

КАТАЛОГ ВИБІРКОВИХ ОСВІТНІХ КОМПОНЕНТІВ НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУСтупінь вищої освіти: **доктор філософії**Галузь знань: **13 «Механічна інженерія»**Спеціальність: **132 «Матеріалознавство»**ОНП: **«Матеріалознавство»**Форма навчання: **очна (денна, вечірня), заочна.**Рік вступу: **2022**

№	Навчальна дисципліна	Контрольні заходи за семестрами		Кафедра
		екзамени	заліки	
ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ ЦИКЛУ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ				
1	Методи підвищення корозійної стійкості матеріалів		3	ТТ та МІ
2	Модифіковані енергетичними полями полімерні композити		3	ТТ та МІ
3	Захисні покриття конструкційних матеріалів		4	ТТ та МІ
4	Методи дослідження фізико-механічних властивостей і структури матеріалів		4	ТТ та МІ
5	Технологічні матеріали для вузлів тертя		4	ТТ та МІ
6	Теорія моделювання складних систем		3	ТТ та МІ
7	Прогнозування властивостей гетерогенних систем		3	ТТ та МІ
8	Основи теорії ідентифікації структури матеріалів		4	ТТ та МІ
ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ ЦИКЛУ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ				
9	Soft Skills для кар'єрного зростання		3	ІТ та ТЗС
10	Сучасні методи викладання в вищій школі		3	ІТ та ТЗС
11	Професійна іноземна мова наукового спілкування		3	АСМЕ
12	Історія та організація системи освіти		3	СГД та ІІ
13	Організація підготовки докторів філософії		3	ЕМІ

Проректор з науково-педагогічної роботи



к.т.н., професор Андрій БЕНЬ

Гарант ОНП



д.т.н., професор Олександр САПРОНОВ

Завідувач аспірантури та докторантури



к.т.н., доцент Едуард АППАЗОВ