

**Рейтинг успішності студентів  
факультету "Машинобудування, екології та хімічних технологій"**

**за підсумками семестрового контролю за перший семестр 2018/19 навчального року**

№ з/п	№ залікової книжки	Складова навчальних досягнень	Складова додаткових досягнень*	Рейтинговий бал студента
<b>Курс: 1</b>				
<b>Освітній ступінь: бакалавр</b>				
<b>Спеціальність: 161 Хімічні технології та інженерія</b>				
1	184735	89,600		80,640
2	184734	81,000	15	74,400
3	184732	78,200	40	74,380
4	184731	77,200	10	70,480
5	184729	70,000	10	64,000
6	184733	70,400		63,360
<b>Спеціальність: 183 Технології захисту навколишнього середовища</b>				
1	184759	85,600	30	80,040
2	184758	81,800		73,620
3	184756	73,800		66,420
4	184757	66,800		60,120
<b>Спеціальність: 101 Екологія</b>				
1	184754	79,400		71,460
2	184751	74,200	10	67,780
<b>Спеціальність: 133 Галузеве машинобудування</b>				
1	184739	71,000	25	66,400
<b>Спеціальність: 131 Прикладна механіка</b>				
1	184742	64,400		57,960
<b>Освітній ступінь: бакалавр (зі скороченим терміном навчання)</b>				
<b>Спеціальність: 161 Хімічні технології та інженерія</b>				
1	184770	73,000		65,700
2	184769	69,833		62,850
<b>Спеціальність: 131 Прикладна механіка</b>				
1	184779	81,429		73,286
<b>Спеціальність: 133 Галузеве машинобудування</b>				
1	184775	75,571	20	70,014

**Курс: 2**

**Освітній ступінь:** бакалавр

**Спеціальність:** 161 Хімічні технології та інженерія

1	174557	91,333		82,200
2	174553	84,833	20	78,350
3	174558	85,167		76,650
4	174556	84,167		75,750
5	174555	78,667		70,800
6	174554	73,333		66,000
7	174634	64,167		57,750

**Спеціальність:** 133 Галузеве машинобудування

1	174532	92,375		83,138
2	174536	92,250		83,025
3	174545	91,875		82,688
4	174544	86,875		78,188
5	174531	85,000	15	78,000
6	174541	76,250		68,625
7	174535	70,625		63,563
8	174546	70,125		63,113
9	174539	69,125		62,213
10	174540	66,250		59,625

**Спеціальність:** 183 Технології захисту навколишнього середовища

1	174516	93,500		84,150
2	174520	90,625	15	83,063
3	174523	84,625		76,163
4	164404	79,167	25	73,750
5	174519	75,000		67,500

**Спеціальність:** 101 Екологія

1	174509	84,750	5	76,775
2	174512	81,500		73,350
3	174564	73,875	50	71,488
4	174514	69,500		62,550
5	174510	67,250		60,525

**Спеціальність:** 131 Прикладна механіка

1	174528	79,625	30	74,663
2	174526	66,125		59,513

**Освітній ступінь:** бакалавр (зі скороченим терміном навчання)

**Спеціальність:** 161 Хімічні технології та інженерія

1	174619	74,600	15	68,640
2	174617	67,200		60,480
3	174615	63,600		57,240

**Спеціальність:** 133 Галузеве машинобудування

1	174550	88,429	10	80,586
2	174549	67,571		60,814

**Курс:** 3

**Освітній ступінь:** бакалавр

**Спеціальність:** 161 Хімічні технології та інженерія

1	164400	88,000		79,200
2	164403	83,000		74,700
3	164401	78,000	25	72,700
4	164399	71,167		64,050

**Спеціальність:** 133 Галузеве машинобудування

1	164392	91,333	30	85,200
2	164393	92,000		82,800
3	164390	87,667		78,900
4	164388	65,000		58,500

**Спеціальність:** 101 Екологія

1	164350	86,667	25	80,500
2	164351	86,167		77,550
3	164352	76,667		69,000
4	164348	73,500		66,150
5	164359	73,333		66,000

**Спеціальність:** 132 Матеріалознавство

1	164385	89,000		80,100
2	164396	78,667		70,800
3	164397	71,167		64,050

**Спеціальність:** 131 Прикладна механіка

1	164377	90,000	10	82,000
2	164383	73,000		65,700

<b>Курс: 4</b>				
<b>Освітній ступінь:</b> <u>бакалавр</u>				
<b>Напрямок підготовки:</b> 6.050502 Інженерна механіка				
1	154070	94,800	10	86,320
2	154071	95,200		85,680
<b>Напрямок підготовки:</b> 6.051002 Метрологія, стандартизація та сертифікація				
1	154064	93,667	10	85,300
2	154063	91,833		82,650
<b>Напрямок підготовки:</b> 6.051301 Хімічна технологія				
1	154061	97,000		87,300
2	154058	92,000	15	84,300
3	154057	89,200		80,280
4	154059	77,000		69,300
<b>Напрямок підготовки:</b> 6.050503 Машинобудування				
1	154069	95,250	10	86,725
2	154065	89,500		80,550
3	154066	78,500		70,650
4	154068	71,000		63,900
<b>Напрямок підготовки:</b> 6.040106 Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване				
1	154045	96,500	10	87,850
2	154048	94,000		84,600
3	154047	88,667		79,800
4	154056	87,333		78,600
5	154049	85,667		77,100
6	154054	85,333		76,800
7	154055	75,833		68,250
8	154051	73,333	15	67,500
9	154052	67,500		60,750
10	154050	66,333		59,700
11	154053	65,833		59,250

Освітній ступінь: магістр

Курс: 1

Спеціальність: 131 Прикладна механіка

1	184797	92,000		82,800
2	184799	91,000		81,900
3	184800	90,667		81,600

Спеціальність: 133 Галузеве машинобудування

1	184790	97,833		88,050
2	184795	95,000	15	87,000
3	184787	95,000		85,500
4	184806	94,167		84,750
5	184802	93,667		84,300
6	184791	92,167		82,950
7	184788	90,167		81,150
8	184811	85,833		77,250
9	184808	85,167		76,650
10	184794	85,000		76,500
11	184793	82,000		73,800
12	184789	80,833		72,750
13	184796	80,000		72,000
14	184792	75,667		68,100
15	184801	74,500		67,050
16	184810	68,333		61,500
17	184804	66,667		60,000

Спеціальність: 161 Хімічні технології та інженерія

1	184785	97,000	77	95,000
2	184783	93,667		84,300

Голова стипендіальної комісії факультету



*(Handwritten signature)*

Сурженко А.М.