

24 червня 2022 року

<i>Студент</i>	<i>Тема магістерської дисертації</i>	<i>Керівник</i>	<i>Посилання в ZOOM</i>
Сирчин Ігор Віталійович	Реакторна установка ВВЕР-1000 потужністю 910 МВт зі збагаченням 3,28%	к.т.н., доцент Філатов В.І.	<p style="text-align: center;"><u>24 червня 2022 14:00</u></p> <p style="text-align: center;">https://us04web.zoom.us/j/6919945779?pwd=dXZtODZaZFBGc0cycTFiOWVzNlJwdz09</p> <p style="text-align: center;">9 Ідентифікатор конференції : 691 994 5779 Код доступу: 072179</p>
Стельмах Роман Анатолійович	Реакторна установка ВВЕР-1000 потужністю 920 МВт зі збагаченням 3,32%	к.т.н., доцент Бібік Т.В.	
Міронов Микита Олексійович	Реакторна установка ВВЕР-1000 потужністю 990 МВт зі збагаченням 3,60%	асистент Остапенко І.А.	
Денис Миколайович	Реакторна установка ВВЕР-1000 потужністю 750 МВт зі збагаченням 2,64%	асистент Федоров Д.О.	
Абакумов Олег Володимирович	Реакторна установка ВВЕР-1000 потужністю 700 МВт зі збагаченням 2,44%	к.т.н., ст.викл. Овдієнко Ю.М.	
Булан Андрій Юрійович	Реакторна установка ВВЕР-1000 потужністю 720 МВт зі збагаченням 2,52%	к.т.н., доцент Філатов В.І.	
Романчук Богдан Віталійович	Реакторна установка ВВЕР-1000 потужністю 820 МВт зі збагаченням 2,92%	асистент Гашимов А.М.	
Федотов Вячеслав Вячеславович	Реакторна установка ВВЕР-1000 потужністю 830 МВт зі збагаченням 2,96%	к.т.н., ст.викл. Овдієнко Ю.М.	
Тимошенко Володимир Сергійович	Реакторна установка ВВЕР-1000 потужністю 930 МВт зі збагаченням 3,36%	к.т.н., ст.викл. Овдієнко Ю.М.	
Тимошенко Марія Сергіївна	Реакторна установка ВВЕР-1000 потужністю 940 МВт зі збагаченням 3,40%	к.т.н., ст.викл. Овдієнко Ю.М.	
Обговорення результатів			