

CURRICULUM VITAE



DATE PERSONALE

Nume
Adresă
Telefon, E-mail
Data nașterii
naționalitate

CORINA BADEA (căsătorită IONIȚĂ)
Județ Ifov, Sat Căciulati, Comuna Moara Vlășiei, Strada Parcului, Nr. 1
0762 63 46 55, corina.ionita@petrom.com
21.03.1975
română

STUDII

Anul absolvirii

Nota la examenul de
diplomă

Studii universitare: Universitatea București – Facultatea de Geologie și Geofizică

1999

10

Anul absolvirii

Studii postuniversitare: Master - Universitatea București – Facultatea de Geologie și Geofizică, Specializarea: Evaluarea bazinelor de sedimentare

2000

Nota la examenul de
dizertație

10

Anul înscrierii

Școala Doctorală de Geologie - Universitatea București –
Facultatea de Geologie și Geofizică, Domeniul Geologie

2013

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Perioada
Numele angajatorului

Decembrie 1999 – Mai 2006
PETROM S.A. și OMV PETROM

Funcția
Responsabilități

Geolog - Laboratorul Geologic (C.C.P.E.G. București) și E&P Ploiești

Efectuare analize nannoplanctonice la microscop cu scopul de a determina vârsta geologică a eșantioanelor analizate

Elaborare buletine de analiză cu rezultatele determinărilor

Elaborare de interpretări stratigrafice, paleoecologice și paleogeografice

Participare la realizarea studiilor complexe de evaluare a bazinelor de sedimentare

Martie 2003 – Martie 2004 Responsabil Managementul Calității (CCPEG București)

Activități

Responsabil rezultate nannoplanctonice pentru 6 studii geologice complexe

2001 – Coautor în cadrul programului de instruire „Colectarea, descrierea și analiza probelor furnizate de sonde” și lector al capitolului de stratigrafie.

Implementarea sistemului de Management al Calității: documentarea instrucțiunilor de lucru pentru fiecare departament

2000 – Prezentare orală în cadrul Simpozionului Studenților geologi – București „Asociații de foraminifere aglutinante din Bazinul Văii Buzăului, Zona Siriu”

Perioada	Mai 2006 – Martie 2011
Numele angajatorului	SC MF PREST SERV SRL – București
Tipul de activitate	Construcții
Funcția	Geolog
Responsabilități	Monitorizarea și analizarea activităților de foraj puțuri apă Descrierea sedimentelor traversate de foraj și elaborarea documentației pentru beneficiari
Perioada	Martie 2011 – August 2011
Numele angajatorului	SC AFIR COLOR – București
Tipul de activitate	Producție vopsele și tencuieli decorative
Funcția	Director marketing
Responsabilități	Urmărirea respectării fișelor de producție; Selectarea furnizorilor de materiale; Solicitarea și analizarea feedbackului de la clienți; Implementarea de acțiuni corective pentru îmbunătățirea activității de producție; Responsabil pentru acțiuni de promovare a societății (comenzi pentru tipărire pliante, cataloage de prezentare etc.)
Perioada	August 2011 – Martie 2012
Numele angajatorului	SC MCL SOFTWARE Company - București
Tipul de activitate	IT
Funcția	Manager de operațiuni/proces
Responsabilitati	Monitorizarea etapelor de execuție a programelor IT în raport cu cererile beneficiarilor
Perioada	Martie 2012 – Prezent
Numele angajatorului	OMV PETROM - Laborator ICPT Câmpina
Tipul de activitate	Explorare & Producție (E & P)
Funcția	Geolog - Biostratigraf
Responsabilități	Organizarea etapelor de lucru ale activităților biostratigrafice din aria micropaleontologică (în calitate de responsabil de comandă); Realizarea analizelor complexe de biostratigrafie (microfaună și macrofaună de talie mic) pe probe colectate de la sonde; Analiza statistică și/sau morfometrică a taxonilor determinați; Datarea probelor pe baza identificării speciilor și a stabilirii asociațiilor microfaunistice cărora le aparțin; Realizarea de interpretări paleoecologice și paleogeografice; Realizarea de rapoarte, studii, proiecte și sinteze biostratigrafice; Editarea și reactualizarea instrucțiunilor de lucru pentru analizele micropaleontologice;
Activități	Datări de probe de carote, probe de sită și probe laterale din sonde, precum și probe din aflorimente, cu întocmirea buletinelor de analiză și a interpretărilor de paleomedii de sedimentare
CURSURI DE PERFECȚIONARE	
Centru de perfectionare	Curs Petrom – Slănic Moldova
Perioada	Martie 2003
Denumire curs	Formare auditori interni
Centru de perfectionare	CCPEG București
Perioada	Octombrie 2005
Denumire curs	Curs de constientizare a importanței securității, protecției mediului și calității
Centru de perfectionare	ICPT Câmpina
Perioada	

Aprilie 2013

Introducere în industria de petrol

ICPT Câmpina**Mai 2013 – Iulie 2014**

Curs limba engleza

ICPT Câmpina**Iunie 2013**

Utilizarea aplicației Microsoft Excel avansați

ICPT Câmpina**Octombrie 2013**

Curs Strata Bugs v. 2. 0

ICPT Câmpina**Octombrie 2013**

Curs conducere defensivă

ICPT Câmpina**Decembrie 2013**

Roll-out Availability Window

ICPT Campina**Mai 2014**

Introducere în ingineria de zăcământ

Petrom City**Mai 2014**

Geologie structurală

ICPT Câmpina**Mai 2015**

Documentația SMC a ICPT în conformitate cu cerințele standardului SR EN ISO 9001:2008

OMV Petrom**Iulie 2015**

B1 Project Management

ABILITĂȚI PERSONALE

LIMBI STRĂINE

Engleză – nivel mediu/ Franceză - începător

ABILITĂȚI TEHNICE

Cunoștințe bune de:

Microsoft Office (Excel, Word, Power Point, Outlook Express).

Internet

Tip B (1995)

PERMIS DE CONDUCERE

**APARTENENȚĂ LA
SOCIETĂȚI ȘTIINȚIFICE**

Membru al Societății Paleontologilor din România

Ionită, C., Stoica, M., Șindilar, V., (2013). The microfauna assemblages from Sarmatian deposits from four oil boreholes of central-southern part of the Moesian Platform. Conference Paper-The 9th Romanian Symposium on Paleontology, Abstract Book, 56.

<https://www.researchgate.net/publication/318725058>

**LUCRĂRI
ȘTIINȚIFICE**


- Ionită, C.**, Stoica, M., (2013). Asociații microfaunistice cuprinse în formațiunile de vârstă Sarmatian interceptate în forajele din structurile Videle și Blejești (partea central-sudică a Platformei Moesice). Conferința națională a SGR, Ploiești, *Volumul de abstracte*, 78.
- Ionită, C.**, (2014). The Middle Miocene microfauna intercepted in Central-South Moesian Platform by Blejesti 3 borehole. *Prezentare orală în cadrul Simpozionului GEODOCT 2014, București*
- Ionită, C.**, Ghiță, D., Limborea L., Șindilar, V., (2016). The first mention of Badenian in the Cartojani (Central-Suthern area of the Moesian Platform) based on biostratigraphical analyses (microfauna and nannoplankton). *AAPG European Regional Conference&Exhibition, Abstract Book*, 56.
- Antoniade, G.-C., Șindilar V.-D., **Ionită, C.**, Crețu D.-M, Stan C.-D., (2016). Upper Miocene deposits from Romanian Black Sea self–New biostratigraphical data. *AAPG Abstract Book*, 130.
- Antoniade, C., **Ionită, C.**, Radu, E., Stoica, M. (2017). Sarmatian-Maeotian microfauna from Mușata borehole, Vaslui, Abstract Book, *The 11th Romanian Symposium on Palaeontology Bucharest*, September 27th-28th, 3.
- Ionită, C.**, Singhel, C. -V., (2019). Lithology and dating using microfauna analysis on Sarmatian cutting samples recovered by 2 wells in Siliștea area. *Twelfth Romanian Symposium on Paleontology, Cluj-Napoca, Abstracts and Field Trips Guide*, 54.
- Ionită-Badea C.**, Dragastan, O., Melinte-Dobrinescu, M., Briceag, A., Singhel, C. – V., (2020). Volhynian microfauna in Blejești area (Central-Southern part of the Moesian Platform). *Geo-Eco Marina*, **26** (1), 1-18.
- Ionită-Badea C.**, Melinte-Dobrinescu, M.C., Dragastan, O., Singhel, C.-V., Briceag, A., (2020). Sarmatian stratigraphy of the Moesian Platform (S Romania). *Science and Technologies in Geology, Exploration and Mining*, Issue 1.1., Series Geology, 8p.