

Пропонуємо:

Стипендії кращим
Участь в Раді студентського самоврядування
Концерти, свята, виступи
Читальна зала з Wi-fi
Гуртожиток, 5 хв. від університету (вул. Освіти, 7)
Тренажерна зала в гуртожитку
Спорткомплекс з басейном
Їдальні та кафе на території
Участь в проектах Erasmus+
Студентський простір Automation HUB
Дебатний клуб
Розмовний клуб з англійської мови
Участь в Хакатонах
Відвідування професійних виставок
Виступи на конференціях
Допомогу у працевлаштуванні

Вступ після ПЗСО по ЗНО:

Українська мова
Математика
Історія України / Іноземна мова / Біологія /
Географія / Фізика / Хімія

Вступ після коледжа:

ЗНО з української мови
ЗНО з математики
Фахові випробування

Київ, Повітрофлотський проспект 31, к. 244
+38 044 248-30-74 • fait@knuba.edu.ua

Київський національний університет будівництва і архітектури

Факультет автоматизації
і інформаційних
технологій

БАКАЛАВР

- 122. Комп'ютерні науки
- 123. Комп'ютерна інженерія
- 125. Кібербезпека
- 126. Інформаційні системи та технології

- 131. Прикладна механіка
- 133. Галузеве машинобудування

- 141. Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка

- 151. Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології

- 015.34. Професійна освіта. Машинобудування.
- 015.39. Професійна освіта. Цифрові технології.

Київ, Повітрофлотський проспект 31, к. 244
+38 044 248-30-74 • fait@knuba.edu.ua

122. «Комп'ютерні науки» — розробка, тестування та підтримка складних інформаційних систем та алгоритмів — це та робота, яку складно, але дуже цікаво робити, враховуючи те, що такі системи зараз присутні у всіх сферах промисловості, побуті, тощо. Програмувати та проектувати програмне забезпечення у всіх напрямках розвитку технологій — мрія, яку можна здійснити!

123. «Комп'ютерна інженерія» — спеціальність для тих, хто хоче створювати та запускати комп'ютерні системи, вивчати та використовувати мережеві технології, підтримувати роботу складних програмних продуктів та баз даних на підприємствах всіх галузей. Оскільки зараз весь світ — мережа, то роботи вистачить всім!

125. «Кібербезпека» — спеціальність, де вас навчать яким чином захистити дані та комп'ютерні системи від стороннього проникнення, які для цього використати програмні та технічні засоби, як побудувати та налаштувати системи захисту. З огляду на всебічну цифровізацію і всепроникні мережі захист інформації став нагальною потребою — такі спеціалісти потрібні всім підприємствам у всіх галузях!

126. «Інформаційні системи та технології»:

ОП «Інформаційні системи та технології» — спеціальність, де можна навчитись моделювати, досліджувати та створювати системи автоматизованого проектування та програмні комплекси, які є невід'ємною частиною роботи будь-якої промислової галузі.

ОП «Штучний інтелект» — для тих, хто зацікавлений в перспективних ІТ технологіях і не боїться майбутнього. Тут можна буде дізнатись як створювати системи штучного інтелекту, та яким чином їх використовувати в сучасному інформаційному просторі.

ОП «Управління проектами» — управління ІТ-проектами — дуже цікавий процес, і ти можеш навчитись цьому у нас. Величезна кількість компаній в Україні вимагають все і більше спеціалістів з управління ІТ-проектами, ставай проектним менеджером в ІТ, рухай ІТ-бізнес України в майбутнє!

131. «Прикладна механіка» — спеціальність, що дозволить тобі розробляти складські, виробничі і транспортні логістичні системи, що можуть бути використані у всіх галузях виробництва і послуг, всюди, де потрібного перемістити сировину і товари.

133. «Галузеве машинобудування» — спеціальність для тебе, якщо тобі подобається робити так, щоб будь-який механізм працював справно і точно, якщо тебе не лякають підшипники та жовтий екскаватор був найкращою іграшкою дитинства. Будь який завод або будівельний майданчик має безліч механічного обладнання, яке треба примусити працювати!

141. «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» — спеціальність, де можна навчитись вирішувати всі питання щодо розробки та використання електротехнічного устаткування, двигунів та електроенергетичних систем, без якого не може існувати ані фабрика, ані місто. Електроенергетика в Україні зараз має швидкий розвиток, долучайся!

151. «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології» — спеціальність для тих, хто мріє створювати «розумні» автоматизовані системи для виробництва і людей: все, від обладнання до програмування цих систем. «Розумні» будинки, міста та фабрики — це те, що потрібно сучасному світу та, особливо, Україні!

015.34 «Професійна освіта. Машинобудування» — спеціальність де можна навчитись одразу двом напрямкам роботи, як викладач з механіки для різних закладів освіти, або як механік у різних галузях.

015.39. «Професійна освіта. Цифрові технології» — спеціальність для тебе, якщо ти хочеш і сам навчатись і інших навчати. Напрямок надасть тобі широкий вибір закладів освіти для викладацької роботи, або роботи у проектах дистанційного та очного навчання цифровим технологіям.

**Київський національний університет
будівництва і архітектури**

