

Перелік напрямів підготовки для прийому на навчання на третій курс осіб, які здобули освітньо-кваліфікаційний рівень молодшого спеціаліста, для здобуття освітньо-кваліфікаційного рівня бакалавра за умови вступу на споріднений напрям підготовки

За денною формою навчання (у т.ч. для відокремлених структурних підрозділів)

Найменування спеціальності	Код спеціальності	Напрямок підготовки (денна форма)	Код напрямку підготовки	Курс	Термін навчання, роки	Кількість місць	
						За державним замовленням	За кошти фізичних, юридичних осіб
1	2	3	3	5	5	7	8
дошкільна освіта	5.01010101	Професійна освіта (за профілем)	6.010104	3	2	*	20
початкова освіта	5.01010201						
технологічна освіта	5.01010301						
професійна освіта (за профілем підготовки)	5.01010401						
соціальна педагогіка	5.01010601						
бібліотечна справа	5.02010201	Документознавство та інформаційна діяльність	6.020105	3	2	*	15
народна художня творчість	5.02010401						
діловодство	5.02010501						
організація туристичного обслуговування	5.02010701						
інформаційна діяльність підприємства	5.03050201	Економічна кібернетика	6.030501	3	2	*	45
економіка підприємства	5.03050401	Економіка підприємства	6.030504	3	2	*	30
прикладна статистика	5.03050601						
маркетингова діяльність	5.03050701						
комерційна діяльність	5.03050702						
фінанси і кредит	5.03050801	Фінанси і кредит	6.030508	3	2	*	40

Найменування спеціальності	Код спеціальності	Напрямок підготовки (денна форма)	Код напряму підготовки	Курс	Термін навчання, роки	Кількість місць	
						За державним замовленням	За кошти фізичних, юридичних осіб
1	2	3	3	5	5	7	8
оціночна діяльність	5.03050802	Облік і аудит	6.030509	3	2	*	30
бухгалтерський облік	5.03050901						
товарознавство та комерційна діяльність	5.03051001						
організація виробництва	5.03060101	Менеджмент	6.030601	3	2	*	45
організація обслуговування на транспорті	5.03060102						
аналітичний контроль якості хімічних сполук	5.04010101	Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування	6.040106	3	2	*	45
пошук та розвідка геологічними методами	5.04010301						
пошук та розвідка геофізичними методами	5.04010302						
пошук та розвідка гідрогеологічними та інженерно-геологічними методами	5.04010303						
розвідування нафтових та газових родовищ	5.04010304						
метеорологічні та гідрологічні спостереження	5.04010501						
експлуатація та обслуговування гідрометеорологічних вимірювальних систем	5.04010502						

Найменування спеціальності	Код спеціальності	Напрямок підготовки (денна форма)	Код напряму підготовки	Курс	Термін навчання, роки	Кількість місць	
						За державним замовленням	За кошти фізичних, юридичних осіб
1	2	3	3	5	5	7	8
експлуатація метеорологічних радіолокаційних станцій	5.04010503						
експлуатація апаратури контролю навколишнього природного середовища	5.04010601						
прикладна екологія	5.04010602						
обслуговування програмних систем і комплексів	5.05010101	Комп'ютерні науки	6.050101	3	2	*	30
обслуговування систем баз даних і знань	5.05010102						
обслуговування комп'ютерних систем і мереж	5.05010201						
прикладна математика	5.04030101						
розробка програмного забезпечення	5.05010301						
обслуговування систем управління і автоматики	5.05020101	Автоматизація та комп'ютерні технології	6.050202	3	2	*	30
обслуговування комп'ютеризованих інтегрованих і робототехнічних систем	5.05020102						
Монтаж, обслуговування засобів і систем автоматизації технологічного виробництва	5.05020201						
обслуговування автоматизованого	5.05020202						

Найменування спеціальності	Код спеціальності	Напрямок підготовки (денна форма)	Код напрямку підготовки	Курс	Термін навчання, роки	Кількість місць	
						За державним замовленням	За кошти фізичних, юридичних осіб
1	2	3	3	5	5	7	8
теплоенергетичного устаткування на електростанціях							
Монтаж, обслуговування та ремонт автоматизованих систем керування рухом на залізничному транспорті	5.05020203						
обслуговування та ремонт пристроїв електрозв'язку на транспорті	5.05020204						
обслуговування інтелектуальних інтегрованих систем	5.05020205						
агломераційне виробництво	5.05040101	Металургія	6.050401	3	2	*	120
доменне виробництво	5.05040102						
виробництво сталі і феросплавів	5.05040103						
обробка металів тиском	5.05040106						
термічна обробка металів	5.05040301						
зварювальне виробництво	5.05050401						
виробництво кольорових металів і сплавів	5.05040104						
переробка вторинних кольорових та чорних металів	5.05040105						
ливарне виробництво чорних і кольорових металів і сплавів	5.05040201						
газоелектротермічне нанесення покриття	5.05050402	Інженерне матеріалознавство	6.050403	3	2	*	45

Найменування спеціальності	Код спеціальності	Напрямок підготовки (денна форма)	Код напрямку підготовки	Курс	Термін навчання, роки	Кількість місць	
						За державним замовленням	За кошти фізичних, юридичних осіб
1	2	3	3	5	5	7	8
контроль якості металів і зварних з'єднань	5.05050403						
виробництво порошкових, композиційних виробів і напилення покриттів	5.05040302						
технічне обслуговування і ремонт устаткування підприємств машинобудування	5.05050201	Машинобудування	6.050503	3	2	*	60
обслуговування верстатів з програмним управлінням і робототехнічних комплексів	5.05050202						
обслуговування засобів гідромеханізації	5.05050203						
експлуатація та ремонт підйомно-транспортних, будівельних і дорожніх машин і обладнання	5.05050204						
обслуговування та ремонт обладнання металургійних підприємств	5.05050205						
обслуговування та ремонт обладнання підприємств будівельних матеріалів	5.05050206						
обслуговування та ремонт обладнання підприємств хімічної і нафтогазопереробної	5.05050207						

Найменування спеціальності	Код спеціальності	Напрямок підготовки (денна форма)	Код напряму підготовки	Курс	Термін навчання, роки	Кількість місць	
						За державним замовленням	За кошти фізичних, юридичних осіб
1	2	3	3	5	5	7	8
промисловості							
експлуатація та ремонт обладнання харчового виробництва	5.05050208						
обслуговування та ремонт устаткування підприємств торгівлі і громадського харчування	5.05050209						
обслуговування та ремонт обладнання підприємств текстильної та легкої промисловості	5.05050210						
обслуговування машин і технологічних ліній пакування	5.05050211						
обслуговування та ремонт поліграфічного обладнання	5.05050212						
експлуатація засобів механізації та автоматизації перевантажувальних робіт	5.05050211						
експлуатація обладнання фармацевтичної та мікробіологічної промисловості	5.05050214						
обслуговування та ремонт геологорозвідувального устаткування	5.05050215						
експлуатація та ремонт геофізичної апаратури і обладнання	5.05050216						

Найменування спеціальності	Код спеціальності	Напрямок підготовки (денна форма)	Код напряму підготовки	Курс	Термін навчання, роки	Кількість місць	
						За державним замовленням	За кошти фізичних, юридичних осіб
1	2	3	3	5	5	7	8
інструментальне виробництво	5.05050301	Інженерна механіка	6.050502	3	2	*	0
технологія обробки матеріалів на верстатах і автоматичних лініях	5.05050302						
виробництво верстатів з програмним управлінням і роботів	5.05050303						
виробництво абразивного та алмазного інструменту	5.05050304						
виробництво гідравлічних і пневматичних засобів автоматизації	5.05050305						
виробництво двигунів	5.05050300						
виробництво автомобілів і тракторів	5.05050307						
виробництво сільськогосподарських машин	5.05050308						
виробництво підйомно-транспортних, будівельних і дорожніх машин і обладнання	5.05050300						
важке машинобудування (за видами)	5.05050310						
Хімічне і нафтове машинобудування (за видами)	5.05050311						
виробництво рейкового транспорту (за видами)	5.05050312						

Найменування спеціальності	Код спеціальності	Напрямок підготовки (денна форма)	Код напрямку підготовки	Курс	Термін навчання, роки	Кількість місць	
						За державним замовленням	За кошти фізичних, юридичних осіб
1	2	3	3	5	5	7	8
обслуговування і ремонт устаткування зварювального виробництва	5.05050404						
Монтаж і експлуатація теплоенергетичного устаткування теплових електростанцій	5.05060101	Теплоенергетика	6.050601	3	2	*	
підготовка води, палива і мастильних матеріалів на електростанціях	5.05060102						
Монтаж і обслуговування теплотехнічного устаткування і систем теплопостачання	5.05060103						
експлуатація теплотехнічного і теплотехнологічного устаткування і систем теплопостачання	5.05060104						
Монтаж і експлуатація гідроенергетичних установок	5.05060201						
Монтаж і експлуатація теплоенергетичного устаткування атомних електростанцій	5.05060301						
конструювання та експлуатація парогенераторного обладнання	5.05060401						
конструювання та виробництво турбінних установок	5.05060402						
Монтаж і обслуговування	5.05060403						

Найменування спеціальності	Код спеціальності	Напрямок підготовки (денна форма)	Код напрямку підготовки	Курс	Термін навчання, роки	Кількість місць	
						За державним замовленням	За кошти фізичних, юридичних осіб
1	2	3	3	5	5	7	8
холодильно-компресорних машин та установок							
Монтаж і експлуатація електроустаткування електростанцій і енергосистем	5.05070101	Електромеханіка	6.050702	3	2	*	15
будівництво, монтаж і експлуатація ліній електропередачі	5.05070102						
електропостачання	5.05070103						
Монтаж і експлуатація електроустаткування підприємств і цивільних споруд	5.05070104						
виробництво електроосвітлювальних приладів і установок	5.05070105						
Монтаж і експлуатація засобів диспетчерського та технологічного керування електричними системами	5.05070106						
Монтаж і експлуатація засобів автоматики електричних систем	5.05070107						
Монтаж і обслуговування електрообладнання аеропортів	5.05070108						
світлотехнічне забезпечення видовищних заходів	5.05070109						
виробництво електричних машин і	5.05070201						

Найменування спеціальності	Код спеціальності	Напрямок підготовки (денна форма)	Код напряму підготовки	Курс	Термін навчання, роки	Кількість місць	
						За державним замовленням	За кошти фізичних, юридичних осіб
1	2	3	3	5	5	7	8
апаратів							
Монтаж і обслуговування електричних машин і апаратів	5.05070202						
виробництво автоматизованих електротермічних систем	5.050702011						
експлуатація, ремонт і енергопостачання міського електротранспорту	5.05070204						
обслуговування та ремонт електроустаткування автомобілів і тракторів	5.05070205						
виробництво органічних речовин	5.05130101	Хімічна технологія	6.051301	3	2	*	30
виробництво неорганічних речовин	5.05130102						
переробка нафти і газу	5.05130103						
коксхімічне виробництво	5.05130104						
виробництво твердих хімічних речовин	5.05130105						
виробництво обладнання з високоенергетичними і швидкодіючими сполуками	5.05130106						
виготовлення виробів і покриттів із полімерних матеріалів	5.05130107						
виробництво кінофотоматеріалів і магнітних носіїв	5.05130108						

Найменування спеціальності	Код спеціальності	Напрямок підготовки (денна форма)	Код напряму підготовки	Курс	Термін навчання, роки	Кількість місць	
						За державним замовленням	За кошти фізичних, юридичних осіб
1	2	3	3	5	5	7	8
виготовлення тугоплавких неметалевих і силікатних матеріалів і виробів	5.05130109						
виробництво високомолекулярних сполук	5.05130110						
обслуговування і ремонт обладнання підприємств хімічної та нафтогазопереробної промисловості	5.05130203						

Перелік напрямів підготовки для прийому на навчання на третій курс осіб, які здобули освітньо-кваліфікаційний рівень молодшого спеціаліста, для здобуття освітньо-кваліфікаційного рівня бакалавра за умови вступу на споріднений напрям підготовки

За заочною формою навчання (у т.ч. для відокремлених структурних підрозділів)

Найменування спеціальності	Код спеціальності	Напрямок підготовки (заочна форма)	Код напрямку підготовки	Курс	Термін навчання, роки	Кількість місць	
						За державним замовленням	За кошти фізичних, юридичних осіб
1	2	3	3	5	5	7	8
дошкільна освіта	5.01010101	Професійна освіта (за профілем)	6.010104	3	3	*	25
початкова освіта	5.01010201						
технологічна освіта	5.01010301						
професійна освіта (за профілем підготовки)	5.01010401						
соціальна педагогіка	5.01010601						
бібліотечна справа	5.02010201	Документознавство та інформаційна діяльність	6.020105	3	3	*	30
народна художня творчість	5.02010401						
діловодство	5.02010501						
організація туристичного обслуговування	5.02010701						
інформаційна діяльність підприємства	5.03050201	Економічна кібернетика	6.030501	3	3	*	75
економіка підприємства	5.03050401	Економіка підприємства	6.030504	3	3	*	25
прикладна статистика	5.03050601						
маркетингова діяльність	5.03050701						
комерційна діяльність	5.03050702						
фінанси і кредит	5.03050801	Фінанси і кредит	6.030508	3	3	*	25

Найменування спеціальності	Код спеціальності	Напрямок підготовки (заочна форма)	Код напрямку підготовки	Курс	Термін навчання, роки	Кількість місць	
						За державним замовленням	За кошти фізичних, юридичних осіб
1	2	3	3	5	5	7	8
оціночна діяльність	5.03050802	Облік і аудит	6.030509	3	3	*	45
бухгалтерський облік	5.03050901						
товарознавство та комерційна діяльність	5.03051001						
організація виробництва	5.03060101	Менеджмент	6.030601	3	3	*	60
організація обслуговування на транспорті	5.03060102						
аналітичний контроль якості хімічних сполук	5.04010101	Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування	6.040106	3	3	*	45
пошук та розвідка геологічними методами	5.04010301						
пошук та розвідка геофізичними методами	5.04010302						
пошук та розвідка гідрогеологічними та інженерно-геологічними методами	5.04010303						
розвідування нафтових та газових родовищ	5.04010304						
метеорологічні та гідрологічні спостереження	5.04010501						
експлуатація та обслуговування гідрометеорологічних	5.04010502						

Найменування спеціальності	Код спеціальності	Напрямок підготовки (заочна форма)	Код напряму підготовки	Курс	Термін навчання, роки	Кількість місць	
						За державним замовленням	За кошти фізичних, юридичних осіб
1	2	3	3	5	5	7	8
вимірювальних систем							
експлуатація метеорологічних радіолокаційних станцій	5.04010503						
експлуатація апаратури контролю навколишнього природного середовища	5.04010601						
прикладна екологія	5.04010602						
обслуговування програмних систем і комплексів	5.05010101	Комп'ютерні науки	6.050101	3	3	*	75
обслуговування систем баз даних і знань	5.05010102						
обслуговування комп'ютерних систем і мереж	5.05010201						
прикладна математика	5.04030101						
розробка програмного забезпечення	5.05010301						
обслуговування систем управління і автоматики	5.05020101	Автоматизація та комп'ютерні технології	6.050202	3	3	*	5
обслуговування комп'ютеризованих інтегрованих і робототехнічних систем	5.05020102						
Монтаж, обслуговування засобів і систем автоматизації технологічного виробництва	5.05020201						

Найменування спеціальності	Код спеціальності	Напрямок підготовки (заочна форма)	Код напрямку підготовки	Курс	Термін навчання, роки	Кількість місць	
						За державним замовленням	За кошти фізичних, юридичних осіб
1	2	3	3	5	5	7	8
обслуговування автоматизованого теплоенергетичного устаткування на електростанціях	5.05020202						
Монтаж, обслуговування та ремонт автоматизованих систем керування рухом на залізничному транспорті	5.05020203						
обслуговування та ремонт пристроїв електрозв'язку на транспорті	5.05020204						
обслуговування інтелектуальних інтегрованих систем	5.05020205						
агломераційне виробництво	5.05040101	Металургія	6.050401	3	3	*	150
доменне виробництво	5.05040102						
виробництво сталі і феросплавів	5.05040103						
обробка металів тиском	5.05040106						
термічна обробка металів	5.05040301						
зварювальне виробництво	5.05050401						
виробництво кольорових металів і сплавів	5.05040104						
переробка вторинних кольорових та чорних металів	5.05040105						
ливарне виробництво чорних і кольорових металів і сплавів	5.05040201						
газоелектротермічне нанесення	5.05050402	Інженерне матеріалознавство	6.050403	3	3	*	60

Найменування спеціальності	Код спеціальності	Напрямок підготовки (заочна форма)	Код напрямку підготовки	Курс	Термін навчання, роки	Кількість місць	
						За державним замовленням	За кошти фізичних, юридичних осіб
1	2	3	3	5	5	7	8
покриття							
контроль якості металів і зварних з'єднань	5.05050403						
виробництво порошкових, композиційних виробів і напилення покриттів	5.05040302						
технічне обслуговування і ремонт устаткування підприємств машинобудування	5.05050201	Машинобудування	6.050503	3	3	*	75
обслуговування верстатів з програмним управлінням і робототехнічних комплексів	5.05050202						
обслуговування засобів гідромеханізації	5.05050203						
експлуатація та ремонт підйомно-транспортних, будівельних і дорожніх машин і обладнання	5.05050204						
обслуговування та ремонт обладнання металургійних підприємств	5.05050205						
обслуговування та ремонт обладнання підприємств будівельних матеріалів	5.05050206						
обслуговування та ремонт обладнання підприємств хімічної і	5.05050207						

Найменування спеціальності	Код спеціальності	Напрямок підготовки (заочна форма)	Код напряму підготовки	Курс	Термін навчання, роки	Кількість місць	
						За державним замовленням	За кошти фізичних, юридичних осіб
1	2	3	3	5	5	7	8
нафтогазопереробної промисловості							
експлуатація та ремонт обладнання харчового виробництва	5.05050208						
обслуговування та ремонт устаткування підприємств торгівлі і громадського харчування	5.05050209						
обслуговування та ремонт обладнання підприємств текстильної та легкої промисловості	5.05050210						
обслуговування машин і технологічних ліній пакування	5.05050211						
обслуговування та ремонт поліграфічного обладнання	5.05050212						
експлуатація засобів механізації та автоматизації перевантажувальних робіт	5.05050211						
експлуатація обладнання фармацевтичної та мікробіологічної промисловості	5.05050214						
обслуговування та ремонт геологорозвідувального устаткування	5.05050215						
експлуатація та ремонт геофізичної	5.05050216						

Найменування спеціальності	Код спеціальності	Напрямок підготовки (заочна форма)	Код напрямку підготовки	Курс	Термін навчання, роки	Кількість місць	
						За державним замовленням	За кошти фізичних, юридичних осіб
1	2	3	3	5	5	7	8
апаратури і обладнання							
інструментальне виробництво	5.05050301	Інженерна механіка	6.050502	3	3	*	60
технологія обробки матеріалів на верстатах і автоматичних лініях	5.05050302						
виробництво верстатів з програмним управлінням і роботів	5.05050303						
виробництво абразивного та алмазного інструменту	5.05050304						
виробництво гідравлічних і пневматичних засобів автоматизації	5.05050305						
виробництво двигунів	5.05050300						
виробництво автомобілів і тракторів	5.05050307						
виробництво сільськогосподарських машин	5.05050308						
виробництво підйомно-транспортних, будівельних і дорожніх машин і обладнання	5.05050300						
важке машинобудування (за видами)	5.05050310						
Хімічне і нафтове машинобудування (за видами)	5.05050311						
виробництво рейкового транспорту	5.05050312						

Найменування спеціальності	Код спеціальності	Напрямок підготовки (заочна форма)	Код напрямку підготовки	Курс	Термін навчання, роки	Кількість місць	
						За державним замовленням	За кошти фізичних, юридичних осіб
1	2	3	3	5	5	7	8
(за видами)							
обслуговування і ремонт устаткування зварювального виробництва	5.05050404						
Монтаж і експлуатація теплоенергетичного устаткування теплових електростанцій	5.05060101	Теплоенергетика	6.050601	3	3	*	75
підготовка води, палива і мастильних матеріалів на електростанціях	5.05060102						
Монтаж і обслуговування теплотехнічного устаткування і систем теплопостачання	5.05060103						
експлуатація теплотехнічного і теплотехнологічного устаткування і систем теплопостачання	5.05060104						
Монтаж і експлуатація гідроенергетичних установок	5.05060201						
Монтаж і експлуатація теплоенергетичного устаткування атомних електростанцій	5.05060301						
конструювання та експлуатація парогенераторного обладнання	5.05060401						
конструювання та виробництво турбінних установок	5.05060402						

Найменування спеціальності	Код спеціальності	Напрямок підготовки (заочна форма)	Код напрямку підготовки	Курс	Термін навчання, роки	Кількість місць	
						За державним замовленням	За кошти фізичних, юридичних осіб
1	2	3	3	5	5	7	8
Монтаж і обслуговування холодильно-компресорних машин та установок	5.05060403						
Монтаж і експлуатація електроустаткування електростанцій і енергосистем	5.05070101	Електромеханіка	6.050702	3	3	*	0
будівництво, монтаж і експлуатація ліній електропередачі	5.05070102						
електропостачання	5.05070103						
Монтаж і експлуатація електроустаткування підприємств і цивільних споруд	5.05070104						
виробництво електроосвітлювальних приладів і установок	5.05070105						
Монтаж і експлуатація засобів диспетчерського та технологічного керування електричними системами	5.05070106						
Монтаж і експлуатація засобів автоматики електричних систем	5.05070107						
Монтаж і обслуговування електрообладнання аеропортів	5.05070108						
світлотехнічне забезпечення видовищних заходів	5.05070109						

Найменування спеціальності	Код спеціальності	Напрямок підготовки (заочна форма)	Код напрямку підготовки	Курс	Термін навчання, роки	Кількість місць	
						За державним замовленням	За кошти фізичних, юридичних осіб
1	2	3	3	5	5	7	8
виробництво електричних машин і апаратів	5.05070201						
Монтаж і обслуговування електричних машин і апаратів	5.05070202						
виробництво автоматизованих електротермічних систем	5.050702011						
експлуатація, ремонт і енергопостачання міського електротранспорту	5.05070204						
обслуговування та ремонт електроустаткування автомобілів і тракторів	5.05070205						
виробництво органічних речовин	5.05130101	Хімічна технологія	6.051301	3	3	*	60
виробництво неорганічних речовин	5.05130102						
переробка нафти і газу	5.05130103						
коксохімічне виробництво	5.05130104						
виробництво твердих хімічних речовин	5.05130105						
виробництво обладнання з високоенергетичними і швидкодіючими сполуками	5.05130106						
виготовлення виробів і покриттів із полімерних матеріалів	5.05130107						
виробництво кінофотоматеріалів і	5.05130108						

Найменування спеціальності	Код спеціальності	Напрямок підготовки (заочна форма)	Код напряму підготовки	Курс	Термін навчання, роки	Кількість місць	
						За державним замовленням	За кошти фізичних, юридичних осіб
1	2	3	3	5	5	7	8
магнітних носіїв							
виготовлення тугоплавких неметалевих і силікатних матеріалів і виробів	5.05130109						
виробництво високомолекулярних сполук	5.05130110						
обслуговування і ремонт обладнання підприємств хімічної та нафтогазопереробної промисловості	5.05130203						

* - Обсяги державного замовлення оприлюднюються щорічно Міністерством Освіти і Науки України.