



“Затверджую”
Голова приймальної комісії,
ректор університету

Олександр ПШІНЬКО

**Обсяги державного замовлення на прийом у 2022 році для здобуття ступеня магістра
Український державний університет науки і технологій**

денна форма навчання

Спеціальність		Освітні програми (спеціалізації)	Ліцензовані обсяги	Обсяг державного замовлення
Код	Назва			
029	Інформаційна, бібліотечна та архівна справа	Документознавство та інформаційна діяльність	30	3
033	Філософія	Філософська антропологія	8	2
035	Філологія	035.041 Германські мови та літератури (переклад включно)	25	2
051	Економіка	Інформаційні технології та моделювання в економіці	30	3
071	Облік і оподаткування	Облік і оподаткування	25	2
		Облік і аудит	15	3
072	Фінанси, банківська справа та страхування	Фінанси, банківська справа та страхування	25	2
		Фінансові технології в бізнесі	20	3
073	Менеджмент	Менеджмент	35	2
		Менеджмент організацій та адміністрування	20	2
076	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	Економіка та управління підприємством	25	5
101	Екологія	Екологія	25	2
		Екологія та захист довкілля	25	3
121	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення	35	16
122	Комп'ютерні науки	Інформаційні технології проектування	80	3
		Інформаційні управляючі системи та технології		7
		Програмування вбудованих та мобільних пристроїв		4
		Програмування веб-систем		5
123	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерна інженерія	35	8
131	Прикладна механіка	Технологія машинобудування	30	18
132	Матеріалознавство	Композиційні та порошкові матеріали, покриття	60	13
		Прикладне матеріалознавство		7
		Термічна обробка металів		10
133	Галузеве машинобудування	Підйомно-транспортні, дорожні, будівельні, меліоративні машини і обладнання	25	10
		Галузеве машинобудування	60	30
		Колісні та гусеничні транспортні засоби		20
136	Металургія	Дослідження процесів і розробка технологій в металургії (освітньо-наукова)	60	10

Спеціальність		Освітні програми (спеціалізації)	Ліцензовані обсяги	Обсяг державного замовлення
Код	Назва			
136	Металургія	Електрометалургія сталі і феросплавів	260	8
		Захист металів від корозії		8
		Ливарне виробництво чорних та кольорових металів і сплавів		9
		Литво стоматологічне, прецизійне та з неметалевих матеріалів		9
		Металургійні процеси одержання та обробки металів і сплавів		31
		Металургія кольорових металів		12
		Обробка металів тиском		15
		Промислова теплотехніка		7
		Спеціальна металургія		1
141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електричний транспорт	40	15
		Енергетичні та електромеханічні системи на транспорті	45	15
		Інжиніринг індустріальних електромеханічних систем та електротехнологічних комплексів	25	15
144	Теплоенергетика	Теплоенергетика	30	15
151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Автоматика та автоматизація на транспорті	50	10
		Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	50	14
152	Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	Якість, метрологія та експертиза	45	9
161	Хімічні технології та інженерія	Переробка нафти та газу	50	3
		Хімічні технології палива та вогнетривів		10
192	Будівництво та цивільна інженерія	Автомобільні дороги і аеродроми	15	6
		Мости і транспортні тунелі	35	5
		Промислове і цивільне будівництво	40	10
		Водопостачання та водовідведення	25	5
273	Залізничний транспорт	Залізничні споруди та колійне господарство	40	5
		Локомотиви та локомотивне господарство	40	25
		Вагони та вагонне господарство	40	5
		Системи керування рухом поїздів	25	15
275	Транспортні технології	Транспортні технології на залізничному транспорті	40	23
		Логістика та ризик-кризове управління на транспорті	40	12
		Транспортні технології на автомобільному транспорті	15	11
281	Публічне управління та адміністрування	Публічне управління та адміністрування	25	1
Всього				524

Відповідальний секретар
приймальної комісії



Сергій БАЙДАК