

Перший всеукраїнський конкурс науково-інженерних проектів «БЕЗПІЛОТНА АВІАЦІЯ»



Студент **Човгун О. І.** з роботою «Антенна система безпілотного повітряного судна» зайняв друге місце у Першому всеукраїнському конкурсі науково-інженерних проектів «Безпілотна авіація» (20 травня 2016). Науковий керівник д.т.н., проф. **Сібрук Л.В.**



Студенти **Рабодзей І., Закутинський І., Бурмакін С.** з проектом Smart Kvitka зайняли перше місце у Чемпіонаті з комп'ютерних технологій «ЗОЛОТИЙ БАЙТ-2017» у номінації «Internet of Things» (17 березня 2017 р.). Наукові керівники д.т.н., проф. **Яновський Ф.Й.**, к.т.н., доц. **Рудякова Г.М.**

Студенти **Закутинський І., Куктенко А., Бурмакін С.** зайняли друге місце у Чемпіонаті з комп'ютерних технологій «ЗОЛОТИЙ БАЙТ-2017» у номінації «Start-up» (17 березня 2017 р., Україна). Наукові керівники д.т.н., проф. **Сібрук Л.В.**, д.т.н., проф. **Яновський Ф.Й.**



ЗАТВЕРДЖЕНО
Наказ Міністерства освіти
і науки України
від 14.07. 2017 № 1038

ПЕРЕЛІК
переможців Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з природничих,
технічних та гуманітарних наук 2016/2017 навчального року

Прізвище, ім'я та по батькові студента	Прізвище, ім'я та по батькові наукового керівника, посада	Найменування вищого навчального закладу
ЕЛЕКТРОНІКА		
ДИПЛОМ II СТУПЕНЯ		
Червоняк Євген Олександрович	Яновський Фелікс Йосипович, завідувач кафедри	Національний авіаційний університет, ІАН



ЗАТВЕРДЖЕНО
наказ Міністерства освіти
і науки України
від 05.08. 2019 № 1059

ПЕРЕЛІК
переможців Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт
з галузей знань і спеціальностей 2018/2019 навчального року

Прізвище, ім'я та по батькові студента	Прізвище, ім'я та по батькові наукового керівника, посада	Найменування закладу вищої освіти
РАДІОТЕХНІКА ДИПЛОМ ІІІ СТУПЕНЯ		
Конюший Дмитро Вадимович	Белецький Анатолій Якович, професор	Національний авіаційний університет, ФАЕТ



Студенти **Рабодзей І., Закутинський І., Куктенко А.** з проектом «Smart Beehive» зайняли друге місце у Всеукраїнському Хакатоні Аграрних Інновацій (24-26 березня 2017). Наукові керівники д.т.н., проф. **Сібрук Л.В.,** д.т.н., проф. **Яновський Ф.Й.**



JUNCTION



Helsinki, Finland

Студент **Закутинський І.** зайняв перше та друге місце у категорії Інтернет речей на Міжнародному конкурсі з програмування **Junction** (23-26 листопада 2017, Хельсінки). Науковий керівник д.т.н., проф. **Сібрук Л.В.**



September 12 - 14, **2017**

Warsaw University
of Technology



MIKON



Студент **Червоняк Є.** Отримав другий приз на Міжнародному симпозиумі 2017 Signal Processing Symposium (12-14 вересня 2017 р., Польща).



YOUNG SCIENTIST CONTEST
AWARD

2nd Prize

Yevhen Chervoniak

for paper entitled

**Signal Processing in Passive Acoustic Location
for Aircraft Detection**

presented at the

2017 Signal Processing Symposium
12 – 14 September 2017, Jachranka, Poland

E. Maślikowski
Award Committee
Secretary

Lukasz MAŚLIKOWSKI

Jerzy Pietrański
Award Committee
Chairman

Jerzy PIETRASIŃSKI

Krzysztof Kulpa
SPSympo 2017
Chairman

Krzysztof KULPA

IEEE Microwaves, Radar and Remote Sensing Symposium (MRRS-2017)



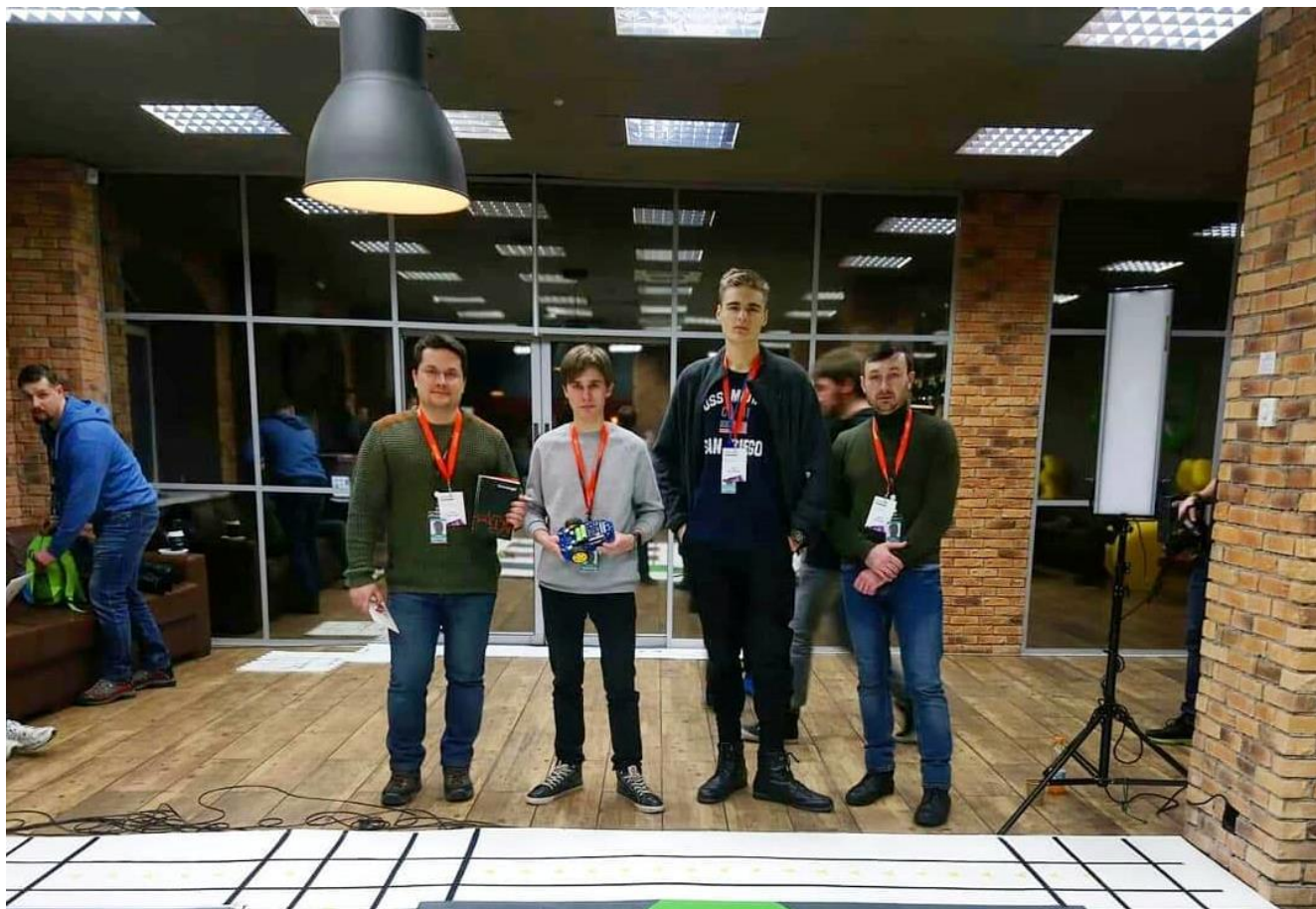
Студент Червоняк Є. Отримав другий приз на Міжнародному симпозиумі 2017 IEEE Microwaves, Radar and Remote Sensing Symposium (29-31 серпня 2017 р., Київ).





GlobalLogic Ukraine

У хакатоні організованому **GlobalLogic**, який проходив 08-09.12.18, здобули 3-тє місце представники СКБ Sky при кафедрі електроніки НАУ, у складі к.т.н. Навроцький Денис, к.т.н. Савченко Олексій та студенти **Полторацький Дмитро і Катусонок Федір**. Під час хакатону була написана програма керування розумним автомобілем з використанням протоколу V2X.





Студенти **Рабодзей І.** та **Куктенко А.** одержали головний приз першого набору стартапів **YEP** з проєктом **Smart Beehive** (червень 2017 р., Київ). Переможці отримали щедрі призи від партнерів конкурсу: преакселераційну програму від Radar Tech та акселерацію в Business Link Poland від Cisco Ukraine та ERC.





У конкурсі науково-технічних розробок НАУ, який пройшов 04.04.18 в NAU HUB, від СКБ «Sky» при кафедрі електроніки прийняли участь п'ять команд (усі студенти з 104 групи). Студенти СКБ «Sky» зайняли 2 і 3 місця.

