

“Затверджую”

Голова приймальної комісії,
ректор університету

Олександр ПШНЬКО

Максимальні обсяги державного замовлення на прийом у 2022 році для здобуття
освітнього ступеня бакалавра на основі повної загальної середньої освіти
Український державний університет науки і технологій
денна форма навчання

Спеціальність		Освітні програми (спеціалізації)	Ліцензовані обсяги	Максимальний обсяг державного замовлення
Код	Назва			
029	Інформаційна, бібліотечна та архівна справа	Документознавство та інформаційна діяльність	50	5
035	Філологія	035.041 Германські мови та літератури (переклад включно)	30	3
		035.041 Переклад з англійської мови	50	2
		035.10 Прикладна лінгвістика у сфері перекладу		5
051	Економіка	Інформаційні технології та моделювання в економіці	50	3
		Міжнародна економіка		2
053	Психологія	Економічна психологія	15	5
071	Облік і оподаткування	Облік і оподаткування	60	3
		Облік і аудит	50	2
072	Фінанси, банківська справа та страхування	Фінанси, банківська справа та страхування	50	2
		Фінансові технології в бізнесі	50	3
073	Менеджмент	Менеджмент	30	3
		Менеджмент промислових та бізнес організацій	100	2
076	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	Економіка та управління підприємством	50	5
101	Екологія	Екологія	20	2
		Екологія та раціональне природокористування	50	3
121	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення	75	27
		Інженерія програмного забезпечення у промисловості і бізнесі	50	7
122	Комп'ютерні науки	Комп'ютерні науки	80	17
123	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерна інженерія	50	5
125	Кібербезпека	Кібербезпека	40	7
126	Інформаційні системи та технології	Комп'ютерні технології в бізнесі	50	5
131	Прикладна механіка	Технологія машинобудування	50	6
132	Матеріалознавство	Матеріалознавство	60	6
133	Галузеве машинобудування	Підйомно-транспортні, дорожні, будівельні, меліоративні машини і обладнання	50	5
		Галузеве машинобудування	70	7

Спеціальність		Освітні програми (спеціалізації)	Ліцензовані обсяги	Максимальний обсяг державного замовлення
Код	Назва			
136	Металургія	Технології та обладнання виробництва металів і сплавів; Технології та обладнання ливарного виробництва; Технології та обладнання обробки металів тиском	150	48
141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електротехнічні системи електроспоживання; Електромеханічні системи автоматизації та електропривод; Електричний транспорт	170	16
		Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	50	6
144	Теплоенергетика	Теплоенергетика	50	7
151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Автоматика та автоматизація на транспорті	75	3
		Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	60	2
152	Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	Якість, метрологія та експертиза	50	5
161	Хімічні технології та інженерія	Переробка нафти та газу	50	5
		Хімічна технологія		
183	Технології захисту навколишнього середовища	Захист довкілля та техногенна безпека	10	5
		Технології захисту навколишнього середовища	50	6
192	Будівництво та цивільна інженерія	Автомобільні дороги і аеродроми	35	3
		Мости і транспортні тунелі	60	7
		Промислове і цивільне будівництво	60	10
		Водопостачання та водовідведення	30	2
		Архітектурне проектування будівель і споруд	30	15
273	Залізничний транспорт	Залізничні споруди та колійне господарство	140	7
		Локомотиви та локомотивне господарство	60	14
		Вагони та вагонне господарство	60	7
		Системи керування рухом поїздів	75	8
274	Автомобільний транспорт	Автомобілі та автомобільне господарство	35	3
		Електромобілі	25	2
275	Транспортні технології	275.02 Організація перевезень і управління на залізничному транспорті	150	30
		275.02 Транспортно-експедиторська діяльність та логістика	35	25
		275.03 Організація перевезень і управління на автомобільному транспорті	35	18
Всього				396