

R.F.Fətizadənin elmi işlərinin siyahısı

1. Д.Гамбаров, М.К.Ахмедли. **Спектрофотометрическое исследование реакции скандия Б.П.К.**// Азербайджанский Химический журнал №4. Баку 1973
2. Д.Гамбаров, М.К.Ахмедли. **Спектрофотометрическое исследование реакции скандия Б.П.К.**// Азербайджанский Химический журнал №5. Баку 1973
3. Д.Гамбаров, М.К.Ахмедли. **Глицинкресоловый красный – как реагенты для фотометрического определения скандия.** //Азербайджанский Химический журнал №5. Баку 1973
4. **Эфиры тиогликоловой кислоты как новые органические реагенты.** / В.кн Орган реагент в аналитической химии. Киев Наука Думка, ч.с. III. 1976
5. Д Гамбаров, Д.Гасанов. **Хлорэтиловый эфир тиогликоловой кислоты как новый реаг. фотометрического определения кобальта.** // Ж.Известие Высших учебных химии и химической технологии, г.т. 2 №1 Москва 1978
6. Д.Гамбаров. **Влияние борной кислоты на реакцию скандия ализариновым красным** // В.кн Орган. реагент в аналитической химии. АПИ им. Ленина стр.84. Баку 1978
7. Т.Мирзоева. **Перевод программы по качественному анализу** (перевод с русского языка). Московский Институт Народного Хозяйства им.Г.В.Плеханова. 1978
8. Т.Мирзоева. **Перевод программы по количественному анализу** (перевод с русского языка). Московский Институт Народного Хозяйства им.Г.В.Плеханова. 1978
9. Д.Гамбаров, Г.Гусейнов. **Моноазосоединения на основе пирогаллола-новые перспективные органические реагенты.** // Доклад на XII Мендел, Съезде по общей химии Москва, Наука 1981.
10. Г.М.Аюбов, Рамазанова. **Термоотвержающая поливинилхлоридная композиция.** Авт.свид.СССР, №1017000, ДСП. 1983
11. Г.М.Аюбов, Имамвердиева. **Ди-(Зселлилокси-2-оксипропил)-адипинат в качестве сшивающего агента поливинилхлорида.** Авт.свид.СССР, №1043992, ДСП. 1983
12. Д.Гамбаров, А.Гусейнов. **Способ фотометрического определения вольфрама.** Авт.свид.СССР, №3654491, ДСП, 1984

13. Д.Гамбаров. **Спектрофотометрическое исследование взаимодействии вольфрама (VI) с 2, 3, 4 – триоксиазобензолом.** Авт.свид.СССР, №3654493, ДСП, 1984
14. Д.Гамбаров. **Концентрирование никеля -5.** Авт.свид.СССР, полож. реш. (3655271123) 147193, 1984
15. А.Аюбова, С.Азимова. **2,3 – диметил пирогаллола 5 –азопирогаллола как новый реагент на кобальта.** // Химическ. журнал №6, 1984
16. Д.Гамбаров, А.Аюбова. **Спектрофотометрическое исследование взаимодействии вольфрама (VI) с 2, 3, 4 – триоксиазобензолом.** //Азерб. Химическ. журнал №7, 1984
17. Д.Гамбаров, А.Аюбова. **Спектрофотометрическое изучение взаимодействие циркония с 2, 3, 4 с триоксибензолом.** //Азерб. Химическ. журнал №1, 1984
18. Д.Гамбаров, А.Гусейнов, И.В.Макаров. **2,3,4 –тетраокси 3-сульфо-5 нитроазобензол как фотометрический реагент.** //Азерб. Химическ. журнал №1, 1984
19. Р.Рзаев. **Масс-спектрофотометрическое исследование продуктов окислительного аммонолиза ароматических углеводородов.** // Докирдин Управление ВХО им.Д.И.Менделеева Аз.ССР, 1984
20. Д.Гамбаров, С.Азимова, А.Аюбова. **Спектрофотометрическое исследование взаимодействии вольфрама (VI) с 2, 3, 4 – триокси 4-стромазобензолом.** // Азерб. Химическ. журнал №2, 1985
21. Nağıyev Z., Dadaşbəyova Z. H., Şahhüseynov T.F. **Qeyri-üzvi kimyadan metodik göstəriş.** Azərbaycan Təhsil Nazirliyi, 1993
22. Z.H.Dadaşbəyova. **Analitik kimyadan işçi proqram.** 1993
23. M.B.Məmmədov. **N,N-diizopropilamin etil qlisid efirinin alınması.** / BDƏKI-nin III elmi-nəzəri konfransının materialları, səh.106, 1996
24. M.B.Məmmədov. **N,N-dietilamin format efirinin alınması.**/ BDƏKI-nin IV elmi-nəzəri konfransının materialları, 1997
25. Əfəndiyeva, Babayeva, X.Həşimov. **Alüminiumun səthinin elektrokimyəvi cilalanması.**/ 1997
26. M.B.Məmmədov. **Xırdalanmış filizlərin üzvü birləşmələrdən təmizlənməsi.**// Azərbaycan Neft Akademiyasının Elmi əsərləri, 1997

27. Ш.М.Эфендиев, М.Бабаева, Х.Гашимов. **Синтез и исследование некоторых аминоспиртов в качестве ингибиторов в коррозии металлов.** / BDƏKI-nin IV elmi-nəzəri konfransının materialları, 1998
28. R.C.Göyüşov, S.M.Quliyeva, C.A.Bürçəliyev. **Синтез α -диалкилдитиодифир янтарной кислоты.** / BDƏKI-nin IV elmi-nəzəri konfransının materialları, 1998
29. Z.H.Həsənov, E.Zeynalova, X.Y.Quliyeva. **Alüminat məhsullarının elektrokimyəvi üsulla təmizlənməsi,** 1998
30. R.C.Göyüşov, Z.H.Dadaşbəyova. **Fiziki-kolloid kimyadan metodiki vəsait.** ADİU 2000
31. R.C.Göyüşov. **Методическое указание по неорганической химии.** ADİU 2002
32. R.C.Göyüşov, S.M.Quliyeva, Z.H.Dadaşbəyova, C.A.Bürçəliyev. **Alkinləşmədə və oliqomerləşmədə yeni katalizatorun işlənməsi.** / ADİU 2002
33. R.V.Cəfərov, S.M.Quliyeva, Z.H.Dadaşbəyova, F.H.Əliyev. **Epoksidadanhidrid qrupları olan sopolimerlər əsasında polimer örtükləri.** / ADİU 2002
34. R.K.Hüseynova, E.F.Zeynalova, F.A.Allahverdiyeva. **Электрохимические окисление йода – ионов.** / ADİU 2003
35. R.C.Göyüşov, S.M.Quliyeva, Z.H.Dadaşbəyova, R.F.Əliyeva. **Fiziki-kimyəvi üsullarla götürülən neftin xam halda və ayrı-ayrı hissələrində öyrənilməsi.** / ADİU 2003
36. R.C.Göyüşov, S.M.Quliyeva, Z.H.Dadaşbəyova, R.F.Əliyeva. **Катализатор для алкилирования.** /ADİU 2003
37. R.C.Göyüşov, S.M.Quliyeva, Z.H.Dadaşbəyova, C.A.Bürçəliyev. **Difenilin etilendə alkilləşdirilməsi.** //Azərbaycan Ali Texniki məktəblərinin xəbərləri №2, səh 20, 2003
38. F.H.Əliyev, Z.H.Dadaşbəyova, T.F.Şahhüseynov, S.M.Quliyeva. **ZnS – As (Zn – La, Nd, Gd) sistemlərində qarşılıqlı təsirinin qanuna uyğunluqları.** //Azərbaycan Ali Texniki məktəblərinin xəbərləri №4, 2003
39. S.A.Həsənova, X.M.Həşimov, D.A.Məmmədova. **Реакция хлорэфиров с бутил мочевиной и исследование их в качестве ингибиторов коррозии металлов.** // Kimya və neftkimya jurnalı №3, səh 5-9, 2003
40. **Vəsfi analizdən laboratoriya işlərinə aid dərs vəsaiti.** Azərbaycan Respublikası Təhsil Nazirliyinin 08.12.04 tarixli 899 №li əmri, 2005
41. G.M.Bayramov, R.C.Göyüşov, Z.H.Dadaşbəyova. **Qeyri-üzvi kimyadan praktikum.** Azərbaycan Respublikası Təhsil Nazirliyinin əmri. Qrif №1494, 2009

