

Сумський державний університет
Відомості про результати екзаменаційної сесії

Факультет Факультет електроніки та інформаційних технологій
 Форма навчання денна

Навчальний рік 2016 / 2017
 Семестр осінній

ОКР, курс, напрям / спеціальність	Усього студентів на початок сесії	Не з'явилися з поважної причини	Склали семестровий контроль				
			з усіх предметів навчального плану	у тому числі			
				тільки на "відмінно"	тільки на "добре" і "відмінно"	на змішані оцінки	тільки на "задовільно"
ОКР"бакалавр"							
1-й курс							
113 Прикладна математика	18		17	1	3	9	4
122 Комп'ютерні науки та інформаційні технології	145		138	3	35	96	4
125 Кібербезпека	19		19		4	11	4
141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	25		19		3	15	1
151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	23		19	1	4	14	
153 Мікро- та наносистемна техніка	20		19		2	15	2
171 Електроніка	29		26		2	18	6
172 Телекомунікації та радіотехніка	14		13		2	6	5
По курсу	293		270	5	55	184	26
2-й курс							
04030101 Прикладна математика	18		17	2		14	1
040302 Інформатика	1		1			1	
04030201 Інформатика	48		42	5	14	18	5
04030204 інформаційно-комунікаційні технології	5		4		1	3	
05010102 Інформаційні технології проектування	49		43	3	11	26	3
05020101 Комп'ютеризовані системи управління та автоматика	20		20		3	14	3
05070103 Електротехнічні системи електроспоживання	19		16		2	9	5
05080102 Фізична та біомедична електроніка	19		15		5	10	
05080201 Електронні прилади та пристрої	30		28		6	17	5
05080202 Електронні системи	10		10			7	3
050903 телекомунікації	10		10		1	8	1

ОКР, курс, напрям / спеціальність	Усього студентів на початок семістри	Не з'явилися з поважної причини	Склали семестровий контроль				
			з усіх предметів навчального плану	у тому числі			
				тільки на "відмінно"	тільки на "добре" і "відмінно"	на змішані оцінки	тільки на "задовільно"
141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	1						
По курсу	230		206	10	43	127	26
3-й курс							
04030101 Прикладна математика	18		15	3	1	9	2
04030201 Інформатика	91		71	6	14	39	12
05010102 Інформаційні технології проектування	44		39	1	9	26	3
05020101 Комп'ютеризовані системи управління та автоматика	32		32	2	8	22	
05070103 Електротехнічні системи електроспоживання	19		19	1	5	10	3
05080102 Фізична та біомедична електроніка	19		19	3	7	6	3
050802 Електронні пристрої та системи	2						
05080201 Електронні прилади та пристрої	28		24		2	15	7
05080202 Електронні системи	13		13		2	11	
050903 телекомунікації	16		16	1	7	7	1
122 Комп'ютерні науки та інформаційні технології	5						
По курсу	287		248	17	55	145	31
4-й курс							
04030101 Прикладна математика	21		21	1	6	13	1
04030201 Інформатика	82		49	4	22	23	
05010102 Інформаційні технології проектування	48		45	6	7	31	1
05020101 Комп'ютеризовані системи управління та автоматика	26		17		7	10	
05070103 Електротехнічні системи електроспоживання	21		19		7	9	3
05080102 Фізична та біомедична електроніка	21		19		5	13	1
05080201 Електронні прилади та пристрої	27		27	1	7	12	7
05080202 Електронні системи	23		23		3	16	4
По курсу	269		220	12	64	127	17
По ОКР	1079		944	44	217	583	100

ОКР, курс, напрям / спеціальність	Усього студентів на початок сесії	Не з'явилися з поважної причини	Склали семестровий контроль				
			з усіх предметів навчального плану	у тому числі			
				тільки на "відмінно"	тільки на "добре" і "відмінно"	на змішані оцінки	тільки на "задовільно"
ОКР"магістр"							
1-й курс							
113 Прикладна математика	20		13	1	1	11	
122 Комп'ютерні науки та інформаційні технології	85		79	4	18	56	1
141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	22		17	1	1	9	6
151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	31		25		7	9	9
153 Мікро- та наносистемна техніка	20		19	3	3	8	5
171 Електроніка	61		37	2	10	19	6
По курсу	239		190	11	40	112	27
2-й курс							
04030101 Прикладна математика	12		11		4	7	
04030201 Інформатика	14		13	1	2	6	4
04030204 інформаційно-комунікаційні технології	17		17	4	4	9	
05010102 Інформаційні технології проектування	23		20	3	12	5	
05020101 Комп'ютеризовані системи управління та автоматика	14		13	5	5		3
05070103 Електротехнічні системи електроспоживання	14		13	4	2	5	2
05080102 Фізична та біомедична електроніка	10		10	2	2	5	1
05080201 Електронні прилади та пристрої	15		14	6	2	3	3
05080202 Електронні системи	15		13	2	1	7	3
По курсу	134		124	27	34	47	16
По ОКР	373		314	38	74	159	43
По підрозділу	1452		1258	82	291	742	143

Декан факультету ЕЛІТ _____ С.І. Проценко