

Universitatea din Oradea

Nr. 575 / 15.01.2020.

## FORMULAR DE CANDIDATURĂ

pentru funcțiile de conducere din structura Universității din Oradea  
(director de departament, membru în Consiliul facultății, decan, membru  
în Senatul universitar, președinte al Senatului, reprezentant al studenților  
în CA, rector)  
mandatul 2020 - 2024

Subsemnatul:

Numele și prenumele HOREA CRISTIAN-DORIN  
Gradul didactic LECTOR UNIVERSITAR DR.  
Titular la Departamentul FIZICĂ  
Facultatea INFORMATICĂ ȘI ȘTIINȚE

Depun candidatura pentru

Funcția de MEMBRU ÎN SENATUL UNIVERSITĂȚII  
la Departamentul (dacă este cazul) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
Facultatea (dacă este cazul) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Declar pe proprie răspundere că în cazul în care voi fi ales/selectat ~~voi intra~~ **nu voi intra** în stare de incompatibilitate sau în conflict de interese, în sensul celor prevăzute de Carta universității și anexele acesteia.

Data,

15.01.2020

Semnătura candidat,



Formularul se completează în 2 exemplare, se înregistrează la registratura universității și se depune la secretariatul facultății pentru toate candidaturile, cu excepția candidaturii la funcția de rector și reprezentant al studenților în CA, caz în care se va depune la rectorat. Prezentul formular ține loc și de scrisoare de intenție.

## Curriculum vitae Europass



### Informații personale

**Nume / Prenume** **Horea Cristian Dorin**  
**Adresă(e)** 16 G.E.Palade, Oradea, România  
**Telefon** 0741949818  
**E-mail(uri)** cristihorea@gmail.com, chorea@uoradea.ro  
**Fax** -  
**Naționalitate(-tăți)** română  
**Data nașterii** 9.01.1973  
**Sex** masculin

### Experiența profesională

<b>Perioada</b>	din 2004
<b>Funcția sau postul ocupat</b>	lector univ.
<b>Activități și responsabilități principale</b>	predare disciplinele (curs / seminar /laborator): Fizica plasmei, Fizică moleculară și căldură, Laseri. Utilizare în biologie și medicină, Mecanică, Fizica stării amorfe, Calcule structurale moleculare, Fizică.
<b>Numele și adresa angajatorului</b>	Universitatea din Oradea, Facultatea de Științe, Str. Universității nr.1
<b>Tipul activității sau sectorul de activitate</b>	educație, cercetare
<b>Perioada</b>	2003-2004/ 2000-2003
<b>Funcția sau postul ocupat</b>	asistent univ./ preparator univ.
<b>Activități și responsabilități principale</b>	predare disciplinele (seminar, laborator): Fizica plasmei, Fizică moleculară și căldură, Mecanică, Materiale oxidice, Fizică.
<b>Numele și adresa angajatorului</b>	Universitatea din Oradea, Facultatea de Științe, Str. Universității nr.1
<b>Tipul activității sau sectorul de activitate</b>	educație, cercetare
<b>Perioada</b>	1996-2000
<b>Funcția sau postul ocupat</b>	profesor titular în învățământul preuniversitar
<b>Activități și responsabilități principale</b>	predare disciplina matematică
<b>Numele și adresa angajatorului</b>	Liceul Teoretic "Onisifor Ghibu", Str. Onisifor Ghibu nr.5 (1998-2000) Liceul Teoretic Penticostal, Str. General Nicolae Șova nr.6 (1996-1998)

Tipul activității sau sectorul de activitate	educație, cercetare
<b>Educație și formare</b>	
Perioada	2010-2012
Calificarea / diploma obținută	Diploma de master
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Specializarea Finanțe – Bănci – Asigurări
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Oradea, Facultatea de Științe Economice
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	învățământ superior
Perioada	2007-2010
Calificarea / diploma obținută	Diploma de licență
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Specializarea Finanțe și Bănci
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Oradea, Facultatea de Științe Economice
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	învățământ superior
Perioada	2001-2003
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de studii postuniversitare de specializare
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Specializarea Informatică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Oradea, Facultatea de Științe
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	învățământ superior
Perioada	2000-2008
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de doctor
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Doctor în Fizică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Babeș-Bolyai Cluj-Napoca
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	studii doctorale
Perioada	1996-1997
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de studii aprofundate
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Fizica mediului
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Oradea, Facultatea de Științe

Nivelul în clasificarea națională sau internațională  
 Perioada  
 Calificarea / diploma obținută  
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite  
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare  
 Nivelul în clasificarea națională sau internațională

învățământ superior

1991-1996

Diploma de licență

Specializarea Matematică-Fizică

Universitatea Oradea, Facultatea de Științe

învățământ superior

Perioada

1987-1991

Calificarea / diploma obținută

Diplomă de Bacalaureat

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite

Specializarea Matematică-Fizică

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Colegiul național "Emanuil Gojdu", Oradea

Nivelul în clasificarea națională sau internațională

învățământ liceal

## Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)

română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (\*)

**Engleză**

**Franceză**

**Germană**

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat
B1	Utilizator intermediar	B1	Utilizator intermediar	B1	Utilizator intermediar	B1	Utilizator intermediar	B1	Utilizator intermediar
A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar

(\*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine

Competențe și abilități sociale

comunicativitate, înțelegere, sollicitudine

Competențe și aptitudini organizatorice

eficiență în organizare, activități de tutoriat, coordonare disciplină și activitate didactică

Competențe și aptitudini tehnice

-

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Utilizare calculator: Windows, Microsoft Office; Programare: Matlab, C++

Competențe și aptitudini artistice

-

Alte competențe și aptitudini

-

Permis(e) de conducere -

**Informații suplimentare** -

**Anexe** -

Data: 14.01.2020

Funcția, titlul științific, numele, prenumele, semnătura:

Lector univ. dr. Horea Cristian-Dorin ..... 