

Державний університет телекомунікацій

ПІДСУМКИ
наукової і науково-технічної
діяльності за період
2012-2015 роки

Динаміка збільшення докторів і кандидатів наук по роках

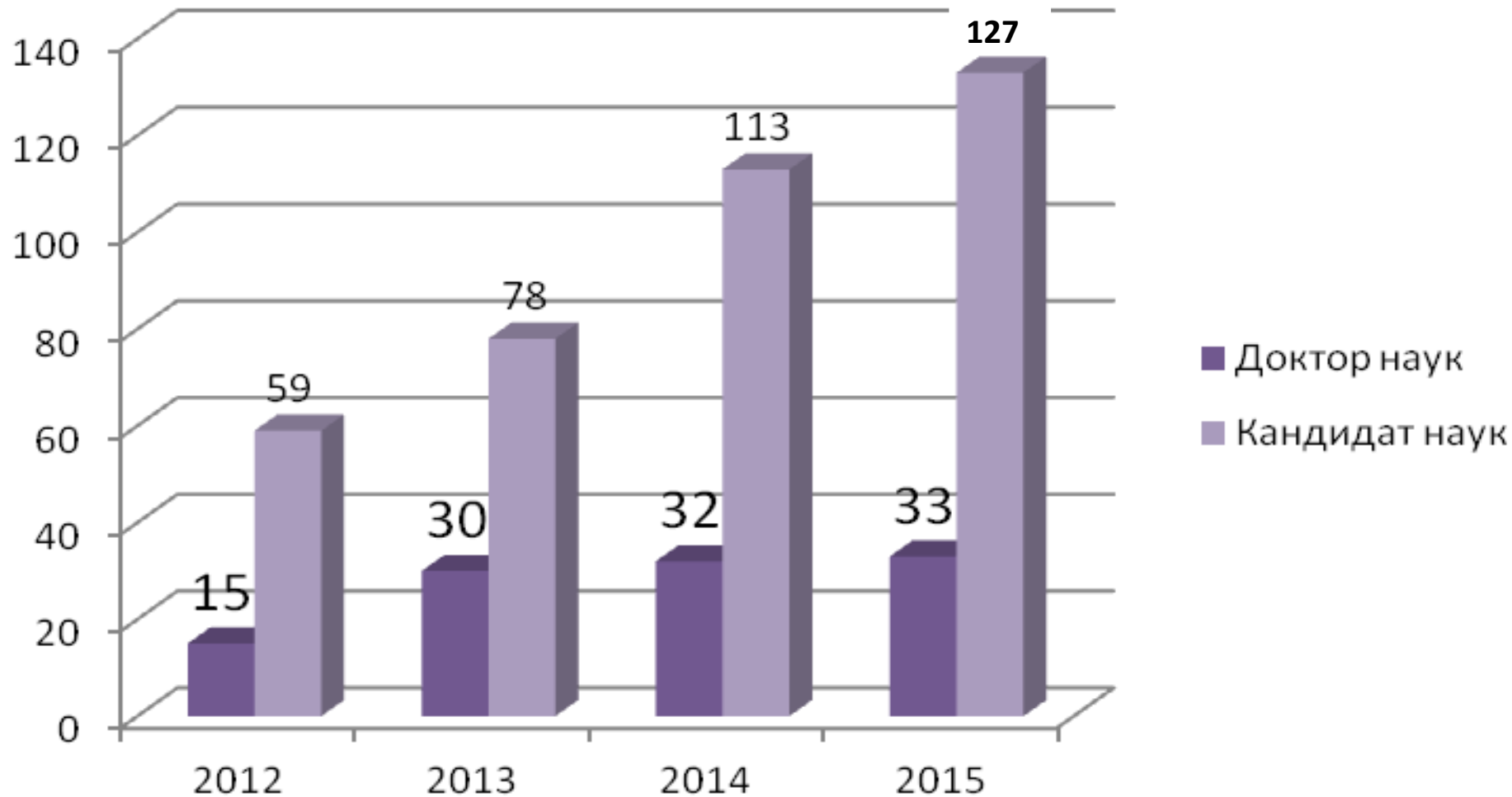


Рис 1. Динаміка збільшення науково-педагогічних працівників Університету.

Динаміка збільшення професорів і доцентів

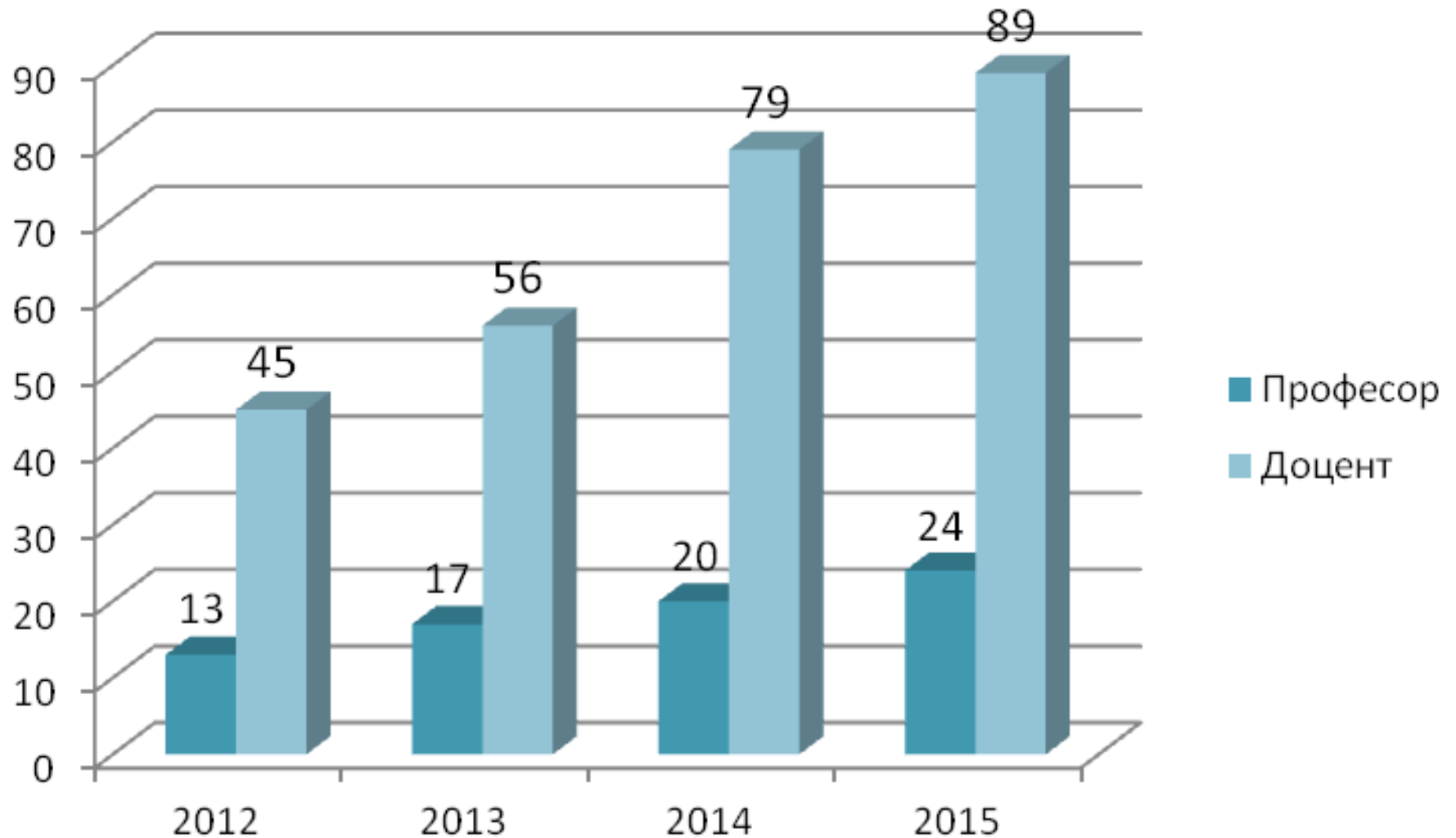


Рис 2. Динаміка збільшення науково-педагогічних працівників Університету.

Наукові школи Державного університету телекомунікацій

№	Засновники і керівники наукових шкіл	Підготовлено вчених
1.	Доктор технічних наук, професора ГОСТЕВ В.І.	59
2.	Доктор технічних наук, професора БЕРКМАН Л.Н.	38
3.	Доктор технічних наук, професора КОЗЕЛКОВ С.В.	31
4.	Доктор технічних наук, професор ЗУЄВ В.О.	15
5.	Доктор економічних наук, професор ГУДЗЬ О.Є.	14
6.	Доктор технічних наук, професора СЕМЕНКО А.І.	9
8.	Доктор технічних наук, професор ТУПКАЛО В.М.	8
9.	Доктор філософських наук, професор ПОЛИСАЄВ О.П.	8
10.	Доктор технічних наук, професор ВИШНІВСЬКИЙ В.В.	6
11.	Доктор технічних наук, професор БАРАБАШ О.В.	4
12.	Доктор технічних наук, професор ШЕВЧЕНКО В.Л.	2

Кількість тих, хто навчається в докторантурі

Докторанти

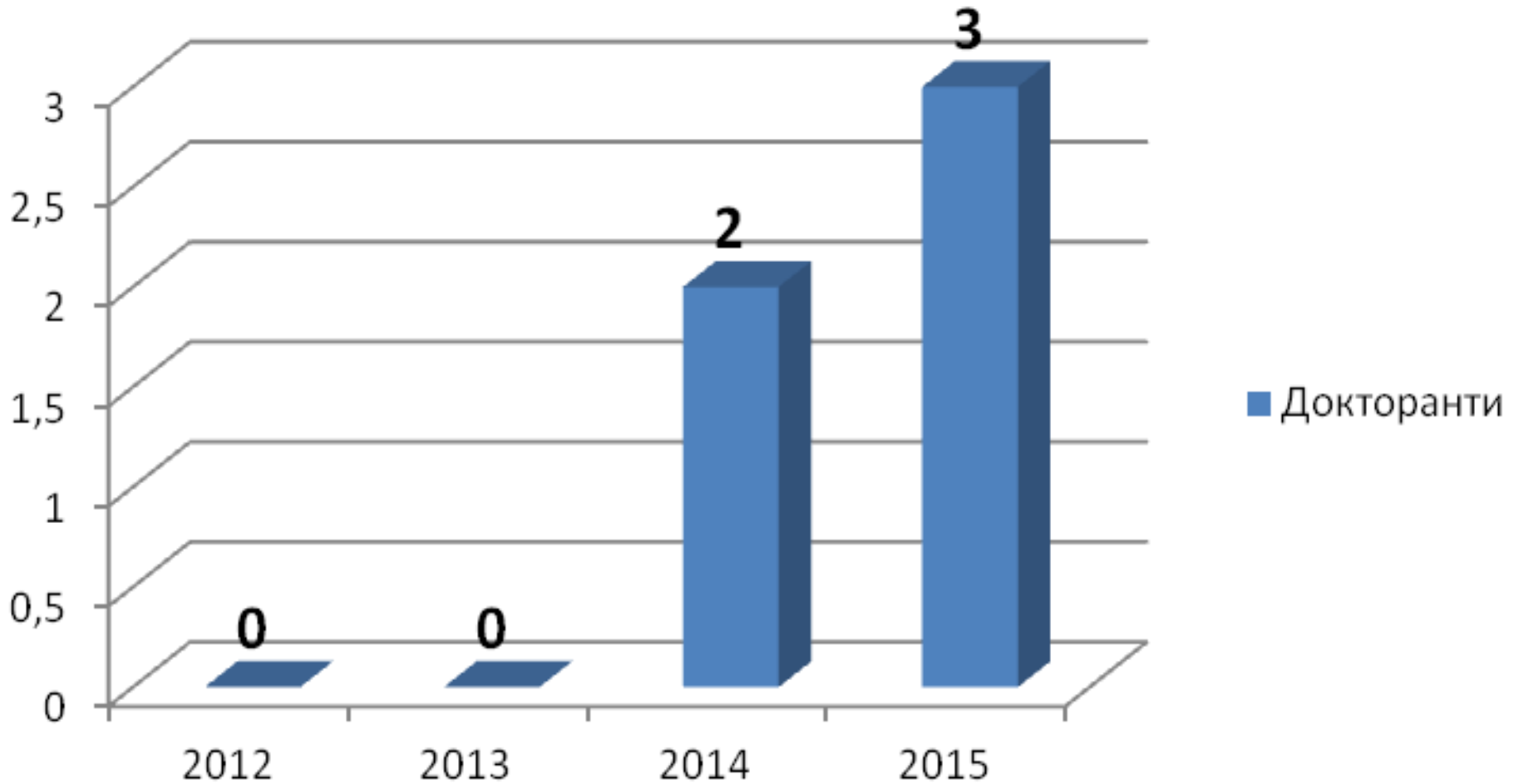


Рис.3. Динаміка збільшення докторантів Університету.

Динаміка зростання кількості аспірантів, що навчаються на очній формі навчання

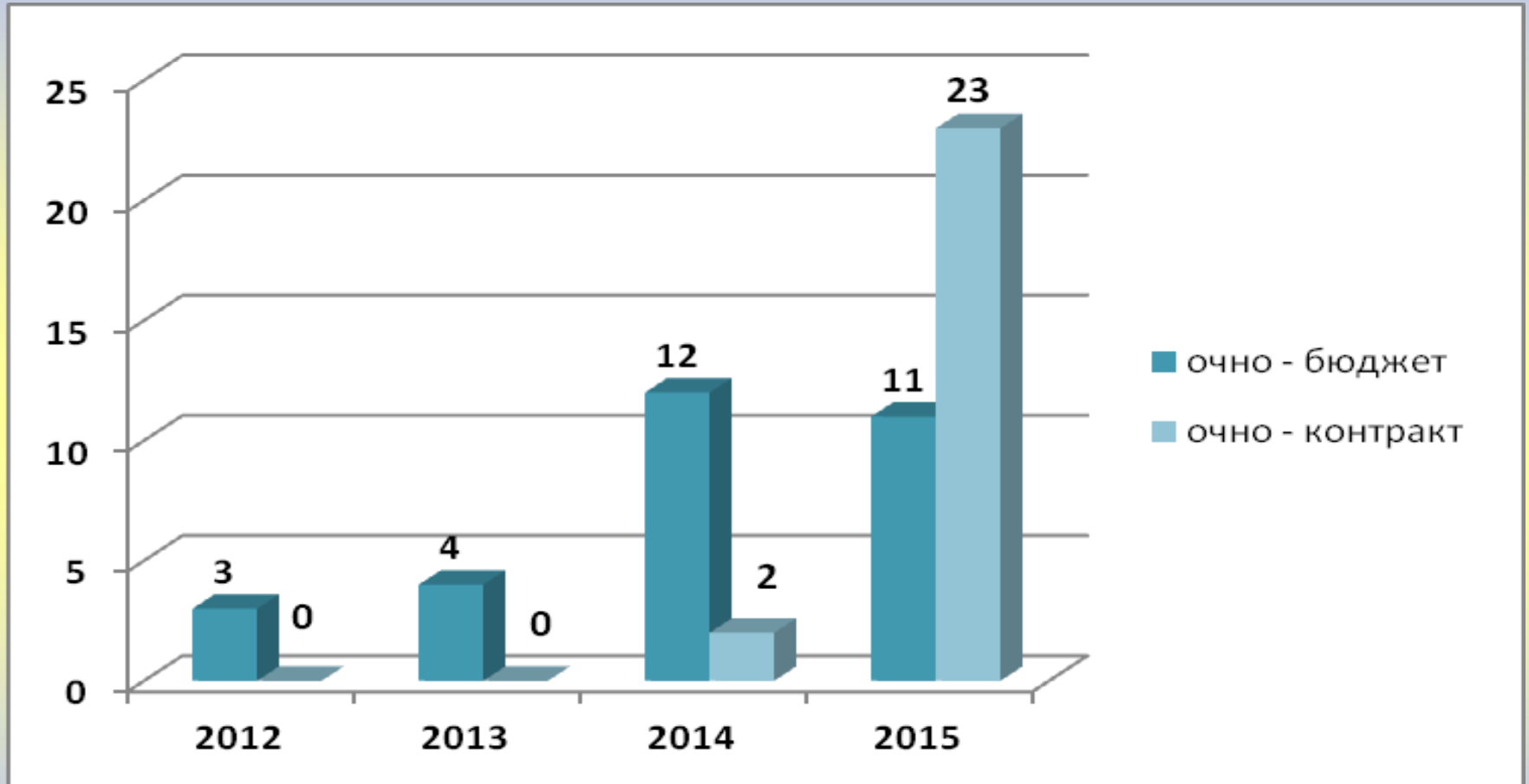


Рис.4. Динаміка зростання кількості аспірантів, що навчаються на очній формі навчання.

Динаміка зростання кількості аспірантів, що навчаються на заочній формі навчання

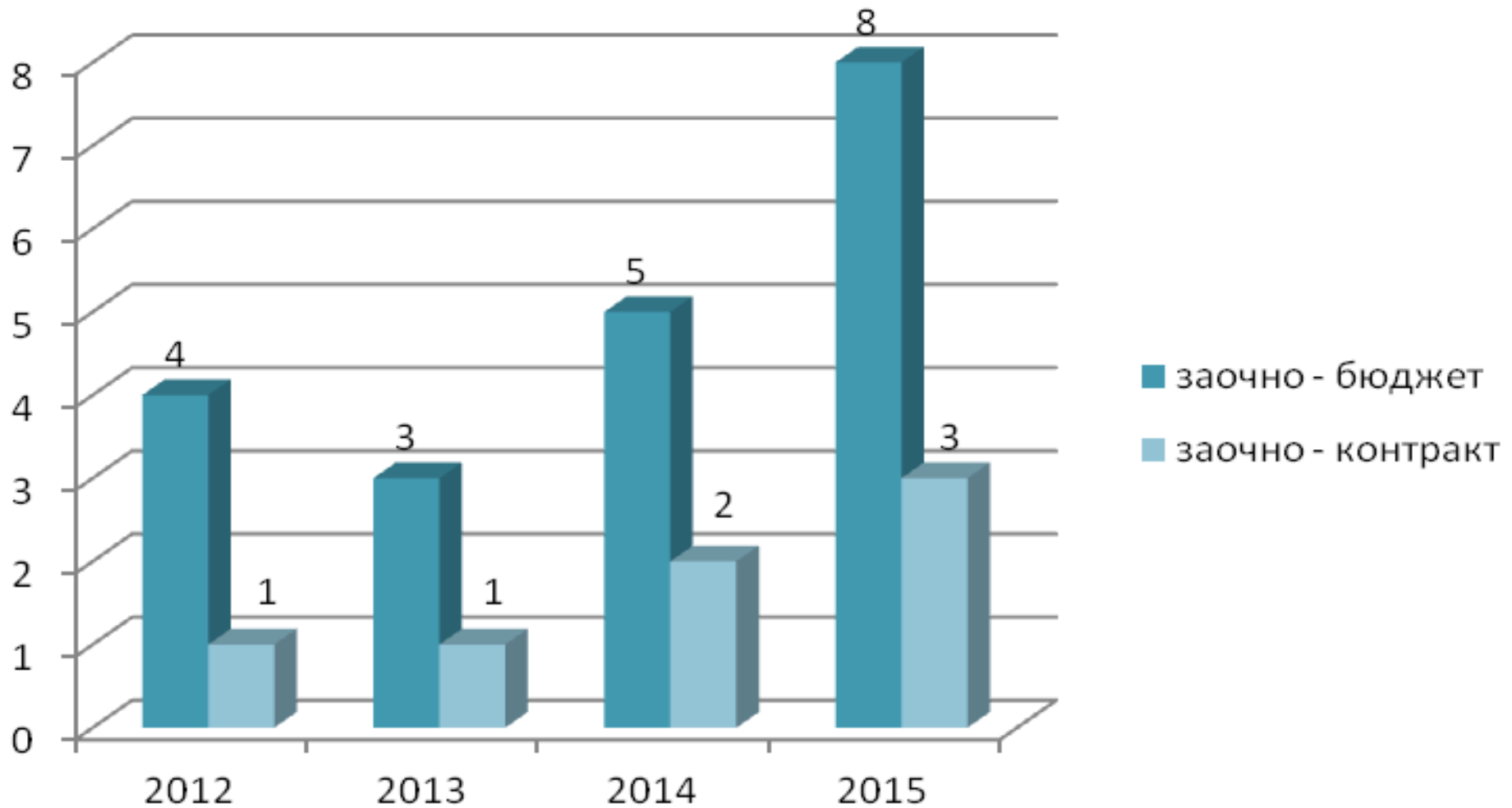
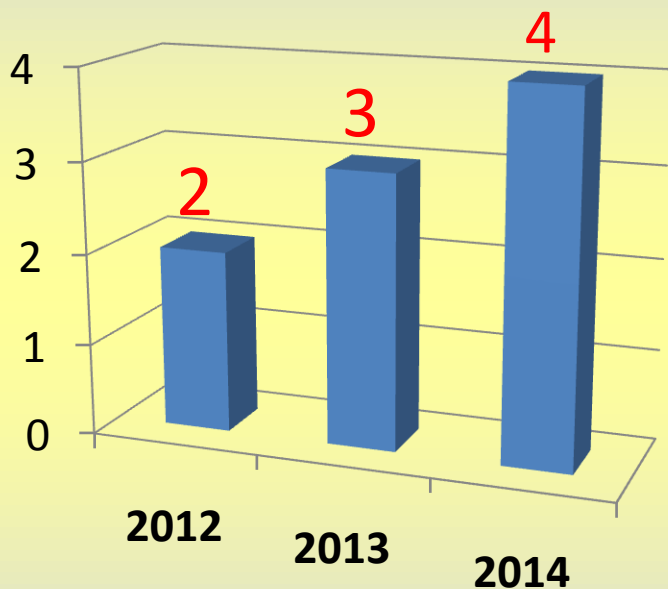


Рис.5. Динаміка зростання кількості аспірантів, що навчаються на заочній формі навчання.

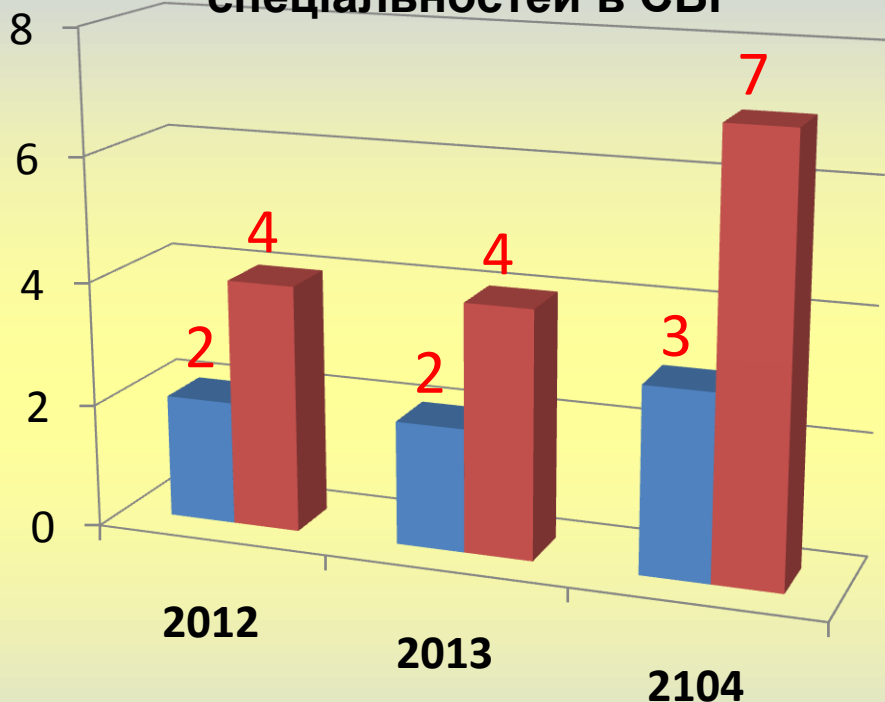
ДИНАМІКА

збільшення Спеціалізованих вчених рад та наукових спеціальностей для захисту кандидатських і дисертацій докторських

Кількість спеціалізованих вчених рад



Кількість наукових спеціальностей в СВР



- Наукові спец. по захисту докторських дисертацій
- Наукові спец. по захисту кандидатських дисертацій

Інформація щодо захисту у спеціалізованих вчених радах дисертаційних робіт співробітниками Університету

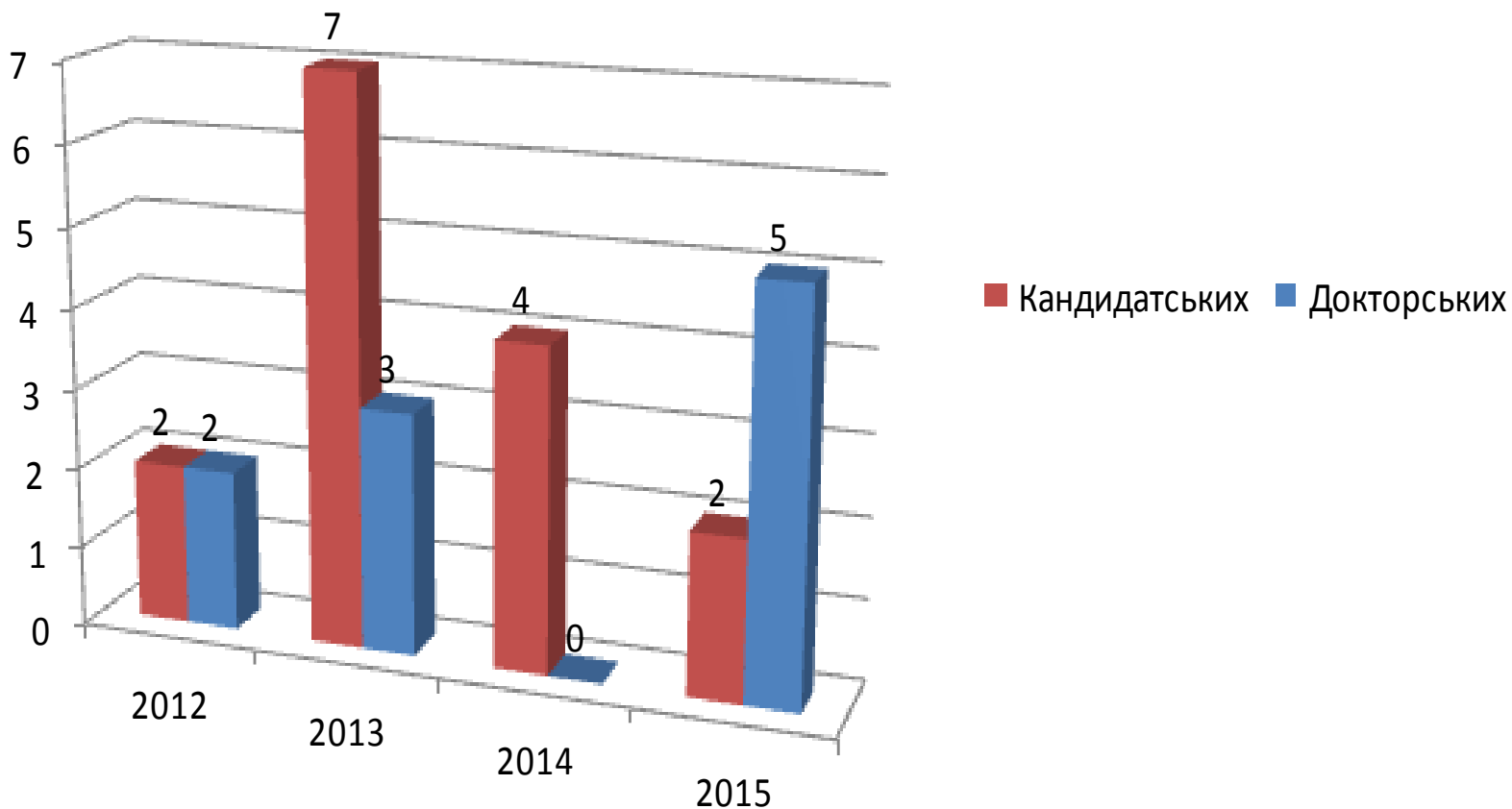


Рис. 8. Показники захисту дисертацій співробітниками Університету.

Присвоєння вчених звань науково-педагогічним працівникам університету

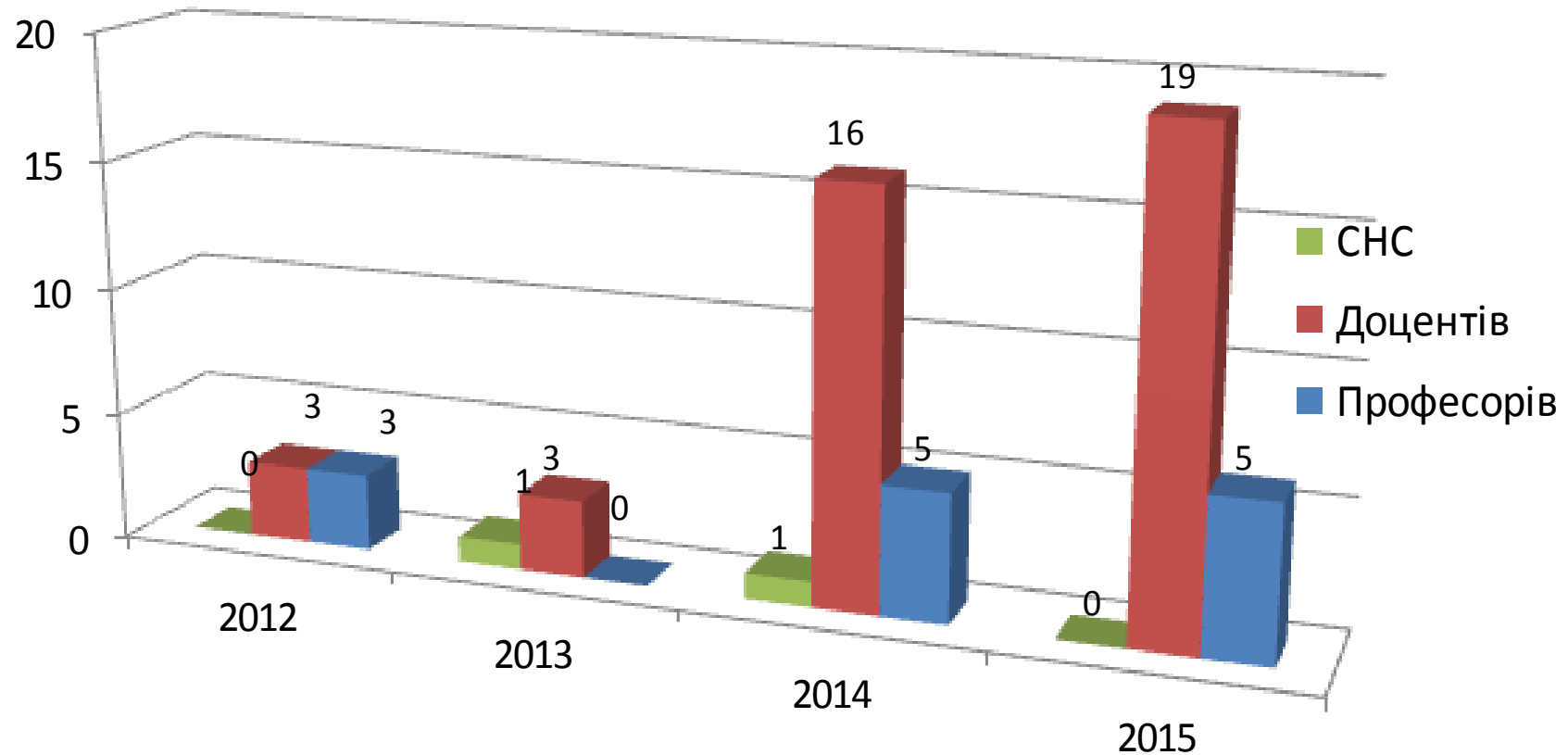
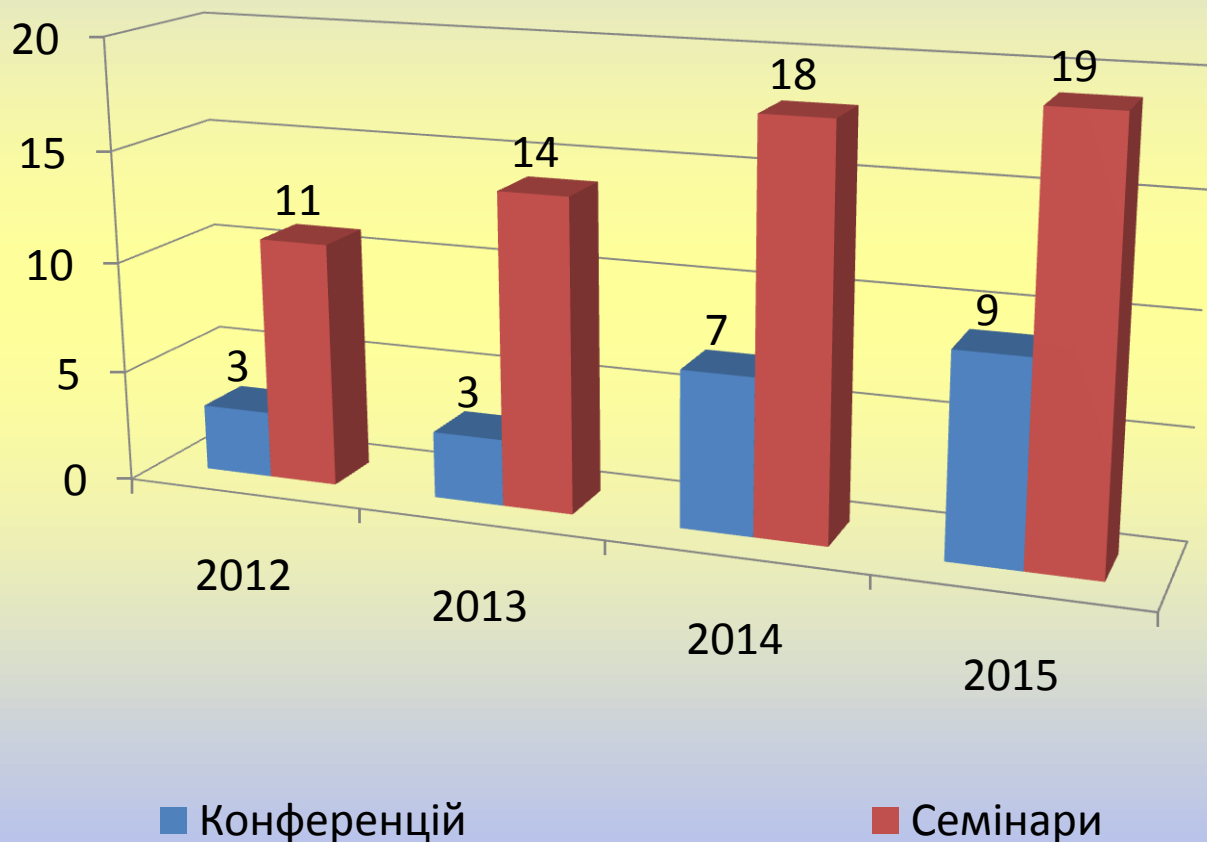


Рис. 9. Динаміка присвоєння науково-педагогічним працівникам вчених звань

НАУКОВО-ІНФОРМАЦІЙНЕ забезпечення діяльності Університету

Проведення науково-практичних конференцій та семінарів

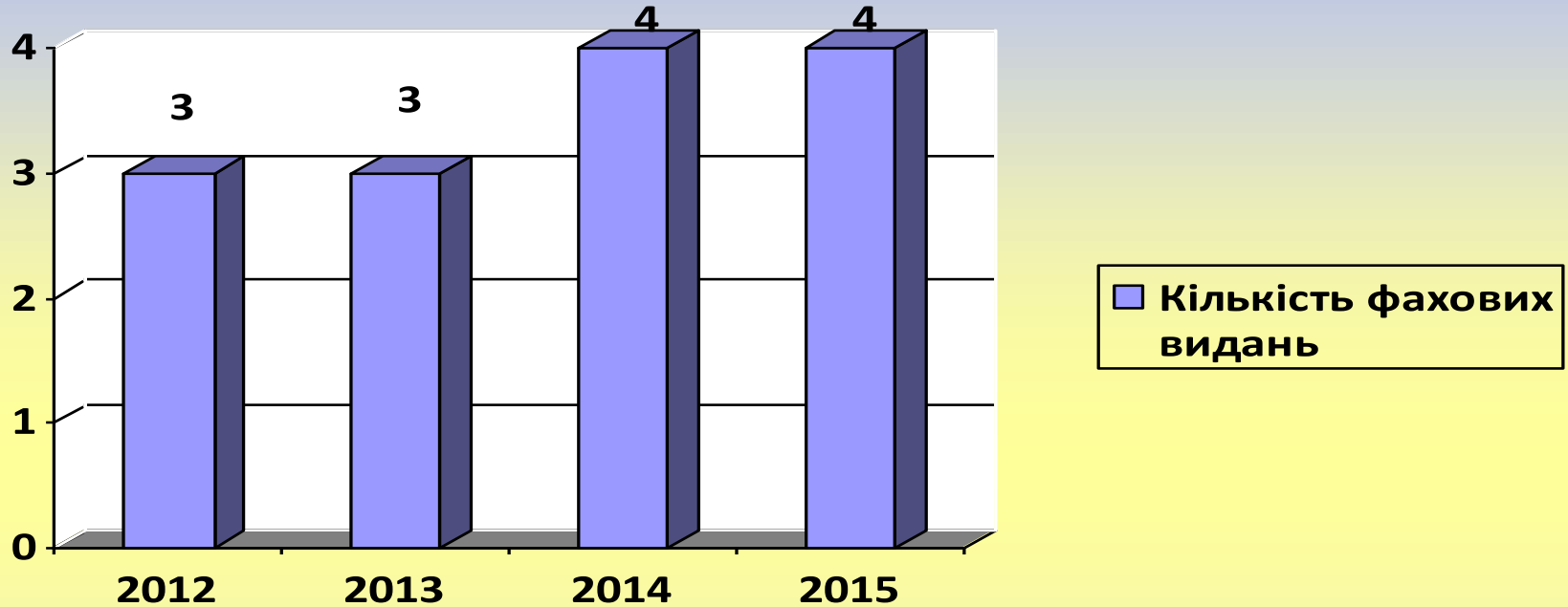


ПЕРЕЛІК

науково-практичних конференцій, що проведені в 2015 році

№	Вид заходу та найменування теми, рівень заходу	Відповідальні за проведення
1.	III Міжнародна науково-технічна конференція «Проблеми інформатизації»	Навчально-науковий інститут телекомунікацій та інформатизації
2.	IV Міжнародна науково-технічна конференція «Проблеми інформатизації»	Навчально-науковий інститут телекомунікацій та інформатизації
3.	Науково-технічна конференція студентів та молодих вчених факультету ІТ «Сучасні інфокомунікаційні технології»	Навчально-науковий інститут телекомунікацій та інформатизації
4.	Науково-практична конференція «Актуальні проблеми забезпечення інформаційної безпеки держави»	Навчально-науковий інститут захисту інформації
5.	Науково-практична конференція «Актуальні проблеми забезпечення інформаційної безпеки держави»	Навчально-науковий інститут захисту інформації
6.	Наукова конференція студентів «Соціальні та економічні проблеми розвитку інформаційного суспільства»	Навчально-науковий інститут менеджменту та підприємництва
7.	Науково-технічна конференція студентства та молоді «Світ інформації та телекомунікацій»	Наукове товариство студентів, аспірантів та молодих вчених
8.	Сучасні інформаційно-телекомунікаційні технології	Міжнародна науково-технічна конференція

Фахові видання Університету



№	Наукові журнали нашого університету
1.	«Телекомунікаційні та інформаційні технології»
2.	Загальногалузевий науковий журнал «Зв'язок»
3.	«Економіка. Менеджмент. Бізнес»
4.	«Сучасний захист інформації»

Кількість науково-дослідних робіт (НДР)

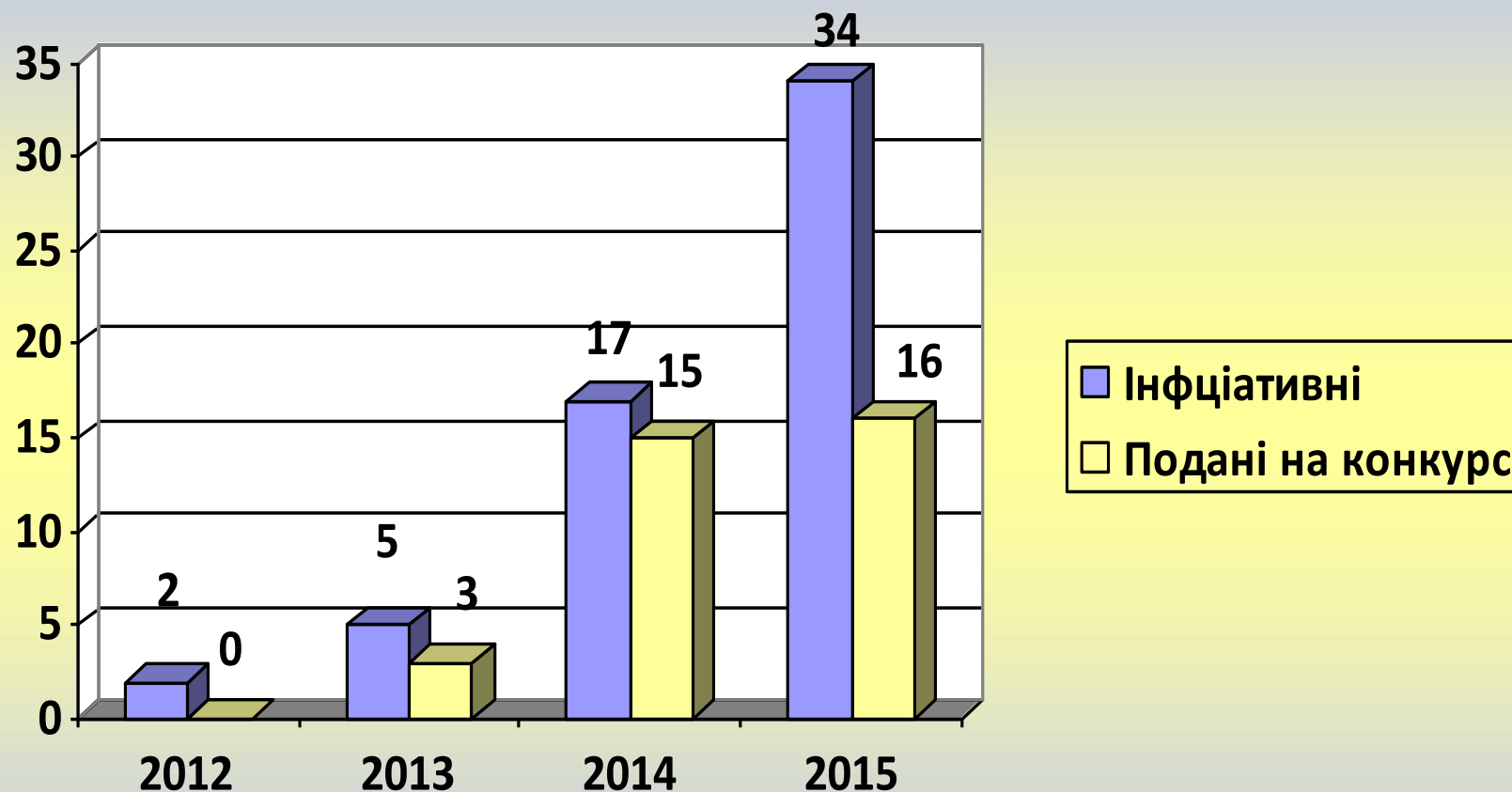


Рис. 12. Динаміка зростання кількості НДР, що проводяться в університеті.

Одним з елементів наукових досліджень є організація роботи наукових гуртків



Рис.13. Динаміка збільшення наукових гуртків Університету.

Отже, за період 2012 – 2015 року наукова та науково-технічна діяльність в Університеті має стійку тенденцію до зростання.

Університет за короткий проміжок часу став інноваційним навчальним закладом з підготовки докторів та кандидатів наук, магістрів та з проведення фундаментальних та прикладних наукових досліджень в сфері телекомунікаційних та інформаційних технологій в нашій країні.