



Проект Любомира Гузара, 1. 03058, м. Київ, Україна, оф. 3.416, 5.202
1, Liubomyra Huzara, ave. 03058, Kyiv, Ukraine, of. 3.416, 5.202
Phone: +38(044) 497-33-54; +38(044) 406-74-88; Fax: +38(044) 406-77-65,
<http://febit.nau.edu.ua>; E-mail: febit_nau@ukr.net

АКТ ВПРОВАДЖЕННЯ

1. Назва пропозиції для впровадження: Контроль рівнів гіпогеомагнітного поля у виробничому середовищі та профілактика його несприятливої дії

2. Запропоновано: ДУ «Інститутом медицини праці імені Ю.І. Кундієва НАМН України», НАУ МОН України, ДУ «Інститут технічних проблем магнетизму НАН України»

3. Джерело інформації: Методичні рекомендації «Контроль рівнів гіпогеомагнітного поля у виробничому середовищі та профілактика його несприятливої дії». 2021. К., ДУ «ІМП ім. Ю.І. Кундієва НАМНУ», 10 с. (Затв. НАМН України від 05.02.2021 р.)

4. При проведенні яких робіт впроваджена пропозиція: методичні рекомендації «Контроль рівнів гіпогеомагнітного поля у виробничому середовищі та профілактика його несприятливої дії» використовуються у навчальному процесі при проведенні лекцій та лабораторних занять з дисциплін «Фізичне забруднення довкілля» та «Основи охорони праці» для здобувачів вищої освіти освітнього ступеня «Бакалавр» за спеціальностями 101 «Екологія» та 263 «Цивільна безпека».

Де і коли впроваджено: кафедра екології та кафедра цивільної та промислової безпеки факультету екологічної безпеки, інженерії та технологій Національного авіаційного університету, 2021-2020 н.р.

5. Ефективність впровадження: поглиблення теоретичних і практичних знань здобувачів вищої освіти

Заступник декана
факультету екологічної безпеки,
інженерії та технологій
Національного авіаційного університету
д.т.н., проф.

I.V. Matveeva



14.12.2021 р.

“ЗАТВЕРДЖУЮ”

Перший проректор

з науково-педагогічної роботи

Національного медичного

університету імені О.О. Богомольця

професор  **Науменко О.М.**

“ ” 2021 р.

АКТ ВПРОВАДЖЕННЯ

1. Назва пропозиції для впровадження: Контроль рівнів гіпогеомагнітного поля у виробничому середовищі та профілактика його несприятливої дії.

2. Запропоновано: ДУ «Інститутом медицини праці імені Ю.І. Кундієва НАМН України», Національний авіаційний університет МОН України та ДУ «Інститут технічних проблем магнетизму НАН України».

3. Джерело інформації: Методичні рекомендації «Контроль рівнів гіпогеомагнітного поля у виробничому середовищі та профілактика його несприятливої дії». 2021. К., ДУ «ІМП ім. Ю.І. Кундієва НАМНУ», 10 с. (Затв. НАМН України від 05.02.2021 р.).

4. При проведенні яких робіт впроваджена пропозиція: Впроваджено у навчальний процес під час викладання дисциплін “Гігієна та екологія” у студентів 2, 3 та 6-го курсів.

5. Де і коли впроваджено: кафедра гігієни та екології №2 Національного медичного університету імені О.О. Богомольця, 2021 р.

6. Ефективність впровадження: удосконалення знань студентів з проблеми контролю гіпогеомагнітного поля як фактору виробничого середовища та профілактики його несприятливого впливу.

7. Зауваження та пропозиції: Відсутні.

Відповідальний за впровадження:

Завідувач кафедри

гігієни та екології №2

Національного медичного університету

імені О.О. Богомольця,

д. мед. н., професор



О.П. Яворовський