

ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ В.Н. КАРАЗІНА  
 ННІ КОМП'ЮТЕРНОЇ ФІЗИКИ ТА ЕНЕРГЕТИКИ  
 КАФЕДРА ФІЗИКИ НЕТРАДИЦІЙНИХ ЕНЕРГОТЕХНОЛОГІЙ ТА ЕКОЛОГІЇ  
**ГРАФІК ПРОВЕДЕННЯ КОНСУЛЬТАЦІЙ**  
 (1 семестр 2021/2022 навчального року)

№ з/п	Назва дисципліни	Курс, спеціальність	П. І. Б.	День місяця та час проведення	Місце проведення
1.	Фізика (9 год.)	1, прикладна фізика та наноматеріали,	Доц. Кулик О.П.	Понеділок 11.00 - 11.40, 13.09, 20.09, 4.10, 18.10	Ауд. № 228-з півн. корп
				8.11, 15.11, 22.11, 29.11, 6.12	Zoom: 798 6816 4740 (пароль: RFP7k8)
2.	Вступ до фаху (2 год.)	1, прикладна фізика та наноматеріали	Проф. Ткаченко В.І.	Понеділок 15.20 - 16.00 27.09, 11.10, 18.10	Ауд. № 208 (півн. корп.)
3.	Електрика і магнетизм (7 год.)	2, прикладна фізика та наноматеріали	Доц. Кудрявцев І.М.	Четвер 8.30 - 9.50 16.09, 30.09	Ауд. № 228 (з) (півн. корп.)
				28.10, 11.11	Zoom: 786 134 44 85
4.	Атомно-ядерна фізика (5 год.)	3, прикладна фізика та наноматеріали	Доц. Марущенко І.М.	Понеділок 09.00 - 09.40 13.09, 04.10,	Ауд. № 229-а (півн. корп.)
				25.10, 15.11, 29.11	Zoom: 212 969 7067 (пароль: 23UhEx)
5.	Сучасні ресурсо- та енергозберігаючі технології (3 год.)	4, прикладна фізика та наноматеріали	Проф. Пеліхатий М.М.	Понеділок 9.00 - 9.40 20.09, 27.09, 18.10.	Ауд. № 229-а (півн. корп.)
6.	Функціональні матеріали	4, прикладна фізика	Проф. Марченко І.Г	Понеділок	Ауд. № 228-з

	нетрадиційної енергетики (3 год.)	та наноматеріали		13.40 - 14.20 20.09, 27.09, 18.10.	(півн. корп.)
7.	Енергоаудит ресурсу нетрадиційної енергетики (3 год.)	4, прикладна фізика та наноматеріали	Доц. Кошельнік О.В.	Понеділок 9.00 - 9.40 25.10, 15.11, 29.11	Zoom: 964 4838 3098 (пароль: q2qd1R)
8.	Регуляризація нетрадиційних систем енергетики (4 год.)	4, прикладна фізика та наноматеріали	Доц. Кошельнік О.В.	Вівторок 9.20 - 10.00 14.09, 21.09, 5.10, 12.10	Ауд. № 228-з (півн. корп.)
9.	Статистична фізика та термодинаміка (3 год.)	4, прикладна фізика та наноматеріали	Доц. Марущенко І.М.	Вівторок 9.20 - 10.00 28.09,	Ауд. №228-з (півн. корп.)
				19.10, 16.11	Zoom: 212 969 7067 (пароль: 23UhEx)
10.	Сірководневі технології та комплексне вилучення енергії чорноморського регіону (3 год.)	4, прикладна фізика та наноматеріали	Проф.Ткаченко В.І.	Вівторок 13.40 - 14.20 14.09, 28.09, 12.10	Ауд. № 228-з (півн. корп.)
11.	Пристрої нетрадиційної енергетики та їх експлуатаційні характеристики (3 год.)	5, прикладна фізика та наноматеріали	Доц. Семененко В.Є.	Четвер 10.00 - 11.00 16.09, 30.09	Ауд. № 228-з (півн. корп.)
12.	Новітня нетрадиційна енергетика та її	5, прикладна фізика та наноматеріали	Доц. Марущенко І.М.	Четвер 9.20 - 10.00	Ауд. № 228-з (півн. корп.)

	потенціал (3 год)			23.09, 21.10, 18.11	Zoom: 212 969 7067 (пароль: 23UhEx)
13.	Матеріали та технології сонячної енергетики (3 год.)	5, прикладна фізика та наноматеріали	Доц. Кудрявцев І.М.	Четвер 15.00 - 15.40 16.09, 23.09, 7.10	Ауд. № 228-з (півн. корп.)
14	Екологія нетрадиційних джерел енергії (3 год.)	5, прикладна фізика та наноматеріали	Проф. Пеліхатий М.М.	Середа 10.40 - 11.20 29.09, 6.10, 13.10	Ауд. № 220 (півн. корп.)
15	Електродинаміка (8 год.)	5, прикладна фізика та наноматеріали	Проф. Немченко К.Е.	П'ятниця 14.20 - 15.00 17.09, 24.09, 8.10	Ауд. № 208 (півн. корп.)
				29.10, 12.11, 26.11, 3.12, 10.12	<a href="https://moodle.karazin.ua/course/view.php?id=3498">https://moodle.karazin.ua/course/view.php?id=3498</a>
16	Механіка суцільних середовищ (3 год.)	3, прикладна фізика та наноматеріали	Проф. Немченко К.Е.	П'ятниця 14.20 - 15.00 1.10,	Ауд. № 208 (півн. корп.)
				22.10, 23.10	<a href="https://moodle.karazin.ua/course/view.php?id=3497">https://moodle.karazin.ua/course/view.php?id=3497</a>

В.о. завідувача кафедри

Олександр КУЛИК