

Одеський національний політехнічний університет

Ліцензія

(Ліцензований обсяг з Єдиної державної електронної бази з питань освіти)

Підготовка бакалаврів

Код та найменування спеціальності		Ліцензований обсяг
029	Інформаційна, бібліотечна та архівна справа	120
034	Культурологія	80
051	Економіка	160
053	Психологія	30
061	Журналістика	60
071	Облік і оподаткування	140
073	Менеджмент	185
075	Маркетинг	80
076	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	180
101	Екологія	60
104	Фізика та астрономія	40
113	Прикладна математика	80
121	Інженерія програмного забезпечення	160
122	Комп'ютерні науки та інформаційні технології	295
123	Комп'ютерна інженерія	200
125	Кібербезпека	310
126	Інформаційні системи та технології	150
131	Прикладна механіка	355
132	Матеріалознавство	60
133	Галузеве машинобудування	200
136	Металургія	80
141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	540
143	Атомна енергетика	140
144	Теплоенергетика	310
151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	300
152	Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	120
161	Хімічні технології та інженерія	115
163	Біомедична інженерія	50
171	Електроніка	100
172	Телекомунікації та радіотехніка	310
183	Технології захисту навколишнього середовища	30
226	Фармація	100
231	Соціальна робота	60
274	Автомобільний транспорт	200
281	Публічне управління та адміністрування	35

Підготовка магістрів

Код та найменування спеціальності		Ліцензований обсяг
029	Інформаційна, бібліотечна та архівна справа	70
034	Культурологія	30
051	Економіка	190
071	Облік і оподаткування	30
073	Менеджмент	260
075	Маркетинг	90
076	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	90
101	Екологія	14
104	Фізика та астрономія	25
113	Прикладна математика	30
121	Інженерія програмного забезпечення	40
122	Комп'ютерні науки та інформаційні технології	310
123	Комп'ютерна інженерія	125
125	Кібербезпека	75
126	Інформаційні системи та технології	120
131	Прикладна механіка	200
132	Матеріалознавство	40
133	Галузеве машинобудування	150
136	Металургія	35
141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	200
143	Атомна енергетика	120
144	Теплоенергетика	80
151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	150
152	Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	60
161	Хімічні технології та інженерія	60
171	Електроніка	25
172	Телекомунікації та радіотехніка	75
183	Технології захисту навколишнього середовища	6
226	Фармація	60
231	Соціальна робота	40
274	Автомобільний транспорт	20
281	Публічне управління та адміністрування	30

Підготовка докторів філософії

Код та найменування спеціальності		Ліцензований обсяг
032	Історія та археологія	5
051	Економіка	30
073	Менеджмент	40
075	Маркетинг	15

076	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	15
104	Фізика та астрономія	10
121	Інженерія програмного забезпечення	15
122	Комп'ютерні науки та інформаційні технології	28
123	Комп'ютерна інженерія	22
125	Кібербезпека	10
131	Прикладна механіка	35
133	Галузеве машинобудування	15
136	Металургія	5
141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	20
143	Атомна енергетика	20
144	Теплоенергетика	23
151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	20
152	Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка	20
161	Хімічні технології та інженерія	5
171	Електроніка	10
172	Телекомунікації та радіотехніка	15