

Образован в 2002 году с целью сохранения, изучения и обогащения генофонда растений природной и культурной флоры, интродукции и акклиматизации растений, проведения учебной, научной, культурно-просветительской деятельности в области ботаники, экологии, охраны природы, растениеводства, селекции.

Проект создания Ботанического сада утвержден Ученым советом университета в 2004 году. С этого периода началось строительство основных элементов Ботанического сада. Территория Ботанического сада находится в стадии формирования и строительства объектов, которые являются неотъемлемыми атрибутами ботанических садов. Тем не менее, уже сегодня собран растительный материал позволивший, создать экспозиционные участки различного ботанического и ландшафтно-архитектурного направления. К ним относятся следующие типы экспозиций.

1. Дендрарий, в состав которого входят:

- родовые комплексы голосеменных растений;
- родовые комплексы покрытосеменных растений;
- сад декоративных кустарников;
- сад вьющихся растений;
- сад дикорастущих плодовых растений.

2. Монокультурные сады. В их состав входит розарий, сиригарий, сад спирей.

3. Природная флора, путем создания типичного лесного участка для пойменных условий юга Приднестровья.

4. Коллекции хозяйственно ценных растений – цветочно-декоративных, лекарственных, пищевых и технических культур.

5. Участок почвопокровных растений.

6. Мемориальный участок, где персональные деревья высаживают почетные люди Приднестровья и зарубежья, принявшие участие в создании и формировании Ботанического сада.

7. Питомник древесно-кустарниковых пород, где выращивается более 100 видов интродуцентов, необходимых для пополнения коллекционного фонда Ботанического сада.

В целом коллекция древесно-кустарниковых пород составляет около 500 видов и форм растений, коллекция лекарственных растений составляет более 200 видов; коллекция цветочных культур составляет более 150 видов и сортов однолетних и многолетних растений.

Сегодня в Ботаническом саду ведутся научно-исследовательские и учебные работы по закладке различного рода экспериментов, проводятся лекционные и практические занятия, производственные и учебные практики, готовятся дипломные работы и диссертации.

[Прайс -лист на посадочный материал древесно-кустарниковых пород питомника Ботанического сада ПГУ.](#)

```
{phocagallery  
view=categories|imagecategories=1|imagecategoriessize=0|hidecategories=17,18,6,8,16,19,32,  
25,26,27,28,29,30,33,34,35,36,37,38,22,23}
```