

Azərbaycan Dövlət İqtisad Universitetinin (UNEC)  
“Mühəndislik və tətbiqi elmlər” kafedrasının baş müəllimi  
g. m.e.n. VİDAİ SABİR OĞLU MƏMMƏDOV-un

*Elmi və tədris- metodik əsərlərinin siyahısı*

**I. SCOPUS VƏ Web of Science sistemində məqalələr:**

**II. Beynəlxalq nüfuzlü elmi jurnallarda nəşr olunan məqalələr,**

*o cümlədən AAK - tövsiyə edilən dövri elmi nəşrlər:*

**III. Beynəlxalq konfranslarda məruzələr**

1. Məmmədov V.S. Cəfərov E.N., Vəliyev F.Ə. Çoxəsnəkli toxucu maşınınında əriş təmizləyicisinin dinamik modelinin tədqiqi // “Maşınqayırmada İnteləktual Texnologiyalar” Beynəlxalq elmi-texniki konfrans. Bakı, Azərbaycan Texniki Universiteti. : 28-30 sentyabr 2016 s. 189-190.

<https://www.aztu.edu.az>

**VI. Tədris vəsaitləri**

1. Məmmədov V.S., Fərzəliyev M.H., Əsədov T.M., Sultanov E.Ç., Mühəndis qrafikası, dərs vəsaiti.. – Bakı: “İqtisad universiteti”nəşriyyatı, 2017. -129 s.
2. Məmmədov V.S., Fərzəliyev M.H., Sultanov E.Ç., Mühəndis qrafikası, dərslik.- Bakı: KİNGPRİNT , 2021. -190 s.

**III. Monoqrafiya və toplu əsərlərdə məqalələri**

1. Мамедов В.С. Исследование закономерности изменения температуры с глубиной. //Республиканская научная конференция аспирантов. Баку 1984. с.174-175.
2. Мамедов В.С., Иманов А.А, Ахундов У.Х.- Механические свойства горных пород стратиграфических свит месторождения Бахар. // Республикаанская научно-теоретическая конференция молодых ученых и специалистов. Проблемы и перспективы освоения углеводородных ресурсов Азербайджана Баку; Элм.-1985. с.63.
3. Мамедов В.С., Иманов А.А, Ахундов У.Х.- Влияние всестороннего и порового давлений на процесс деформации и разрушения горных пород // VII Всесоюзное совещание «Физические свойства горных пород при высоких давлениях и температурах» Ереван ,1985. с.92-93
4. Мамедов В.С., Иманов А.А, Ахундов У.Х.- Особенности деформации и

- разрушения глинистых пород при всестороннем и поровом давлениях //IV Всесоюзная научно-техническая конференция «Разрушения горных пород при бурении скважин» Moskva, 1986. с.4
5. Мамедов В.С., Иманов А.А. - Влияние всестороннего и порового давлений на механические характеристики глинистых пород: Известия. АН Азербайджанской республики. Серия наук о Земле. Баку, 1987.
  6. Мамедов В.С., Иманов А.А.- Исследование закономерности изменения механических характеристик песчано-алевритовых пород-коллекторов в условиях совместного влияния всестороннего и порового давлений.// Нефтяное хозяйство. Москва, 1990. №1.с.42-44.
  7. Мамедов В.С., Иманов А.А.- Петрофизические свойства пород -коллекторов продуктивной части разреза месторождения 28 Апреля (Гюнешли) в нормальных термобарических и пластовых условиях // М.-ВИНИТИ, 20.08.90. № 4700-В.90.
  8. Мамедов В.С., Иманов А.А., Керимов Р.А., Сулейманов Т.Х - О характере изменения проницаемости глубокозалегающих пород-коллекторов в пластовых условиях // М.-ВИНИТИ, 01.03.91. № 959-В-91.
  9. Мамедов В.С., Иманов А.А., Керимов Р.А. - К вопросу определения проницаемости пород-коллекторов при фильтрации жидкости и газа // М.-ВИНИТИ, 01.03.91. № 959-В-91.
  10. Мамедов В.С., Иманов А.А., Керимов Р.А. - О фильтрационных свойствах глубокозалегающих пород-коллекторов в пластовых условиях // Научно-практическая конференция «Проблемы освоения шельфа Каспийского моря» Баку, 1991 .с.18-22.
  11. Мамедов В.С., Иманов А.А., Сулейманов Т.Х - Коллекторские свойства пород глубокозалегающих залежей нефти и газа Южно-Каспийской впадины при высоких термобарических условиях // Научно-практическая конференция «Проблемы освоения шельфа Каспийского моря» Баку, 1991 .с.24-28.
  12. Məmmədov V.S., Kərimov H.Q. - Iri qarışiq təmizləyicilərin xam pambıqla qidalanma sisteminin işlənməsi və ilkin təmizlənməsi nin tədqiqi // UTECA, Gəncə, 2018. №1/24
  13. Məmmədov V.S., Hüseynova N.B., Vəliyev F.Ə.- Изменения линейной плотности ткани при изменении линейной плотности уточной пряжи // ADAU –nun elmi əsərləri (mühəndislik istiqaməti) Gəncə, 2018. № 1