

Код дисципліни	Назва дисципліни	Обсяг, кред.	Шифр спеціальності																			Передумови вивчення	Шифр кафедри	
			015	029	035	051	071	072	073	076	101	121, 122	131	132	133	136	141	144	151	152	161			183
Б1003	Основи науково-технічної творчості	4	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	10
Б1201	Сервісний технічний ремонт автотранспортних засобів	4											+	+	+	+					+		Механіка	12
Б1202	Ресурсозберігаючі технології при експлуатації колісних та гусеничних транспортних засобів	4											+	+	+	+							Основи екології	12
Б1203	Діагностування машин при технічному сервісі	4											+	+	+	+							Основи екології	12
Б1502	Надійність в техніці	4												+	+			+	+				Вища матем., фізика	15
Б1503	Механіка руйнування та втома елементів конструкцій	4												+	+			+	+				Вища матем., фізика	15
Б1601	Організація та техніка зовнішньоекономічної діяльності	4												+			+	+	+	+	+	+	Економіка і організація виробництва	16
Б1602	Організація та планування металургійного виробництва	4												+			+	+	+	+	+	+	Економіка і організація виробництва	16
Б1603	Теорія та практика прийняття управлінських рішень	4												+			+	+	+	+	+	+	Економіка і організація виробництва	16
Б1604	Управління бізнес-процесами	4												+			+	+	+	+	+	+	Економіка і організація виробництва	16
Б1701	Застосування вуглецевих матеріалів у металургійному виробництві	4	+			+			+					+			+						Хімія, фізика	17
Б1801	Ресурсозаощадження та охорона довкілля	4				+											+						Основи охорони праці	18

Код дисципліни	Назва дисципліни	Обсяг, кред.	Шифр спеціальності																		Передумови вивчення	Шифр кафедри		
			015	029	035	051	071	072	073	076	101	121, 122	131	132	133	136	141	144	151	152			161	183
Б1802	Логістика технологічних процесів в металургії	4	+							+													Основи металургії	18
Б1803	Енерго-екологічний аудит сталеплавильного виробництва	4	+								+												Основи металургії	18
Б2003	Ведення обліку на підприємствах малого бізнесу	4	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	20
Б2103	Виробництво та постачання металопродукції	4	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	21
Б2104	Основи комп'ютерного моделювання процесів обробки металів	4	+								+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	Металознавство, механіка, фізика	21
Б2201	Інтенсивний курс іноземної мови (англійська)	8	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	Інозем. мова за проф. спрямуван.	22
Б2303	Методи захисту від корозії	4	+								+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	23
Б2301	Вантажопідйомні машини і машини безперервного транспорту металургійного виробництва	4																					Вища математика, механіка	23
Б2503	Взаємодія фаз у металургійних системах	4																					Теорія металургійних процесів	25
Б1402	Термічна та промислова обробка легированих сталей та спеціальних сплавів	4	+										+		+	+	+	+				+	Фізика, математ., матеріалознавство	14
Б1403	Комп'ютерна обробка і аналіз мікроструктур матеріалів	4	+										+		+	+	+	+				+	Фізика, математ., матеріалознавство	14

ШИФРИ СПЕЦІАЛЬНОСТЕЙ

Шифр	Назва спеціальності
015	Професійна освіта (за спеціалізаціями)
029	Інформаційна, бібліотечна та архівна справа
035	Філологія
051	Економіка
071	Облік і оподаткування
072	Фінанси, банківська справа та страхування
073	Менеджмент
076	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність
101	Екологія
121	Інженерія програмного забезпечення
122	Комп'ютерні науки
131	Прикладна механіка
132	Матеріалознавство
133	Галузеве машинобудування
136	Металургія
141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
144	Теплоенергетика
151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології
152	Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка
161	Хімічні технології та інженерія
183	Технології захисту навколишнього середовища

ШИФРИ КАФЕДР

Шифр	Назва кафедри
01	Автоматизації виробничих процесів
02	Документознавства та інформаційної діяльності
03	Екології, теплотехніки та охорони праці
04	Економіки та підприємництва ім. Т.Г.Беня
05	Економічної інформатики
06	Електрометалургії ім. акад. М.І.Гасика
07	Електротехніки та електроприводу
08	Енергетичних систем та енергоменеджменту
09	Інженерної педагогіки
10	Інтелектуальної власності та управління проектами
11	Інформаційних технологій і систем
12	Колісних та гусеничних транспортних засобів
13	Ливарного виробництва
14	Матеріалознавства та термічної обробки металів
15	Машин і агрегатів металургійного виробництва
16	Менеджменту
17	Металургійного палива та вогнетривів
18	Металургії чавуну і сталі
19	Міжнародної економіки, політичної економії та управління
20	Обробки металів тиском ім. акад. О.П.Чекмарьова
21	Перекладу та іноземних мов
22	Покриттів, композиційних матеріалів і захисту металів
23	Прикладної механіки
24	Систем якості, стандартизації та метрології
25	Теоретичних основ металургійних процесів
26	Технології машинобудування ім. В.М. Морозенко
27	Управління фінансами, облікової аналітики та моніторингу бізнесу
28	Фізичної культури та спорту
29	Філософії та політології