

Спеціальність 132 «Матеріалознавство» ОПП «Матеріалознавство» освітній рівень «магістр»

№	Назва навчальної дисципліни	Курс	Передбачена навчальним планом кількість годин за видами				Форма підсумкової атестації
			загальна	лекцій	практичних	лабораторних	
1	Проектування цехів і дільниць для відновлення та зміцнення деталей	I	150	28	28	-	залік
2	Технологія зміцнення деталей	I	90	14	14	-	екзамен
3	Технологічні методи відновлення та зміцнення типових деталей	I	120	28	14	-	екзамен
4	Охорона праці в галузі та цивільний захист	I	90	28	-	-	екзамен
5	Ремонтно-технологічне обладнання	I	120	14	14	-	екзамен
6	Тертя, змащення та спрацювання в машинах	I	90	14	14	-	екзамен
7	Основи фізики твердого тіла	I	120	28	14	-	екзамен
8	Інженерія поверхонь деталей машин і механізмів	I	180	28	28	-	екзамен
9	Методи експериментальних досліджень	I	150	28	14	-	екзамен
10	Методи теоретичних досліджень	I	120	28	14	-	екзамен
11	Методика викладання у вищій школі	I	90	-	14	-	екзамен