

"Затверджено"

Ректор Оборський Геннадій Олександрович

(Посада, прізвище та ініціали керівника закладу вищої освіти)
М. П.

(підпис)

"Погоджено"

Заступник Міністра Ю.М.Рашкевич

(Посада, прізвище та ініціали відповідальної особи)
М. П.

(підпис)

**Максимальні обсяги та кваліфікаційний мінімум
державного замовлення на прийом у 2019 році
203 Одеський національний політехнічний університет**

Ліцензія - наказ МОН № №131-л від 22.06.17 р.

Шифр та назва спеціальності (спеціалізації)	Ліцензований обсяг		Максимальний обсяг прийому		Кваліфікаційний мінімум		Квота 1		Квота 2	
	Денна	Заочна	Денна	Заочна	Денна	Заочна	Денна	Заочна	Денна	Заочна
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Бакалавр на основі повної загальної середньої освіти

014.11 Середня освіта (фізична культура) Фізична культура	40	20	5	5	1	1	1	1	1	1
029. Інформаційна, бібліотечна та архівна справа Інформаційно-аналітична діяльність, документознавство	70	40	11	11	1	1	1	1	2	2
033. Філософія Філософія культури сходу, сходознавство	60	0	5	0	1	0	1	0	1	0
034. Культурологія Культурологія	40	25	11	11	1	1	1	1	2	2
035.041 Філологія (германські мови та літератури (переклад включно), перша-англійська) Англійська мова і переклад	35	0	6	0	1	0	1	0	1	0
035.043 Філологія (германські мови та літератури (переклад включно), перша-німецька) Німецька мова і переклад	25	0	6	0	1	0	1	0	1	0
051. Економіка Економіка підприємства Економічна кібернетика Комп'ютерні та інформаційні технології в економічній діяльності	125	35	15	11	3	2	3	2	3	2
053. Психологія Психологія	17	10	11	5	1	1	1	1	2	1
061. Журналістика Журналістика, реклама, зв'язки з громадськістю	50	10	11	10	1	1	1	1	2	2
071. Облік і оподаткування Облік і оподаткування Облік та контроль в готельно-ресторанному бізнесі	70	30	12	11	2	2	2	2	2	2
073. Менеджмент Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності Менеджмент інноваційної діяльності Менеджмент організацій і адміністрування	125	60	20	11	5	5	5	5	4	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Бізнес-адміністрування			5	3	1	1	1	1	1	0
Менеджмент туризму та гостинності			3	2	1	1	1	1	0	0
075. Маркетинг	70	10	14	10	1	1	1	1	3	1
Маркетинг			14	10	1	1	1	1	3	1
076. Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	80	20	11	11	2	1	2	1	2	2
Економіко-правове забезпечення підприємництва			6	11	1	1	1	1	1	2
Торгівельне підприємництво			5	0	1	0	1	0	1	0
101. Екологія	30	20	8	11	1	1	1	1	1	1
Екологія			8	11	1	1	1	1	1	1
104. Фізика та астрономія	34	0	10	0	2	0	2	0	2	0
Фізика ядра та фізика високих енергій			5	0	1	0	1	0	1	0
Дозиметрія і радіаційна безпека			5	0	1	0	1	0	1	0
113. Прикладна математика	60	10	18	5	1	1	2	1	4	1
Математичне забезпечення комп'ютерних систем			18	5	1	1	2	1	4	1
121. Інженерія програмного забезпечення	120	20	55	11	1	1	5	1	11	2
Інженерія програмного забезпечення			55	11	1	1	5	1	11	2
122. Комп'ютерні науки	250	30	137	11	5	2	13	2	24	2
Інтелектуальний аналіз даних			12	0	1	0	1	0	2	0
Комп'ютерний дизайн			20	5	1	1	2	1	2	1
Комп'ютерні науки			80	6	1	1	8	1	16	1
Порограмне забезпечення систем захисту інформації			12	0	1	0	1	0	2	0
Інформаційні технології глобальних та локальних комп'ютерних мереж			13	0	1	0	1	0	2	0
123. Комп'ютерна інженерія	170	20	95	11	4	1	8	1	19	2
Інтернет речей (IoT)			15	0	1	0	1	0	3	0
Комп'ютерні системи та мережі			50	11	1	1	5	1	10	2
Програмовані мобільні системи			12	0	1	0	1	0	2	0
Спеціалізовані комп'ютерні системи			18	0	1	0	1	0	4	0
125. Кібербезпека	250	60	40	11	2	2	4	2	8	2
Кібербезпека			20	5	1	1	2	1	4	1
Управління кібербезпекою			20	6	1	1	2	1	4	1
126. Інформаційні системи та технології	80	35	30	5	1	1	1	1	2	1
Інформаційні системи та технології			30	5	1	1	1	1	2	1
131. Прикладна механіка	120	90	26	11	5	2	5	2	6	2
Динаміка, міцність машин та транспортних засобів			3	0	1	0	1	0	1	0
Інженерія логістичних систем			4	0	1	0	1	0	1	0
Комп'ютерне проектування інноваційних технологій			8	6	1	1	1	1	2	1
Комп'ютерне проектування та дизайн машин			5	5	1	1	1	1	1	1
Мехатроніка та промислові роботи			6	0	1	0	1	0	1	0
132. Матеріалознавство	20	15	11	5	1	1	1	1	2	1
Матеріалознавство та інженерія поверхні			11	5	1	1	1	1	2	1
133. Галузеве машинобудування	82	43	28	11	4	1	4	1	5	2
Автоспортивний інжиніринг			12	0	1	0	1	0	2	0
Комп'ютерне проектування та діагностика колісних транспортних засобів			9	11	1	1	1	1	2	2
Підйомно-транспортні, будівельні, дорожні машини і обладнання			6	0	1	0	1	0	1	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Інжиніринг дорожніх та будівельних матеріалів і машин			1	0	1	0	1	0	0	0
136. Металургія	30	30	11	5	1	1	1	1	2	1
Художнє та ювелірне литво			11	5	1	1	1	1	2	1
141. Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	285	155	63	11	7	3	7	3	12	3
Електричні машини та електричний транспорт			6	3	1	1	1	1	1	1
Електромеханічні системи автоматизації та електропривод			11	3	1	1	1	1	2	1
Електромеханічні системи з комп'ютерним управлінням			5	0	1	0	1	0	1	0
Електропостачання та енергетичний менеджмент			19	5	1	1	1	1	4	1
Енергетичні комплекси та системи			5	0	1	0	1	0	1	0
Нетрадиційні та відновлювані джерела енергії			10	0	1	0	1	0	2	0
Інженерія розумних електротехнічних систем			7	0	1	0	1	0	1	0
143. Атомна енергетика	78	45	50	11	3	1	6	1	10	2
Атомна енергетика			40	11	1	1	4	1	8	2
Радіаційний контроль та моніторинг на атомних електростанціях			5	0	1	0	1	0	1	0
Технології та моніторинг теплоносіїв нв атомних електростанціях			5	0	1	0	1	0	1	0
144. Теплоенергетика	160	110	16	11	2	1	2	1	4	2
Теплоенергетика та менеджмент енергозбереження			8	0	1	0	1	0	2	0
Теплові електростанції та інноваційні енергетичні технології			8	11	1	1	1	1	2	2
151. Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	220	60	95	11	2	1	9	1	19	2
Інтелектуальні комп'ютерні системи управління			70	11	1	1	7	1	14	2
Комп'ютерні технології автоматизації			25	0	1	0	2	0	5	0
152. Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка	50	40	11	5	1	1	1	1	2	1
Метрологія та менеджмент якості			11	5	1	1	1	1	2	1
161. Хімічні технології та інженерія	105	10	61	5	3	1	5	1	12	1
Комп'ютерна хімія та молекулярне моделювання			11	5	1	1	1	1	2	1
Хімічні технології неорганічних речовин			25	0	1	0	2	0	5	0
Хімічні технології органічних речовин			25	0	1	0	2	0	5	0
163. Біомедична інженерія	40	10	11	5	1	1	1	1	2	1
Біомедична інженерія			11	5	1	1	1	1	2	1
171. Електроніка	70	30	11	5	1	1	1	1	2	1
Електронно-обчислювальна техніка			11	5	1	1	1	1	2	1
172. Телекомунікації та радіотехніка	220	90	33	5	4	1	4	1	7	1
Безпека інформаційних і комунікаційних систем			10	0	1	0	1	0	2	0
Мобільні радіоелектронні пристрої, телекомунікаційні системи та мережі			15	5	1	1	1	1	3	1
Інтелектуальні технології радіоелектронної техніки			4	0	1	0	1	0	1	0
Радіоелектронні та телекомунікаційні системи			4	0	1	0	1	0	1	0
183. Технології захисту навколишнього середовища	25	5	5	5	1	1	1	1	1	1
Технології захисту навколишнього середовища			5	5	1	1	1	1	1	1
226. Фармація, промислова фармація	70	30	11	11	1	1	1	1	2	2
Технології фармацевтичних препаратів			11	11	1	1	1	1	2	2
231. Соціальна робота	30	20	15	11	1	1	1	1	3	2
Соціальна робота			15	11	1	1	1	1	3	2
274. Автомобільний транспорт	100	60	15	11	1	1	1	1	3	2
Автомобільний транспорт			15	11	1	1	1	1	3	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
281. Публічне управління та адміністрування	20	15	11	11	1	1	1	1	2	2
Публічне управління та адміністрування			11	11	1	1	1	1	2	2
291. Міжнародні відносини, суспільні комунікації та регіональні студії	40	10	5	5	1	1	1	1	1	1
Міжнародні відносини, суспільні комунікації та регіональні студії			5	5	1	1	1	1	1	1
Всього - Бакалавр на основі ПЗСО	3566	1323	1020	316	79	47	110	47	194	56

Виконавець : Колеснік В.М.

Тел. (048) 705-83-78