

INFORMAȚII PERSONALE

CV

Ionut Dutu

📍 5, Muntii Apuseni, 107086 Negoiesti, Prahova (Romania)

☎ +40728016048

✉ dutu_ionut011@yahoo.com

💬 Skype dutu_ionut011

www.linkedin.com/in/ionut-dutu



EXPERIENȚĂ

Sept. 2015 – Prezent

Inginer de zăcământ

OMV Petrom

Inginer de zăcământ, parte dintr-o echipă multidisciplinară responsabilă cu realizarea studiilor integrate de zăcământ

Managementul zăcămintelor

Creșterea factorilor de recuperare

Studii de simulare numerică a zăcămintelor

Experiență software: OFM, Petrel, Prosper-PVT, Petrel RE, Eclipse, Intersect, tNavigator

Iulie 2014–Sept. 2014

Practică

OMV Petrom, București (România)

Proiectarea sondelor

- analiza construcției sondelor pentru îmbunătățirea noilor proiecte

- identificarea sondelor ce oferă posibilități de sidetrack

Iulie 2013 - Iulie 2013

Practică

Lufkin, Ploiești (România)

Imagine de ansamblu asupra procesului de fabricare a unităților de pompare

EDUCAȚIE

Oct. 2015 - Martie 2017

Master, Inginerie de zăcământ

Universitatea de Petrol și Gaze din Ploiești (România)

Octombrie 2011 - Iulie 2015

Licență, Ingineria petrolului

Universitatea de Petrol și Gaze din Ploiești (România)

Sept. 2007 - Iunie 2011

Liceu, Științe naturale

Colegiul National "Mihai Viteazul", Ploiești (România)

LIMBI CUNOSCUTE

Nativă Română

Alte limbi Engleză – Competența profesională

ABILITĂȚI

Comunicare Bune abilități de comunicare, muncă în echipe multidisciplinare, multiculturale

Abilități organizaționale Bune abilități organizaționale și de integrare a disciplinelor
Viziune bună asupra problemelor
Eficiență în munca în echipă

Computer MS OFFICE, Analiza datelor, Baze de date

INFORMAȚII ADIȚIONALE

Calificări / Cursuri 2017 - Introduction to Reservoir Engineering Course - MUL, Leoben
2018 - Oil field life cycle. Late life opportunities - Tracks, Vienna
2019 - Petrophysics, Nautilus, București, Romania
2019 - Reservoir characterisation, HOT, București, Romania
2020 - Reservoir simulation, RFD, București, , Romania
2021 - Reservoir simulation – SLB, București, Romania