

## Графік

консультацій протягом осіннього семестру 2022/2023 н.р.  
викладачів кафедри прикладної фізики та фізики плазми  
ННІ «Фізико-технічний факультет»

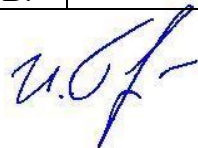
Дисципліна	посада, ППП викладача	Дата	Час (з по )	Аудиторія
«Фізика вакууму та техніка експерименту»	доцент Середа І.М.	11.10.22	15:50 – 16:35	On-line
«Фізика вакууму та техніка експерименту»	доцент Середа І.М.	08.11.22	15:50 – 16:35	On-line
«Фізика вакууму та техніка експерименту»	доцент Середа І.М.	06.12.22	15:50 – 16:35	On-line
«Електрика та магнетизм»	доцент Олефір В.П	04.10.22	15:50 – 16:35	On-line
«Електрика та магнетизм»	доцент Олефір В.П	11.10.22	15:50 – 16:35	On-line
«Електрика та магнетизм»	доцент Олефір В.П	18.10.22	15:50 – 16:35	On-line
«Електрика та магнетизм»	доцент Олефір В.П	08.11.22	15:50 – 16:35	On-line
«Електрика та магнетизм»	доцент Олефір В.П	15.11.22	15:50 – 16:35	On-line
«Електрика та магнетизм»	доцент Олефір В.П	22.11.22	15:50 – 16:35	On-line
«Електрика та магнетизм»	доцент Олефір В.П	29.11.22	15:50 – 16:35	On-line
«Електрика та магнетизм»	доцент Олефір В.П	06.12.22	15:50 – 16:35	On-line

«Основи електротехніки та електроніки»	доцент Середа К.М.	06.10.2022	15:50 – 16:50	On-line
«Основи електротехніки та електроніки»	доцент Середа К.М.	10.11.2022	15:50 – 16:50	On-line
«Основи електротехніки та електроніки»	доцент Середа К.М.	08.12.2022	15:50 – 16:50	On-line
«Загальна фізика. Механіка»	професор Гірка І.О.	04.10.2022	15:50 – 16:35	On-line
«Загальна фізика. Механіка»	професор Гірка І.О.	18.10.2022	15:50 – 16:35	On-line
«Загальна фізика. Механіка»	професор Гірка І.О.	25.10.2022	15:50 – 16:35	On-line
«Загальна фізика. Механіка»	професор Гірка І.О.	01.11.2022	15:50 – 16:35	On-line
«Загальна фізика. Механіка»	професор Гірка І.О.	08.11.2022	15:50 – 16:35	On-line
«Загальна фізика. Механіка»	професор Гірка І.О.	15.11.2022	15:50 – 16:35	On-line
«Загальна фізика. Механіка»	професор Гірка І.О.	22.11.2022	15:50 – 16:35	On-line
«Загальна фізика. Механіка»	професор Гірка І.О.	29.11.2022	15:50 – 16:35	On-line
«Загальна фізика. Механіка»	професор Гірка І.О.	06.12.2022	15:50 – 16:35	On-line
«Атомно ядерна фізика»	Доцент Афанасьєва І.О.	26.09.2022	17:00– 17:45	On-line
«Атомно ядерна фізика»	Доцент Афанасьєва І.О.	10.10.2022	17:00– 17:45	On-line
«Атомно ядерна фізика»	Доцент	24.10.2022	17:00– 17:45	On-line

	Афанасьєва І.О.			
«Атомно ядерна фізика»	Доцент Афанасьєва І.О.	14.11.2022	17:00– 17:45	On-line
«Атомно ядерна фізика»	Доцент Афанасьєва І.О.	05.12.2022	17:00– 17:45	On-line
Фізика газового розряду	Професор Бірюков О.А.	04.10.2022	15:50 – 16:35	On-line
Фізика газового розряду	Професор Бірюков О.А.	25.10.2022	15:50 – 16:35	On-line
Фізика газового розряду	Професор Бірюков О.А.	01.11.2022	15:50 – 16:35	On-line
Фізика газового розряду	Професор Бірюков О.А.	22.11.2022	15:50 – 16:35	On-line
Фізика газового розряду	Професор Бірюков О.А.	06.12.2022	15:50 – 16:35	On-line
Колективні ефекти в плазмі	Доцент Середа І.М.	10.10.2022	15:50 – 16:35	On-line
Колективні ефекти в плазмі	Доцент Середа І.М.	24.10.2022	15:50 – 16:35	On-line
Колективні ефекти в плазмі	Доцент Середа І.М.	14.11.2022	15:50 – 16:35	On-line
Колективні ефекти в плазмі	Доцент Середа І.М.	21.11.2022	15:50 – 16:35	On-line
Колективні ефекти в плазмі	Доцент Середа І.М.	05.12.2022	15:50 – 16:35	
Плазмова електроніка та колективні методи прискорення	Професор Денисенко І.Б.	05.10.2022	15:50 – 16:35	On-line
Плазмова електроніка та колективні методи прискорення	Професор Денисенко І.Б.	19.10.2022	15:50 – 16:35	On-line

Плазмова електроніка та колективні методи прискорення	Професор Денисенко І.Б.	26.10.2022	15:50 – 16:35	On-line
Плазмова електроніка та колективні методи прискорення	Професор Денисенко І.Б.	09.11.2022	15:50 – 16:35	On-line
Плазмова електроніка та колективні методи прискорення	Професор Денисенко І.Б.	23.11.2022	15:50 – 16:35	On-line
Плазмова електроніка та колективні методи прискорення	Професор Денисенко І.Б.	07.12.2022	15:50 – 16:35	On-line

Зав. КПФФП



Ігор ГАРКУША