



Київський національний університет імені Тараса Шевченка, є одним з найстаріших та найпрестижніших вищих навчальних закладів в Україні. Університет заснований у 1834 році та має багату історію та традиції.

КНУ є центром наукових досліджень та навчання в різних галузях знань, включаючи гуманітарні науки, природничі науки, соціальні науки, інженерію та технології, медицину, право та економіку. Університет має широкий вибір програм бакалаврату, магістратури та докторантури.

КНУ славиться своїм високим рівнем освіти, науковими досягненнями своїх викладачів і студентів, а також активною громадською та культурною діяльністю. Університет має розвинуту наукову інфраструктуру, включаючи дослідницькі центри, лабораторії та бібліотеки.

КНУ також відомий своєю активною студентською спільнотою та багатим культурним життям. Університет має численні студентські організації, спортивні команди, хореографічні колективи та музичні гурти.

Загалом, Київський національний університет імені Тараса Шевченка є визнаним лідером в галузі вищої освіти в Україні та відомим в усьому світі своєю академічною діяльністю та науковими досягненнями.

В цьому файлі зібрані найцікавіші спеціальності з різних факультетів, на які може потрапити кожен бажаючий. В разі питань пишіть на spu.osvitdep@gmail.com

Професійна орієнтація нашого університету

<https://docs.google.com/forms/d/1uQ75ri7aq0g1AO9gaMD6dlm7YsXBORaj-WO3TMh4i64/edit>

<u>Навчально-науковий центр "Інститут біології та медицини"</u>	<u>3</u>
<u>Історичний факультет</u>	<u>4</u>
<u>Географічний факультет</u>	<u>5</u>
<u>Факультет соціології</u>	<u>6</u>
<u>Навчально-науковий інститут "Інститут геології"</u>	<u>7</u>
<u>Хімічний факультет</u>	<u>8</u>
<u>Навчально науковий інститут високих технологій</u>	<u>9</u>
<u>Факультет комп'ютерних наук та кібернетики</u>	<u>10</u>
<u>Радіофізики, електроніки та комп'ютерних систем</u>	<u>11</u>
<u>Фізичний факультет</u>	<u>12</u>
<u>Факультет психології</u>	<u>13</u>
<u>Філософський факультет</u>	<u>14</u>
<u>Навчально-науковий інститут публічного управління та державної служби (ННІ ПУДС)</u>	<u>16</u>
<u>Механіко-математичний факультет</u>	<u>17</u>

Навчально-науковий центр "Інститут біології та медицини"

Спеціальність: 101 Екологія.

Освітня програма Екологія.

Опис: Спеціаліст у галузі екології (еколог) досліджує різноманітні аспекти екосистем, включаючи взаємодію між рослинами, тваринами, мікроорганізмами та неживою природою. Основні області досліджень включають в себе:

Біологічна різноманітність: Вивчення різноманіття видів, генофондів та екосистем, а також причин, що впливають на їх зміну.

Збереження природи: Розробка та впровадження стратегій та програм з метою збереження різноманіття природи та збереження видів, що перебувають під загрозою.

Екологія популяцій і спільнот: Вивчення динаміки популяцій організмів у просторі та часі, а також їхньої взаємодії з іншими видами.

Екологія ландшафтів: Дослідження взаємодії між біотичними та абіотичними факторами у складних ландшафтних системах.

Екологія забруднення: Вивчення впливу антропогенних факторів на навколишнє середовище та розробка заходів для мінімізації цього впливу.

Глобальні зміни клімату: Дослідження ефектів глобального потепління та інших змін клімату на екосистеми та живі організми.

Спеціалісти з екології працюють як у наукових установах, так і у галузях, що вимагають екологічних порад та консультацій, таких як урядові організації, неприбуткові організації, промислові підприємства та консалтингові фірми. Вони грають ключову роль у розробці та впровадженні стратегій збереження природи та стійкого використання природних ресурсів для майбутніх поколінь.

Необхідні предмети НМТ:

1. Українська мова (Сертифікат ЗНО, бал \min =101, k=0.30)
2. Математика (Сертифікат ЗНО, бал \min =101, k=0.35)
3. Іноземна мова* (Сертифікат ЗНО, k=0.30)
Історія України* (Сертифікат ЗНО, бал \min =101, k=0.35)
Біологія* (Сертифікат ЗНО, k=0.40)
Фізика* (Сертифікат ЗНО, k=0.35)
Хімія* (Сертифікат ЗНО, k=0.40)

Прохідний бал: Середній бал ЗНО 2022 - 160.48.

Кількість бюджетних місць: 24.

Історичний факультет

Спеціальність: 029 Інформаційна, бібліотечна та архівна справа.

Освітня програма: Архівістика та управління документацією.

Опис: Програма "Інформаційна, бібліотечна та архівна справа" орієнтована на підготовку фахівців, які мають комплексні знання та навички у сфері збереження, організації та доступу до інформаційних ресурсів. Ця програма поєднує в собі елементи інформаційних технологій, бібліотечної справи та архівної науки, спрямовані на ефективне управління знаннями та інформацією.

Студенти програми "Інформаційна, бібліотечна та архівна справа" отримують широкий спектр знань у таких областях:

Бібліотечна справа: Основи організації та функціонування бібліотек, каталогізація та класифікація документів, принципи створення та обслуговування бібліотечних фондів.

Архівна справа: Вивчення методів збереження, класифікації та документування архівних матеріалів, правові аспекти архівної діяльності.

Управління інформаційними ресурсами: Освоєння стратегій збереження та організації інформаційних ресурсів, а також методів пошуку та аналізу інформації.

Інформаційна безпека та захист даних: Розуміння принципів захисту конфіденційної інформації та забезпечення безпеки даних у цифровому середовищі.

Випускники програми можуть працювати у різних сферах, включаючи бібліотеки, архіви, музеї, наукові установи, інформаційні агентства, компанії з управління даними, державні та комерційні організації, де є потреба у спеціалістах з організації та управління інформаційними ресурсами.

Необхідні предмети НМТ:

1. Українська мова (Сертифікат ЗНО, бал \geq 101, $k=0.35$)
2. Математика (Сертифікат ЗНО, бал \geq 101, $k=0.25$)
3. Іноземна мова* (Сертифікат ЗНО, $k=0.30$)
Історія України* (Сертифікат ЗНО, бал \geq 101, $k=0.40$)
Біологія* (Сертифікат ЗНО, $k=0.20$)
Фізика* (Сертифікат ЗНО, $k=0.20$)
Хімія* (Сертифікат ЗНО, $k=0.20$)

Прохідний бал:

Середній бал ЗНО на бюджет у 2022 році: 163.27.

Середній бал ЗНО на контракт у 2022 році:

158.83.

Кількість бюджетних місць: 7.

Географічний факультет

Спеціальність: 106 Географія.

Освітня програма: Транскордонне екологічне співробітництво.

Опис: Географія - це наука, що вивчає просторові аспекти Землі, включаючи її фізичну географію (ландшафти, клімат, ґрунти, гідрологію тощо), людську географію (населення, містобудування, економіка, соціокультурні аспекти) та методи їх дослідження. Спеціалісти з географії (географи) вивчають просторові взаємозв'язки між природними та соціальними процесами, а також розробляють стратегії для ефективного використання природних ресурсів та розвитку територій.

Випускники спеціальності "Географія" можуть займати посади в наукових установах, громадських організаціях, галузевих міністерствах, місцевих адміністраціях, приватному секторі, а також у сферах туризму, рекреації та природоохоронної діяльності. Вони проводять дослідження, розробляють проекти з регіонального розвитку, аналізують вплив людської діяльності на природу та розробляють стратегії сталого розвитку територій.

Необхідні предмети НМТ:

1. Українська мова
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.30)
2. Математика
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.35)
3. Іноземна мова*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.35)
Історія України*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.35)
Біологія*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.35)
Фізика*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.35)
Хімія*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.35)

Прохідний бал:

Середній балЗНО на бюджет у 2023 році: 167.17.

Середній балЗНО на контракт у 2023 році:
167.00.

Кількість бюджетних місць: 20.

Факультет соціології

Спеціальність: 028 Менеджмент соціокультурної діяльності.

Освітня програма: Комунікації та управління культурними індустріями (зобов'язковим вивченням двох іноземних мов).

Опис: Спеціальність "Менеджмент соціокультурної діяльності" спрямована на підготовку фахівців, які мають комплексні знання та навички у сфері організації та управління соціокультурними проектами, подіями та установами. Ця програма поєднує собі елементи менеджменту, культурології, соціології та маркетингу, спрямовані на ефективне використання культурних та соціальних ресурсів для досягнення стратегічних цілей організацій та сприяння соціокультурному розвитку суспільства.

Випускники спеціальності можуть працювати в різних галузях, включаючи культурні установи (театри, музеї, галереї), мистецькі агентства, організації туризму та розваг, фестивалі та події, громадські організації та проектні офіси, де вимагається ефективне управління соціокультурними ініціативами та ресурсами. Вони можуть працювати як менеджери проєктів, організатори подій, куратори культурних програм, маркетологи, культурні координатори та інші.

Необхідні предмети НМТ:

1. Українська мова
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.30)
2. Математика
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.40)
3. Іноземна мова*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.30)
Історія України*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.30)
Біологія*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.20)
Фізика*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.20)
Хімія*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.20)

Прохідний бал: Середній бал ЗНО на бюджет у 2023 році: 128.67.

Кількість бюджетних місць: 5.

Навчально-науковий інститут "Інститут геології"

Спеціальність: 193 Геодезія та землеустрій.

Освітня програма: Оцінка землі та нерухомого майна.

Опис: Спеціальність "Геодезія та землеустрій" спрямована на підготовку фахівців з геодезичних та землепорядних робіт, які мають комплексні знання та навички у сфері визначення географічних координат, обробки геодезичних вимірювань, а також управління та регулювання земельних відносин.

Випускники спеціальності можуть працювати в державних органах земельних відносин, геодезичних службах, будівельних компаніях, геодезичних та кадастрових бюро, а також у приватному секторі, де вимагається професійний підхід до виконання геодезичних та землепорядних робіт. Вони можуть займати посади геодезистів, кадастрових інженерів, спеціалістів з обробки геодезичних даних, а також експертів з питань землепорядкування.

Необхідні предмети НМТ:

1. Українська мова
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.30)
2. Математика
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.50)
3. Іноземна мова*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.25)
Історія України*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.20)
Біологія*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.20)
Фізика*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.50)
Хімія*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.20)

Прохідний бал:

Середній балЗНО на бюджет у 2023 році: 162.23.

Середній балЗНО на контракт у 2023 році:

143.89.

Кількість бюджетних місць: 20.

Хімічний факультет

Спеціальність: 102 Хімія.

Освітня програма: Хімія.

Опис: Ця спеціальність дозволяє отримати фундаментальні знання у всіх сферах хімічних дисциплін. Ми вивчаємо органічну, неорганічну, аналітичну, фізичну та «колоїдну» хімію.

Необхідні предмети НМТ:

1. Українська мова
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал min=101, k=0.30)
2. Математика
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал min=101, k=0.35)
3. Іноземна мова*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.30)
Історія України*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал min=101, k=0.35)
Біологія*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.35)
Фізика*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.35)
Хімія*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.50)

Прохідний бал: 140.

Кількість бюджетних місць: 97.

Навчально науковий інститут високих технологій

Спеціальність: 171 Електроніка.

Освітня програма: Електроніка (високі технології).

Опис: Міждисциплінарна програма у якій окрім якісної підготовки з електроніки, лабораторних робіт які оновлюються кожен рік, класного педагогічного складу є також підготовка з хімії та біології що дозволяє стати провідними фахівцями в галузі електроніка у медицині та займатися як наукою так і промисловою діяльністю в кар'єрі

Необхідні предмети НМТ:

1. Українська мова
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.30)
2. Математика
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.50)
3. Іноземна мова*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.25)
Історія України*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.20)
Біологія*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.20)
Фізика*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.50)
Хімія*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.20)

Прохідний бал: Мінімум, дуже сильний недобір, пройде будь хто подасть.

Кількість бюджетних місць: 15.

Факультет комп'ютерних наук та кібернетики

Спеціальність: 113 Прикладна математика.

Освітня програма: Прикладна математика.

Опис: Прикладна математика - це така галузь математики, що розглядає застосування математичних знань в інших сферах діяльності. Ні для кого не секрет, що не буде хорошого програміста без знань математики.

То що ж саме вивчають на нашій спеціальності? На першому курсі ви вивчатимите:

1.Математичний аналіз

2.Лінійна алгебра та аналітична геометрія

3.Дискретна математика

3.Програмування (на першому курсі вивчатиметься Python, а на другому C++), а також гуманітарні предмети, такі як іноземна мова (англійська) та вступ до університетських студій у першому семестрі, а в другому зміниться на українську та зарубіжну культуру.Тому, як можете помітити, математики буде багато і на будь-який смак)

Студенти та випускники ПМ працюють в таких сферах:

- Розробка програмного забезпечення
- Аналітика даних
- GameDev
- Фінансова математика
- Data Science та ML

Детальніше можна почитати за посиланням:

<https://telegra.ph/Gajd-na-spec%D1%96aln%D1%96st-113-Prikladna-matematika-06-03>

Необхідні предмети НМТ:

3 обов'язкових предмети: Українська мова Математика Історія України (періодXVI-XXI ст.). 4 на ваш вибір, можна здавати що завгодно (раніше це було або фізика або англійська).

Прохідний бал: 2022 рік. Ліцензійний обсяг – 109, з них макс. обсяг держ. замовлення – 102. Прохідні бали – 165 бюджет, 157 контракт. 2021 рік. Ліцензійний обсяг – 129, з них макс. обсяг держ. замовлення – 93. Прохідні бали - 188 бюджет, 159 контракт.

2020 рік. Ліцензійний обсяг – 110 з них макс. обсяг держ. замовлення – 93. Прохідні бали – 186.6 бюджет, 162.8 контракт. В 2023 році цей бав склав 158,6.

Кількість бюджетних місць: 100.

Радіофізики, електроніки та комп'ютерних систем

Спеціальність: 105 Прикладна фізика та наноматеріали.

Освітня програма: включає в себе 3 освітні програми, які є досить непопулярними: 1) Електроніка та інформаційні технології в медицині 2) Прикладна фізика, наноматеріали та комп'ютерні технології 3) Еконофізика.

Опис: Спочатку хочу зазначити, що всі освітні програми мають підвищену стипендію, тобто звичайна складає 2550 гривень, а підвищена

- 1) «Електроніка та інформаційні технології в медицині» - включає в себе 3 різних напрямки, тобто по закінченню можна стати спеціалістом з медичного обладнання (зможете програмувати ти налаштовувати медичне обладнання), фізиком, програмістом.
- 2) «Прикладна фізика, наноматеріали та комп'ютерні технології» - включає в себе можливості розвитку поглиблено в фізиці, також включає в себе велику кількість випускників - науковців, база програмування також є, отже завжди є варіант програмування.
- 3) «Еконофізика» - об'єднує в собі 2 важливих напрями, економіку та фізику. Навчання поєднує дисципліни одразу двох структурних підрозділів.

Необхідні предмети НМТ:

1. Українська мова
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.30)
2. Математика
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.50)
3. Іноземна мова*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.30)
Історія України*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.20)
Біологія*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.25)
Фізика*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.50)
Хімія*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.40)

Прохідний бал: Щоб мати можливість проходити конкурс на бюджет, потрібно мати середній бал, який не менше 121.

Кількість бюджетних місць: 1) «Електроніка та інформаційні технології в медицині» - 40 місць 2) «Прикладна фізика наноматеріали та комп'ютерні технології» - 40 місць. 3) «Еконофізика» - 15 місць.

Фізичний факультет

Спеціальність: 104 Фізика та астрономія.

Освітня програма: Оптика.

Опис: Програма спрямована на здобуття студентами поглиблених теоретичних та практичних знань, умінь та розуміння, що відносяться до сфери Фізики, але окрім загальних курсів з фізики, вищої математики, програмування, та ін., протягом навчання студенти кафедри мають можливість прослухати ряд спец.курсів, що надають студентам можливість навчатися не лише теорії, але й застосовувати її на практиці.

Вона включає лабораторні роботи, де студенти отримують реальний досвід роботи з оптичним обладнанням.

Випускники бакалаврату можуть продовжити свою освіту на магістерському рівні та займатися науковими дослідженнями в КНУ чи інших ЗВО України та світу.

Кафедра оптики активно співпрацює з партнерами, такими як інститути НАН України, що дозволяє студентам здобувати досвід роботи на реальних проектах, а також забезпечує можливості для стажування та подальшого працевлаштування. Випускники кафедри мають серйозний бекграунд у програмуванні та можуть використовувати здобуті знання на практиці.

Необхідні предмети НМТ:

1. Українська мова
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.30)
 2. Математика
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.50)
 3. Іноземна мова*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.30)
 4. Історія України*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.20)
- Біологія*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.25)
- Фізика*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.50)
- Хімія*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.30)

Прохідний бал: 135.

Кількість бюджетних місць: Цього року було 85, але вступило 70.

Факультет психології

Спеціальність: 231 Соціальна робота.

Освітня програма: Соціальна педагогіка.

Опис: Спеціальна освіта, спрямована на підготовку фахівців з соціальної роботи за програмою соціальна педагогіка, які володіють новітніми знаннями та практичними навичками у сфері соціально-педагогічних послуг.

Ключові слова: концепції, системи соціальної роботи, технології, методики та інструменти соціально-педагогічної діяльності.

Необхідні предмети НМТ:

1. Українська мова
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.35)
2. Математика
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.40)
3. Іноземна мова*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.25)
Історія України*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.25)
Біологія*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.25)
Фізика*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.25)
Хімія*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.25)

Прохідний бал: 148,75.

Кількість бюджетних місць: 40.

Філософський факультет

Спеціальність: 034 Культурологія.

Освітня програма: Культурологія.

Опис: ОП "Культурологія" на філософському факультеті - це крута штука для тих, хто хоче розібратися в усьому, що стосується культури. Тут вчать на широкому спектрі предметів - від історії культури до медіакультури. Тобі не просто розповідатимуть теорію, але й дадуть можливість випробувати свої знання на практиці.

Навчання тут - це не тільки сидіння за партою. Ти будеш брати участь в практичних заняттях, де зможеш застосовувати те, що вивчаєш. Таким чином, ти будеш готовий до викликів реального життя.

Ця програма також ставить на міждисциплінарний підхід. Тобі не тільки розкажуть про культуру, але і покажуть, як вона пов'язана з філософією, соціологією, мистецтвознавством і так далі. Тобі важко буде не зрозуміти, наскільки це цікаво!

Тут є місце для твоїх ідей. Ти матимеш можливість робити свої власні дослідження у галузі культурології. Це допоможе розвивати твою креативність і аналітичні здібності.

І ще, тут вони підтримують міжнародну співпрацю. Так що, якщо хочеш, можеш взяти участь у стажуваннях чи обміні з іншими країнами - це додасть кольору твоєї освіти!

Необхідні предмети НМТ:

1. Українська мова
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.25)
2. Математика
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.25)
3. Іноземна мова*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.50)
Історія України*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.50)
Біологія*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.20)
Фізика*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.20)
Хімія*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.20)

Прохідний бал: 172 - без квот, 153 - з квотами.

Кількість бюджетних місць: 16.

Спеціальність: 031 Релігієзнавство.

Освітня програма: Релігієзнавство.

Опис: ОП "Релігієзнавство" на філософському факультеті - це унікальна можливість для студентів поглибити своє розуміння релігійних та філософських аспектів сучасного світу. Однією з головних переваг цієї програми є комплексний підхід до вивчення релігії, який охоплює як історичні та культурні, так і філософські та етичні аспекти. Студенти отримують можливість досліджувати різноманіття світових релігій, їх вплив на суспільство та взаємодію з іншими культурними та соціальними сферами.

Програма також надає студентам можливість розвивати критичне мислення та аналітичні навички, що є важливими у будь-якій сфері життя. Спеціалізовані курси дозволяють зрозуміти релігійні концепції, вивчити їхні впливи на культуру та сучасні глобальні виклики.

Крім того, студенти отримують можливість брати участь у додаткових наукових та дослідницьких проектах, що сприяє їхньому активному навчанню та розвитку.

Програма ставить перед собою завдання формувати глибоке розуміння релігійних принципів, сприяючи толерантності та взаєморозумінню у сучасному суспільстві.

Отже, вибір ОП "Релігієзнавство" на філософському факультеті КНУ ім. Тараса Шевченка - це не лише навчання, а і відкриття для себе захоплюючого світу релігії та філософії з перспективою активного особистісного та професійного розвитку.

Необхідні предмети НМТ:

1. Українська мова
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал min=101, k=0.30)
2. Математика
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал min=101, k=0.25)
3. Іноземна мова*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.45)
Історія України*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал min=101, k=0.45)
Біологія*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.20)
Фізика*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.20)
Хімія*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.20)

Прохідний бал: 170 (квотників в цьому році не було, тому це без квот).

Кількість бюджетних місць: 2 у 2023 (проблема в тому, що сюди взагалі подає мало людей, тому бюджетних місць так небагато).

Навчально-науковий інститут публічного управління та державної служби (ННІ ПУДС)

Спеціальність: 281 Публічне управління та адміністрування.

Освітня програма: Урядування у публічній сфері.

Опис: Спрямоване на підготовку фахівців з вирішенням стратегічних завдань управління в галузі публічного управління та адміністрування з урахуванням комплексу зовнішніх і внутрішніх факторів впливу і тенденцій розвитку держави.

Необхідні предмети НМТ:

1. Українська мова
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \geq 101, k=0.30)
2. Математика
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \geq 101, k=0.40)
3. Іноземна мова*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.50)
Історія України*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \geq 101, k=0.30)
Біологія*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.20)
Фізика*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.20)
Хімія*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.20)

Прохідний бал: 173.

Кількість бюджетних місць: 12.

Механіко-математичний факультет

Спеціальність: 111 Математика.

Освітня програма: Комп'ютерна механіка.

Опис: Комп'ютерна механіка дає можливості розвитку в трьох напрямках: математика, механіка, програмування. Це є її основною перевагою. Під час навчання студент буде вивчати, та застосовувати те, що буде використовуватися в усіх трьох вище перелічених напрямках. Всі предмети пов'язані між собою. Після бакалаврату випускник матиме великий спектр вакансій куди він зі своїми знаннями, може потрапити. Від інженера-конструктора до IT-фахівця.

Необхідні предмети НМТ:

1. Українська мова
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.30)
2. Математика
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.50)
3. Іноземна мова*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.20)
Історія України*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, бал \min =101, k=0.20)
Біологія*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.20)
Фізика*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.40)
Хімія*
(Сертифікат НМТ/ЗНО, k=0.20)

Прохідний бал: 130.

Кількість бюджетних місць: 15.