mehnat ta'limi
O'QITADIGAN FANLARI	<ul style="list-style-type: none"> • Texnik mexanika, Materilshunoslik, Texnologik ta'lum praktikumi, Uyro'zg'or asoslari, Texnik ijodkorlik va dizayn, Texnologiya fanini o'qitish metodikasi, Texnologik jixozlar (Tikuvchilik, pazandachilik)
TADQIQOTLARI	<ul style="list-style-type: none"> • Madaminova Ya, Egamova A. Boshlang'ich sinf texnologiya darslarida ijodkorlikni rivojlantirishda fanlararo bog'liqlikning ahamiyati. Zamonaviy fan va ta'lum 2-sون.2020yil. • Madaminova Ya, Egamova A.Ta'lum-tarbiyada ota-onalar va o'qituvchilar hamkorligining muhim jihatlari. Zamonaviy fan va ta'lum 2-sون.2020yil. • Tojiev J, Egamova A.Texnologiya fani o'qituvchilariga buyumlarni loyixalashga o'rnatishda mакет tayyorlash kompetentligini shakllantirish va uning ahamiyati. Zamonaviy fan va ta'lum №2 2020yil. • DEVELOPING PROFESSIONAL CREATIVE SKILLS OF FUTURE TEACHERS IN THE TECHNOLOGY FIELD OF EDUCATION 1.Khushnud Yakubov, 2.Anbarjon Egamova Associate Professor, Urgench State University, Urgench, Uzbekistan., E-mail: yxushnud@mail.ru 2.Lecturer, Urgench State University, Urgench, Uzbekistan. PSYCHOLOGY AND EDUCATION (2021) 58(1): 5021-5028ISSN:00333077.

	<ul style="list-style-type: none"> • THE RECOMENDATIONS FOR THE FURTHER EVALUATION OF PROFESSIONAL COMPETENCE OF A UNIVERSITY TEACHER1Khushnud Yakubov,2. Anbarjon Egamova,3. Diana akubova. Journal of Critical ReviewsISSN- 2394-5125 Vol 7, Issue 5, 2020 • Texnologiya darslarida o'quvchilarga iqtisodiy ta'lif tarbiya berish. PEDAGOGICAL SCIENCES AND TEACHING METHODS / 2022 – PART 18 / • “Sinifdan va maktabdan tashqari ishlarda o'quvchilarga maxsulot ishlab chiqarish texnologiyasi bo'limini o'rgatish orqali estetik tarbiyani shakllantirish metodlari” PEDAGOGICAL SCIENCES AND TEACHING METHODS / 2022 – PART 18 / • “Texnik ijodkorlik va dizayin fanini o,,qitishda innovatsion pedagogik texnologiyalardan foydalanish” PEDAGOGICAL SCIENCES AND TEACHING METHODS / 2022 – PART 18 / • .“Sinfdan va maktabdan tashqari ishlarni o'quvchilar iqtisodiy tarbiyasini shakllantirishdagi ahamiyati” Образование и наука в XXI века” Выпуск № 23(том 6) 28.02.2022.
XOZIRGI TADQIQOTLARI	<p>Materialshunoslik fanidan amaliymashg`ulotlarni tashkil qilishga doir uslubiy qo`llanma. 2023yil. May. <u>“Urganch master servis” MChJ bosmahonasida nashr qilindi.</u></p> <p>Tikuv buyumlarini loyihalash va konstruksiyalash fanidan amaliy mashg`ulotlarni tashkilga doir uslubiy qo`llanma.2023yil.may. <u>“Urganch master servis” MChJ bosmahonasida nashr qilindi.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Theoretical and methodological foundations of moral and aesthetic education. Innational bulletin of applied science and technology. 2023 yil.T.3. 11-son.402-405 betlar. https://zenodo.org/records/10323416 • Ethical and aesthetic education of technology teachers. European international journal of multidisciplinary resfarch and management studies. • 2023y. 199-204 betlar. • Texnologiya fani ‘qituvchilarida kasbiy madaniyatni shakllantirishning pedagogik omillari va tarkibiy qismlari. “Ta'lif fan va innovatsiya”elektron jurnali 6-son 2023yil. <ul style="list-style-type: none"> • Methods of forming aesthetic education through teaching production technology department to students outside the classroom and school. https://erus.uz/ issn 2181-515,volume3,special issue 3,january 2024. 194-bet.
2023-2024 O`QUV YILIDAGI FAOLIYATI.	<ul style="list-style-type: none"> • 2023-2024- o'quv yilida 2 ta uslubiy qo'llanma, 1ta o'quv qo'llanma,4 ta ilmiy maqolava 1ta tezis(halqaro konfirensiyalarda) ishtirok qilgan. O'quv yili davomida institut miqyosidagi 4 ta ijtimoiy-siyosiy, ma'naviy-ma'rifiy tadbirlarda ishtirok qilgan. , talabalar turar joyiga 4 marta tashrif buyurilgan va turli mavzularda davra suhbatlari o'tkazgan.