# السيرة الذاتية

## المعلومات الشخصية.

الاسم: سليم قادري محمد صالح.

تاريخ المبلاد: ١٩٧٤/٠٣/١١.

مكان الميلاد: مديرية الحالى، مدينة الحديدة، اليمن.

الحالة الاجتماعية: متزوج.

رقم الجوال: ٢٣١٧٣٦٧.

البريد الإلكتروني: Sqadrim7@gmail.com

## المؤهلات العلمية

١- دكتوراه في علوم تقنية هندسة النفط بتخصص زيادة العطاء النفطي، جامعة اوفا الحكومية لتقنية النفط، روسيا الاتحادية ٢٠٠٨.

٢- ماجستير في علوم تقنية هندسة النفط بتخصص استثمار واستغلال حقول النفط والغاز، جامعة اوفا الحكومية لتقنية النفط، روسيا الاتحادية ١٩٩٧

## الخبرات العملية و الاكاديمة.

- مهندس انتاج النفط والغاز (شركة يامبروج لإنتاج الغاز، أطراف الشمال الروسي، شركة جاز بروم. روسيا الاتحادية) ١٩٩٥\_١٩٩٩م.
  - مهندس مضخات تكنولوجية (مصافى NUFAL لتكرير النفط، مدينة اوفا، روسيا الاتحادية). ١٩٩٨ -٢٠٠٠م.
  - مهندس جيولوجي استكشافي للنفط والغاز (شركة ازيموت، أطراف الشمال الروسي، روسيا الاتحادية).٧٠٠٧-
  - أستاذ مساعد، قسم هندسة النفط والغاز، كلية النفط والمعادن، جامعة عدن. الجمهورية اليمنية. ٢٠٠٩-٢٠٢١م.
    - أستاذ مساعد، قسم هندسة النفط والغاز، كلية النفط والمعادن، جامعة شبوة. الجمهورية اليمنية. ٢٠٢١م.
      - أستاذ مساعد، قسم هندسة البترول، كلية الهندسة، جامعة الحديدة. الجمهورية اليمنية.٧٠١٧-٢٠٢م.
    - أستاذ مساعد، قسم هندسة البترول، كلية الهندسة، جامعة الحضارة. الجمهورية اليمنية. ٢٠١٧-٢٠١م.
    - رئيس قسم هندسة النفط والغاز، كلية النفط والمعادن، جامعة عدن. الجمهورية اليمنية. ٢٠١٤-٥١٥م.
      - رئيس قسم هندسة البترول، كلية الهندسة، جامعة الحديدة. الجمهورية اليمنية. ٢٠١٧-٢٠١م.
        - رئيس قسم التعليم الأساسي كلية النفط والمعادن، جامعة عدن. ٢٠٠٩- ٢٠١٠م.
        - عضو لجنة العليا تأسيس قسم نفط والغاز كلية النفط والمعادن، جامعة شبوة. ٢٠٢٠م.
      - رئيس قسم هندسة النفط والغاز، كلية النفط والمعادن، جامعة شبوه. الجمهورية اليمنية ٢٠٠٣م

# الدورات العلمية و العملية

- دورة في الامن الصناعي خاصة بإنتاج النفط والغاز مهندس انتاج النفط والغاز (شركة يامبروج لإنتاج الغاز، أطراف الشمال الروسى، شركة جاز بروم. روسيا الاتحادية) ١٩٩٥-١٩٩٦م.
  - دورة في المعدات التي تعمل بالضغط العالي والمضخات التكنولوجية، (مصافي اوفا لتكرير النفط. جهورية بشكيرتستان. روسيا الاتحادية). ١٩٩٨ - ١٩٩٩م
    - دورة طرئقية في تكنولوجيا التعليم الجامعي، جامعة عدن،٢٠١٣.
    - دورة في الامن الصناعي خاصة بإنشاءات تجميع وخزين النفط، معهد تكزون الحديدة ١٨٠١م.
      - دورة في الرفع الصناعي للنفط، معهد تكزون. الحديدة . ١٨ م.

# الاعمال الاكاديمية

- تدريس مساق هندسة المكامن النفطية. كلية النفط والمعادن، جامعة عدن. ٢٠٠٩-٢٠١٥م.
- تدريس مساق هندسة ميكانيكَ الموائع، كلية النفط والمعادن، جامعة عدن ٢٠٠٩-٢٠١٥م.
- تدريس مساق هندسة انتاج النفط، كلية النفط والمعادن، جامعة عدن. ٢٠١٨-٢٠٣م.
- تدريس مساق هندسة انتاج النفط بالطرق الثانوية، كلية الهندسة، جامعة الحديدة. ١٧ ٢٠٢١م.
- تدريس مساق هندسة انتاج النفط بالطرق الثانوية، كلية النفط والمعادن جامعة عدن وكلية الهندسة جامعة الحديدة.
- تدريس مساق هندسة انتاج النفط بالطرق المحسنة، كلية النفط والمعادن جامعة شبوة وكلية الهندسة جامعة الحديدة.
  - تدريس مساق تجهيز ونقل وتخزين النفط، كلية الهندسة، جامعة الحديدة. ٢٠١٧-٢٠٠٠م.
- تدريس مساق اختبار الابار النفطية والغازية، كلية النفط والمعادن جامعة شبوة، كلية الهندسة جامعة الحديدة وكلية الهندسة جامعة الحضارة ٢٠١٧-٢٣٠٢م.
  - تدريس مساق انتاج غاز، كلية النفط والمعادن، جامعة شبوه وكلية الهندسة جامعة الحديدة. ٢٠١٧ ٢٠٢٣ م.
    - تدريس مساق تكنولوجيا غاز، كلية الهندسة جامعة الحديدة. ٢٠٢١-٢٠٢١ م.

- خبرات ومهارات تدريب. تدريب الطلاب الخريجين على البرنامج النفطية Prosper, Eclipse, Petrel, PVT, Pipesim. جامعة شبوة، جامعة عدن، جامعة الحديدة.
  - تدريب على أنظمة الرفع الصناعي للنفط.
  - تدريب على انظمة الامن الصناعي خاصة بإنشاءات تجميع وخزين النفط.
    - تدريب على انظمة الامن الصناعي اثناء إنتاج النفط والغاز.

# المنشورات البحثية

- 1. Gafarov S.A. Ispolzovanie modified гелеобразующих compositions for increase of efficiency of regulation заводнения non-uniform layers/ Gafarov S.A., S.K.Salekh // Oiland-gas дело.-2007. - T.5, №1.-With. 81-85.
- 2. Gafarov S.A. Sleem Q. M. use kateonaktefs PEAHENS for regulation of time гелеобразования/ S.A. Gafarov, T.G.Kononova, S.K.Salekh // the Interval - 2005. - №7.-C.78-79.
- 3. Sleem Q. M Gafarov. S.A. application катионактивных PEAHENS for increase in time гелеобразования/ S.K.Salekh, S.A.Gafarov // Тез. докл. 56-th науч.-техн. конф. Students, post-graduate students and young scientists ΥΓΗΤΥ. - Ufa: ΥΓΗΤΥ, 2005. With. 255.
- 4. Stalemate. № 2285792, the Russian Federation. A way of development oil and газоконденсатных месторождений / S.A.Gafarov, L.E.Lenchenkova. Кононова, S.K.Salekh; опубл. 20.10.06, Бюл. № 29.
- 5. Sleem Q.M. Ispolzovanie new гелеобразующего structure on the basis of zeolite and КПАВ (katamen AB) for regulation of filtrational resistance обводненных zones/ S.K.Salekh, S.A.Gafarov // Интервал.-2006. № 9. С.15-17.
- 6. Gafarov S.A. Sleem Q. M. Ispolzovanie гелеобразующих compositions on the basis of zeolite, HCI and KPAF (katamen AB) for regulation of filtrational resistance обводненных зон/S.A.Gafarov, S.K.Salekh // Oil-and-gas business. http://www/ogbus/ru/authors/Gafarov.Saleh/ Gafarov-6.pdf 16.01.07.

- 7. Sleem Q. M.Issledovanie of blocking ability modified гелеобразующей compositions on the basis of zeolite, a hydrochloric acid and катионактивного PEAHENS (katamen AB) / S.K.Salekh, S.A.Gafarov // Тез. докл. 58-th scientific and technical conference of students, post-graduate students and young scientists УГНТУ.-Ufa: УГНТУ, 2007. 222с. مطلع قد الحادي العدد الحادي ، معلة تهامة، العدد الحادي عشر ٢٠١٦.
- 9. Sleem Q. M. Effect of Physical Factors on Separation Efficiency of GAS From Oil Case Study in Alif Oil Field (Block 18). Hadhramout University Journal of Natural & Applied Sciences, Volume 17, Issue 1, June 2020
- 10. Sleem Q. M. Improving The Future Performance Using Simulation Method By Eclipse Software Program, The Habban Field (Block S2) Case Study. Saleem Q. M, Ahmed M.G. TEHAMA Journal- NO. 15 January June 2022 Post- Graduate Studies and Scientific Research Hodeidah University.

اللغات

١- اللغة العربية - ممتاز.

٢-اللغة الروسية - ممتاز.

٣-اللغة الإنجليزية - جيد.