

# Як знайсці сябе ў навуцы

Магчымасці навукова-даследчай працы для  
студэнтаў на кафедры МТ



# Думаеш, гэта не для цябе?

Кожная кафедра пастаянна праводзіць  
рознапланавыя даследаванні, кожны выкладчык  
курыруе свой напрамак. Ты думаеш, студэнту ў  
гэтым працэсе няма месца?

**ТЫ ПАМЫЛЯЕШСЯ!**



# Варыянты навуковай працы для студэнтаў

Ёсць як мінімум 3 варыянты, як паспрабаваць свае сілы ў навуковай дзейнасці:

- ❖ Штогадовая студэнцкая канферэнцыя на ФМА (красавік)
- ❖ Студэнцкая навукова-даследчая лабараторыя (СНДЛ) пры кафедры МТ
- ❖ Праекты, гранты, стажыроўкі і г.д.



# Студэнцкая канферэнцыя на ФМА

- Праводзіцца кожны год у красавіку
- Можна прэзентаваць свае напрацоўкі па курсавых/дыпломных працах
- Можна падрыхтаваць выступ на любую іншую цікавую табе тэму
- Шанс патрэніравацца ў публічных выступах
- Магчымасць перамагчы ў секцыі і апублікаваць свае напрацоўкі (тыя, хто займае 1 месца, атрымліваюць магчымасць падрыхтаваць 2 публікацыі)
- Калі задумываешся аб магістратуры, табе дакладна сюды!



# СНДЛ «Іннавацыйныя тэхналогіі ў турызме»

- Студэнцкая навукова-даследчая лабараторыя працуе пры кафедры з 2013 г.
- Чальцы СНДЛ - гэта актыўныя студэнты, магістранты, аспіранты, якім цікава навуковая праца
- Актывісты СНДЛ удзельнічаюць у розных даследаваннях, што праводзяцца кафедрай, у праектах, грантах, альбо працуюць пад кіраўніцтвам выкладчыка па нейкай канкрэтнай тэме
- Наша СНДЛ была прызнаная адной з лепшых у БДУ ў катэгорыі «Навукова-даследчая і іннавацыйная дзейнасць» у 2016 і 2017 г. Самыя актыўныя студэнты былі прэміраваныя.



# Як патрапіць у СНДЛ?

## Варыянт 1

1. Выбраць, якая тэма табе цікавая для вывучэння
2. Паглядзець, хто з выкладчыкаў кафедры займаецца даследаваннямі ў гэтым накірунку. Гэта можна зрабіць на старонцы кафедры ў раздзеле «Навуковая праца» ці па спасылцы [Навуковыя накірункі даследаванняў СНДЛ](#)
3. Звярнуцца да канкрэтнага выкладчыка са сваімі думкамі і ідэямі і наперад!



# Як патрапіць у СНДЛ?

## Варыянт 2

1. Сачыць за навінамі і афішамі навуковых мерапрыемстваў
2. Калі зацікавіўся канкрэтным мерапрыемствам (напрыклад, Тыднем навукі на ФМА альбо чымсьці іншым), далучыцца да каманды арганізатараў.
3. Альбо прапанаваць сваю ідэю навуковага мерапрыемства. А чаму б і не?



# Яшчэ варыянты навуковай працы? Калі ласка!

- Ты можаш распрацаваць свой навукова-даследчы праект і паспрабаваць атрымаць на яго грант (БДУ альбо іншай арганізацыі). Конкурсы такіх праектаў праводзяцца штогод.
- Ты можаш удзельнічаць у конкурсах навуковых прац, стартапаў, іннавацыйных праектаў, розных канферэнцыях, што праводзяцца ў БДУ і не толькі.
- Ты можаш паехаць на стажыроўку і праводзіць даследаванні там.





# ЧАКАЕМ ЦЯБЕ НА КАФЕДРЫ МТ!

Галоўнае - жаданне. А варыянты яго рэалізаваць у  
навуковы накірунку заўжды знайдучца.

Ёсць пытанні? Звяртайся да куратара студэнцкай навукі на кафедры:

**Барысенка-Клепач Наталля Міхайлаўна, выкладчык**

[n\\_borisenko@mail.ru](mailto:n_borisenko@mail.ru)

Падрабязней аб навукова-даследчай працы кафедры чытай [ТУТ](#)

