



Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна

БІОЛОГІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Дорогі друзі!

Запрошуємо Вас до чарівного світу біології – науки про життя у всьому його розмаїтті! Ви зможете самі обрати цікавий для Вас напрям дослідження – від екосистем до молекул, від мікроорганізмів до людини.

Сучасна біологія – це міжнародні проекти, новітні технології, інтеграція у інформаційний простір, шляхи до вирішення глобальних проблем людства. Невипадково ХХІ сторіччя визнано сторіччям біології.

Отримуючи класичну біологічну освіту на нашому факультеті, Ви здобуваєте дійсно широкі перспективи для творчого розвитку і успішного працевлаштування!

Кафедри біологічного факультету:

- КАФЕДРА БІОХІМІЇ
- КАФЕДРА БОТАНИКИ ТА ЕКОЛОГІЇ РОСЛИН
- КАФЕДРА ГЕНЕТИКИ ТА ЦИТОЛОГІЇ
- КАФЕДРА ЗООЛОГІЇ ТА ЕКОЛОГІЇ ТВАРИН
- КАФЕДРА МІКОЛОГІЇ ТА ФІТОІМУНОЛОГІЇ
- КАФЕДРА МОЛЕКУЛЯРНОЇ БІОЛОГІЇ ТА БІОТЕХНОЛОГІЇ
- КАФЕДРА ФІЗІОЛОГІЇ БІОХІМІЇ РОСЛИН ТА МІКРООРГАНІЗМІВ
- КАФЕДРА ФІЗІОЛОГІЇ ЛЮДИНИ ТА ТВАРИН

Галузі працевлаштування випускників:

- Наукова робота в науково-дослідних інститутах в галузі біології, медицини, фармакології, екології, сільського господарства, харчової промисловості;
- Продовження навчання у аспірантурі, в тому числі за кордоном;
- Викладацька діяльність у ВНЗ, коледжах, ліцеях тощо;
- Практична медицина (клініко-діагностичні, біохімічні, мікробіологічні лабораторії, генетичне консультування);
- Фармакологія (біохімічні, мікробіологічні лабораторії);
- Харчова промисловість (контроль якості);
- Санітарно-епідеміологічна та фітосанітарна служби;
- Біотехнологічні виробництва, промислове культивування грибів;
- Сільське господарство (карантин та захист рослин, селекційна робота, діагностика хвороб, агрономія);
- Аквакультура, в тому числі рибні господарства;
- Екологія, природоохоронна діяльність, ландшафтний дизайн (лісові господарства, ботанічні сади, біостанції, національні парки, заповідники);
- Консультування по утриманню тварин, в т.ч. екзотичних (зоопарки, екопарки).

Бази навчальної та виробничої практики:

Лабораторія екології водних організмів на Печенізькому водосховищі, Біологічна станція «Гайдарі», Музей природи, Ботанічний сад, низка науково-дослідних і клінічних лабораторій міста Харкова, національні природні парки «Слобожанський», «Гомільшанські ліси», та ін.



Науково-дослідницька робота:

На біологічному факультеті проводяться фундаментальні та прикладні наукові дослідження, до яких активно заполучаються молоді науковці. Студенти та аспіранти факультету беруть участь у наукових конференціях, написанні наукових статей, є членами Європейських наукових товариств в галузі біології. Студентське наукове товариство факультету бере активну участь в організації Всеукраїнських та міжнародних конференцій, форумів і турнірів.

Біологічний факультет підтримує наукове співробітництво з багатьма науково-дослідними інститутами, а також з іншими навчальними закладами України та зарубіжжя. Кращі студенти мають змогу стажування та виконання дипломних робіт на базі лабораторій Європейських університетів та науково-дослідних інститутів, продовження навчання у аспірантурі.



Студентське життя:

- На біологічному факультеті успішно працює студентське самоврядування.
- Студенти факультету є організаторами біологічних олімпіад і турнірів для школярів 7-11 класів.
- Студенти факультету є прихильниками здорового образу життя, переможцями спортивних турнірів.
- Студенти факультету беруть участь у художній самодіяльності університету, проведенні інтелектуальних ігор, роботі літературного клубу.
- Студенти та випускники факультету займаються природоохоронною діяльністю та еко-освітою.

<http://www.biology.univer.kharkov.ua/>
https://vk.com/biology_karazin

пл. Свободи, 4, Головний корпус
університету, фізична сторона.
Tel.: (057) 707-54-41, 707-55-01

