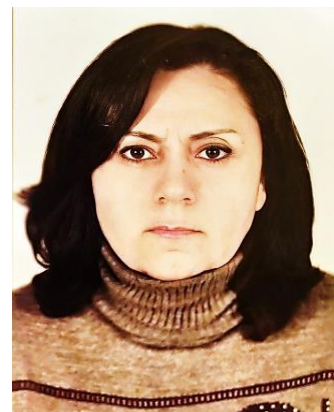


# АЗЕРБАЙДЖАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

**Имя:** Тарана  
**Фамилия:** Бабакишиева  
**Отчество:** Сабир  
**Дата рождения:** 20.06.1964 г.  
**Раб. Тел.:** (022)2668146  
**Моб:** 556449078  
**E-mail:** t\_axmedova@mail.ru  
**Факультет:** Агрономия  
**Кафедра:** Лесоводство



## ОБРАЗОВАНИЕ, УЧЁНЫЕ СТЕПЕНИ И УЧЁНЫЕ ЗВАНИЯ

1988-1994 г. закончила АСХИ по специальности «Агрохимия и почвоведение».  
2018 г. защитила диссертацию на тему «Редкие растения Гянджа-Казахского района, оценка и охрана их современного состояния».  
2018 г. получила звание доктора философии по биологии.

## ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

2021 г. Настоящее время ассистент кафедры «Лесоводство».  
2018 г. Доктор философии биологических наук.  
2005 г. Заведующим лабораторией кафедры «Экологии и лесного хозяйства»  
2002 г. Диссертант кафедры «Охраны природы и лесного хозяйства».  
1993 г. Старший лаборант кафедры «Охраны природы и лесного хозяйства».  
1988-1994 г. поступил в АСХИ по специальности «Агрохимия и почвоведение»,  
1983. Работала картографом в Геоботанической экспедиции на кафедре «Ботаники» АСХИ.

Лекции и семинары по темам «Лесовосстановление и развитие», «Лесные культуры», «Прикладное лесоводство и лесная пирология» на уровне бакалавриата.

Лекции и семинары по темам «Лесные насаждения», «Реконструкция малоценных деревьев», «Лесное хозяйство», «Лесовосстановительные мероприятия», «Проект лесонасаждений», «Разработка мероприятий, способствующих естественному возобновлению», «Устойчивое лесопользование».

## ОБЛАСТЬ ИССЛЕДОВАНИЙ

Редкие растения западного региона

## УЧАСТИЕ НА МЕЖДУНАРОДНЫХ СЕМИНАРАХ, СИМПОЗИУМАХ И КОНФЕРЕНЦИЯХ

1. «Меры по защите генофонда растений» Международная ботаническая конференция. Баку-2006.
2. «Современное состояние растительного покрова степного плато Азербайджана» Артвин-Турция. с.1009-1012. Международный Кавказский лесной симпозиум. 24-26 октября. 2013 . 24-26 октября. 2013 Артвин-Турция.
3. "On rare and endangered species of the Ganja-Gazakh region": Supplements to the "Red Book" of Azerbaijan. Collection of scientific works of the Institute of Botany of ANAS, XXXIV volume, Baku-2014.
4. «Важность интродукции растений в обогащении биоразнообразия Азербайджана». Труды Азербайджанского географического общества. Том XX. Отношения человека и окружающей среды. Баку 2017.

## СТАТЬИ И НАУЧНЫЕ ТРУДЫ

Автор 16 статей, 1 учебник.

5. «Редкая растительность долины реки Дашкесан и ее охрана» Гянджинский региональный центр НАНА «Вестник новостей», Гянджа-2004, стр. 29-31. (Азербайджан).
6. «Меры по защите генофонда растений» Международная ботаническая конференция. Баку-2006. стр.22-253. (Азербайджан).
7. «Степное плато и его флора» Сборник научных трудов Института ботаники НАНА, XXVI том. Баку-2006, с. 96-102. (Азербайджан).
8. «Анализ редких и исчезающих видов растений Гянджа-Казахского района» «Вестник» Гянджинского регионального центра N-50 НАНА. Гянджа-2012. С.140-144. (Азербайджан).
9. «Современное состояние растительности Гянджа-Казахского района» Научные труды АГАУ. Гянджа-2013. №-1. стр.31-35. (Азербайджан).
10. «Современное состояние растительного покрова степного плато Азербайджана» Артвин-Турция. с.1009-1012. Международный Кавказский лесной симпозиум. 24-26 октября. 2013 . 24-26 октября. 2013 Артвин-Турция. с.1009-1012. (Английский).
11. «Редкие виды и новые таксоны Гянджа-Казахского района» Серия биологии НАНА, Новости, Баку-2013. № 2, с.69-75. (Азербайджан).
12. «Редкие растения Гянджа-Газаха» и их защита Международный журнал современных исследований в области биологии и биологии растений 5: 2349-8080 Том 1 Номер 3 -2014. С. 11-16. (Английский).
13. «О редких и исчезающих видах Гянджа-Казахского края»: Дополнения в «Красную книгу» Азербайджана. Сборник научных трудов Института ботаники НАНА, XXXIV том, Баку-2014, с.8-16. (Азербайджан).
14. "On rare and endangered species of the Ganja-Gazakh region": Supplements to the "Red Book" of Azerbaijan. Collection of scientific works of the Institute of Botany of ANAS, XXXIV volume, Baku-2014, p.8-16. (Azerbaijan).
15. «Редкие растения Гянджа-Казахского района и их охрана» Международная конференция Innovative firprooche. 2-4 октября 2016 г. Баку, Азербайджан. (Русский).
16. «Важность интродукции растений в обогащении биоразнообразия Азербайджана». Труды Азербайджанского географического общества.

- Том XX. Отношения человека и окружающей среды. Баку 2017. С. 101-107. (Азербайджан).
17. «Лесная растительность северо-западной части Малого Кавказа». Бабакишиева Т.С. // Бюллетень науки и практики. 2020. Т. 6. №11. С. 70-77. <https://doi.org/10.33619/2414-2948/60/07>. (Русский).
  18. «Об основах математической биологии» АГАУ-Научные труды - 2019. (Русский).
  19. «Онтогенетические возрастные особенности *Cotinus Coggygia* Scop. флоры Азербайджана». Международный журнал ботанических исследований ISSN: 2455-541X; Импакт-фактор: RJIF 5.12. Том 5; Выпуск 4; 2020; Стр. № 249-251. [www.botanyjournals.com](http://www.botanyjournals.com). (Английский).
  20. Антропогенная деградация биологического разнообразия лесных экосистем северо-восточного склона Малого Кавказа. Аз.Республика Минобразования ГГУ. Международная научная конференция. Гянджа 2019. С.192-195. (Азербайджан).
  21. «Редкие растения Гянджа-Казахстанской области». Учебник. Гянджа - 2021 г. (Азербайджан).

## **ЯЗЫКОВЫЕ НАВЫКИ**

Английский

Русский