

Pedagogika fakulteti



F.I.SH.
LAVOZIM
TEL.
E-mail.
TASHKILOT
TEL.
MANZIL

Tayirov Hamza O'ktamovich
O'qituvchi
+998937427310
Tayirov_hamza@mail.ru
Urganch davlat pedagogika instituti
+99862 2293787
Urganch shahar Gurlan ko'cha 1 A uy

DARAJASI	2000-2006 Nizomiy nomidagi Toshkent davlat pedagogika universiteti (Oliy)
TAJRIBA	<ul style="list-style-type: none"> 2019-2022 Urganch davlat universiteti “Ta’lim sifatini nazorat qilish bo’limi” bosh mutaxassisi 2022-2023 Urganch davlat pedagogika instituti “Ta’lim sifatini nazorat qilish bo’limi” bosh mutaxassisi 2023 Hozirgacha Urganch davlat Pedagogika instituti “Fizika-matematika va texnologik ta’lim” kafedrasи o’qituvchisi
MUTAXASISLIGI	Mehnat ta’limi
O’QITADIGAN FANLARI	Texnik mexanika, Robototexnika asoslari, Materialshunoslik va konstruksion materiallar
TADQIQOT ISHI	Raqamli texnologiyalar vositasida o‘quvchilarni texnik ijodkorligini rivojlantirish texnologiyasi
TADQIQOTLARI	<ul style="list-style-type: none"> Talabalarning bilim va ko’nikmalarini shakillantirishda raqamli texnologiyalarning o’rni. Yangi O’zbekiston islohatlari-taraqqiyot va xalq farovonligi yo’lida. 2022. 111-bet Raqamli texnologiya vositasida o‘quvchilarni texnik ijodkorligini rivojlantirish texnologiyasi. Innovatsion texnika va texnologiyalarning qishloq xo‘jaligi-oziq-ovqat tarmog’idagi muammo va istiqbollari. 2023. 264-bet. ISBN 978-9943-9548-9-2 Raqamli texnologiyalar vositasida o‘quvchilarni texnik ijodkorligini rivoj lantirish texnologiyasi. (OAK). Kasb-hunar ta’limi.2023. 4-son. 36-bet TALABALARNING TEXNIK IJODKORLIK KO’NIKMALARINI SHAKLLANTIRISHDA ELEKTRON DARSLIKLARNING O’RNI. «Fan, texnika va ta’limda innovatsion texnologiyalar: muammo va yechimlar» mavzusidagi Respublika ilmiy- nazariy anjuman.15.12.2023
XOZIRGI TADQIQOTLARI	<ul style="list-style-type: none"> THE ROLE OF DIGITAL TECHNOLOGIES IN SHAPING THE KNOWLEDGE AND SKILLS OF STUDENTS. (Инфофактор). Science and Innovation” 12-son. 2-jild. 09.12.2023 TECHNOLOGY FOR DEVELOPING TECHNICAL CREATIVITY OF STUDENTS THROUGH DIGITAL TECHNOLOGIES (Инфофактор). INTERNATIONAL BULLETIN OF APPLIED SCIENCE AND TECHNOLOGY. 12-son. 2-jild. 18.12.2023
2023-2024-O’QUV YILDAGI FAOLIYATI	<p>2023-2024-o’quv yilida Ilmiy ish yuzasidan ababiyotlar tahlil qilinib kerakli ma’lumotlar yig’ildi. Ilmiy mavzu yuzasidan 2 ta infofaktori maqola, 1 ta VAK maqola va 1 ta konfirensiya materiallari chop qilindi:</p> <p>O’quv yilining kuzgi semestrida Sh.Do’schonov, A.Egamovalarning darslariga dars tahliliga kirildi. 27.09.2023 yil kuni 221-222-guruh Texnologik ta’limi bakalavriat yo’nalishida “Robototexnika asoslari” fanidan “Robototexnik komplekslarda robotlarning qo’llanilishi. Yig’uv robototexnik komplekslari” mavzusida ochiq dars o’tkazildi.</p> <p>15.12.2023 yil kuni 222 -guruhlari Texnologik ta’limi bakalavriat yo’nalishida “Robototexnika asoslari” fanidan “Temperatura datchigini ishlashini tekshirish” mavzusida ochiq dars o’tkazildi.</p> <p>O’zbekiston Respublikasining ommaviy axborot vositalaridan XORAZM-24 telekanalida 12-oktyabrdra “4+2 ta’lim shakli - nazariya va amaliyotning uyg’unligi” mavzusida teledasturida ishtrok qildim. Ma’lumotnomma taqdim qilingan.</p> <p>19.11.2023 yil Xiva shaxrida o’tkazilgan “Davlat bayrog‘i kuni”ga bag’ishlangan “Yangi</p>

nafas” ommaviy yugurish marafon musobaqasida ishtirok qildim.
URDPI. InnoWeek. Uz-2023.17.loyixasida talabalar bilan birgalikda ishtirok qildim.