

Ism Sharifi: Nishonboev Tuygun Nishonbevich

Tug'ilgan sana: 1946-2021 yil 21 oktabr

Tug'ilgan joyi: Toshkent

Ilmiy unvoni: Texnika fanlari doktori, professor

Ta'lim: 1964-1969 yillarda Toshkent elektrotexnika aloqa instituti

Yo'naliш: Telekommunikatsiya

Mutaxasisligi: Elektr aloqa muhandisi

Nishonboev Tuygun Nishonbevich - texnika fanlari doktori, professor, "O'zbekiston Respublikasi mustaqilligiga 15 yil" esdalik Nishoni, "O'zbekiston Respublikasi mustaqilligiga 20 yil" esdalik Nishoni medallari nishondori, telekommunikatsiya texnologiyalari rivojiga, respublika fani va oliy ta'limning dolzab nazariy va amaliy muammolarini ishlab chiqarishga, ilmiy-pedagogik mutaxassislarni tayyorlashga salmoqli hissa qo'shgan olim, yetuk ustoz, g'amxo'r rahbar va chin inson, yurtimizning taniqli va obro'li pedagoglaridan biridir.

Nishonboev Tuygun Nishonbevich ch, 1946 yil 21 oktyabrda Toshkent shahrida ishchi oilasida tug'ildi.

1964-1969 yillarda Toshkent elektrotexnika aloqa instituti (hozirgi – Muxammad Al-Xorazmiy nomidagi toshkent axborot texnologiyalari universiteti)da tahsil oldi.

T.N. Nishonboev 1969 yili diplom ishini muvaffaqiyatli himoya qilib, elektr aloqa muhandisi mutaxassisligiga ega bo'ldi.

1969-1971 yillarda xarbiy xizmatni o'tadi. Mehnat faoliyatini 1971 yili UzSSR Fanlar Akademiyasi Kibernetika instituti hisoblash markazi muhandisi kasbidan boshladi.

1971-1994 yillarda UzSSR Fanlar Akademiyasi Kibernetika instituti hisoblash markazi muhandisi, katta muxandisi, kichik ilmiy xodim, instituti katta ilmiy xodim, laboratoriya mudiri, yetakchi ilmiy xodim lavozimlarida ishlagan.

1994-1997 yy. - Respublika Fan va texnika davlat qo'mitasi bo'lim boshlig'i

1997-1997 yy. - O'zbekiston Respublika Prezidenti huzuridagi davlat va jamiyat qurilishi akademiyasi ilmiy tadqiqotlar bo'limi bosh mutaxassis

1997-1998 yy. - O'zbekiston Respublika Prezidenti huzuridagi davlat va jamiyat qurilishi akademiyasi umumiy bo'limi mudiri

1998-2006 yy. - O'zbekiston Respublika Prezidenti huzuridagi davlat va jamiyat qurilishi akademiyasi elektron-axborot markazi apparat-dastur ta'minoti va marketing xizmati bo'limi boshlig'i

2006-2008 yy. - O'zbekiston Respublika Prezidenti huzuridagi davlat va jamiyat qurilishi akademiyasi axborot-resurs markazi boshlig'i

2008-2012 yy. - O'zbekiston Respublika Prezidenti huzuridagi davlat va jamiyat qurilishi akademiyasi axborot texnologiyalari markazi boshlig'i

2012-2012 yy. - Toshkent axborot texnologiyalari universiteti aloqa liniyalari kafedrasи professori

2013 - h.v. – Muxammad Al-Xorazmiy nomidagi toshkent axborot texnologiyalari universiteti ma'lumotlar uzatish tarmoqlari va tizimlari kafedrasи professori lavozimida ishlab kelmoqda.

1. Nishanbaev O'zbekiston Respublikasi Axborot texnologiyalari va kommunitsiyalarini rivojlantirish vazirligi "Axborot-kommunikatsiya-larni rivojlantirish fondi" ning 2014-2015 yillarga mo'ljallangan F-484-14 ««Разработка метода предоставления ресурсов сети следующего поколения, основанного на методологии сервис-ориентированной архитектуры ("Keyingi avlod tarmoqlari resurslarini infokommunikatsion xizmatlarga yo'naltirilgan arxitektura uslublari asosida taqdim etilishining usulini ishlab chiqish")» mavzusidagi amaliy loyihasida loyiha rahbari sifatida ishtirok etdi.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasi huzuridagi Fan va texnologiyalarni rivojlantirishni muvofiqlashtirish qo'mitasining ilmiy texnika dasturlari doirasida 2015-2017 yillarga mo'ljallangan №A-5-018 «Создание и исследование модели оптимального предоставления дислоцированных ресурсов распределенной системы со сложной структурой на базе сервис-ориентированной архитектуры ("Murakkab strukturali taqsimlangan tizimning dislokatsiyalangan resurslarini servisiga yo'naltirilgan arxitektura negizida optimal taqdim etilishining modelini yaratish va tadqiq etish")» mavzusidagi amaliy tadqiqot loyihasida loyiha rahbari sifatida ishtirok etdi.

1. Nishanbaev O'zbekiston Respublikasi Axborot texnologiyalari va kommunitsiyalarini rivojlantirish vazirligi "Axborot-kommunikatsiyalarni rivojlantirish fondi" ning 2016-2017 yillarga mo'ljallangan F-635-16 «Моделирование и решение задач оптимизации "cloud" дата центров на базе программно – конфигурируемых сетей» mavzusidagi amaliy loyihasida loyiha rahbari sifatida ishtirok etdi.
2. Nishanbaev O'zbekiston Respublikasi Axborot texnologiyalari va kommunitsiyalarini rivojlantirish vazirligi "Axborot-kommunikatsiyalarni rivojlantirish fondi" ning 2017-2018 yillarga mo'ljallangan F-707-17 «Оптимальное распределение сетевых ресурсов оператора телекоммуникации для реализации виртуальных наложенных сервисных сетей SON (Service Overlay Networks)» mavzusidagi amaliy loyihasida katta ilmiy xodim sifatida ishtirok etdi.