

ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI, CERCETĂRII,
TINERETULUI ȘI SPORTULUI
UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ
VETERINARĂ A BANATULUI DIN TIMIȘOARA



Nr.din.....

FORMULAR DE CANDIDATURĂ
pentru funcția de conducere (Rector, Decan, Președinte al Senatului universitar) și pentru
membru în structurile de conducere din cadrul USAMVB Timișoara (Consiliul facultății,
Senatul universitar, CSUD, CSD)
mandatul 2012 – 2016/2017

Subsemnatul DAVID I. GHEORGHE având gradul didactic
de titular la departamentul
TEHNOLOGII AGRICOLE Facultatea
AGRICULTURĂ depun candidatura pentru
MEMBRU - SENATUL UNIVERSITAR la USAMVB Timișoara

Declar pe proprie răspundere, cunoscând prevederile art. 292 Cod Penal, privind falsul în declarații, că în cazul în care voi fi ales ~~mă voi afla~~/nu mă voi afla în situațiile de incompatibilitate sau în conflict de interese, în sensul celor prevăzute de Carta Universitară, Regulamentul de organizare și desfășurare a alegerilor în structurile și funcțiile de conducere în Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului din Timișoara și de Legea nr. 1/2011.

În cazul în care mă voi afla în situațiile de incompatibilitate sau conflict de interese, declar pe proprie răspundere, cunoscând prevederile art. 292 Cod Penal, privind falsul în declarații, că îmi voi soluționa situația de incompatibilitate sau conflict de interese până la ora 12⁰⁰ a zilei următoare existenței acesteia.

Data: 23.01.2012

Semnătură candidat.



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **DAVID GHEORGHE**

Adresă(e) Strada Norma, Nr.4, Timișoara, România

Telefon(oane) 0256/247126 Mobil:

Fax(uri) 0256/200296

E-mail(uri) gheorghedavid@yahoo.com

Naționalitate Română

Data nașterii 16.02.1962

Sex masculin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

2004-prezent - Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului (U.S.A.M.V.B.) Timișoara, Facultatea de Agricultură, Calea Aradului, nr.119, 300645 Timișoara, Disciplinele: Tehnologia plantelor de câmp, Biologie aplicată în cultura plantelor, Tehnologii sustenabile pentru cereale
Profesor, predare cursuri, îndrumare lucrări practice de laborator, îndrumare teze de doctorat, lucrări de diplomă, desfășurare activitate de cercetare științifică.

1998-2004 - Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului (U.S.A.M.V.B.) Timișoara, Facultatea de Agricultură, Calea Aradului, nr.119, 300645 Timișoara, Disciplina: Tehnologia plantelor de câmp, Cultura plantelor aromatice și condimentare;
Conferențiar, predare cursuri, îndrumare lucrări practice de laborator, lucrări de diplomă, masterat, desfășurare activitate de cercetare științifică.

1994-1998 - Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului (U.S.A.M.V.B.) Timișoara, Facultatea de Agricultură, Calea Aradului, nr.119, 300645 Timișoara, Disciplina: Tehnologia plantelor de câmp, Condiționarea, conservarea și păstrarea produselor agricole, Cultura plantelor tropicale și mediteraneene; **Șef lucrări**, predare cursuri, îndrumare lucrări practice de laborator, lucrări de diplomă, desfășurare activitate de cercetare științifică.

1991-1994 - Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului (U.S.A.M.V.B.) Timișoara, Facultatea de Agricultură, Calea Aradului, nr.119, 300645 Timișoara, Disciplina: Fitotehnie; **Asistent universitar**, îndrumare lucrări practice de laborator, desfășurare activitate de cercetare științifică.

1985-1986 – CAP Visag, jud. Timiș, **Șef fermă** – producție vegetală, Organizarea și conducerea procesului de producție.

Experiența profesională

1986-1991 – OSPA Timișoara, Inginer pedolog, am elaborat următoarele studii pedologice:

- *Studiu pedologic pentru evaluarea generală a resurselor de sol la comuna Topolovățu Mare, jud. Timiș – 1986, comuna Secaș, jud. Timiș – 1986, comuna Victor Vlad Delamarina, jud. Timiș – 1987, comuna Știuca, jud. Timiș – 1988.*
- *Studii pedologice pentru bonitarea terenurilor agricole la IAS Banloc, jud. Timiș – 1989, C.A.P. Sânicolau Mare, jud. Timiș – 1990.*
- *Studii speciale: IJIEP Caraș-Severin, Tr.Muntele Mic – amenajări – 1987, IEELIF Mehedinți – desecare – CES Motru – Ciocința – 1986.*
- *Studii pedologice pentru amenajări pășuni: IIEP Caraș-Severin, Ocolul pastoral Moldova – 1989.*
- *Studii pedologice și agrochimice pentru recuperarea terenurilor agricole, CAP Sânicolau Mare, jud. Timiș – 1989.*
- *Studii pentru amenajări antierozionale. Studiu pedologic pentru CES în B.H. Bistra – Caraș-Severin – 1986.*
- *Studii pentru elaborarea proiectului de organizarea teritoriului la: CAP Pădureni, jud. Timiș, CAP Nerău și CAP Teremia Mare, jud. Timiș.*

Funcția sau postul ocupat -Profesor universitar – disciplinele de Tehnologia plantelor de câmp, Biologie aplicată în cultura plantelor, Tehnologii sustenabile pentru cereale, Facultatea de Agricultură, specializarea Biologie – USAMVB Timișoara
 -Senator în Senatul României: membru în Comisia de Învățământ, Știință, Tineret și Sport vicepreședinte al Comisiei de Agricultură, Industrie Alimentară și Silvicultură, secretar al Senatului României

Activități și responsabilități principale - Tehnologia plantelor de câmp,
 - Biologie aplicată în cultura plantelor,
 - Tehnologii sustenabile pentru cereale

Numele și adresa angajatorului -USAMVB Timișoara

Tipul activității sau sectorul de activitate -Profesor universitar – disciplinele de Fitotehnie și Agricultură biologică, Facultatea de Agricultură – USAMVB Timișoara

Educație și formare

Perioada Menționați separat fiecare forma de învățământ și program de formare profesională absolvite, începând cu cel mai recent. (vezi instrucțiunile)

Calificarea / diploma obținută **Aprilie 1997** - Doctor în agronomie titlul tezei " **Contribuții la stabilirea tehnologiei de cultivare a porumbului zaharat în partea de vest a României** "
1981-1985 – Institutul Agronomic Timișoara, Facultatea de Agricultură, Diplomă de studii. Inginer agronom,

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite -Agricultură, tehnologia plantelor de câmp

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare -USAMVB Timișoara

Numărul de ani în instituție - 21 ani - în cadrul USAMVB Timișoara
 - 7 ani – în Parlamentul României

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă Româna

Limbi străine cunoscute Franceză, Engleză

Autoevaluare
 Nivel european (*)

Limba

Limba

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
F	avansat	F	avansat	F	avansat	F	avansat	F	avansat
E	avansat	E	avansat	E	avansat	E	avansat	E	avansat

(*) [Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine](#)

Competențe și abilități sociale -2000-2004 Consilier municipal – membru Comisia de Învățământ din cadrul Consiliului Local Timișoara
 -2004- prezent Senator în Senatul României și membru în Comisia de Învățământ, Știință, Tineret și vicepreședinte al Comisiei de Agricultură, Industrie Alimentară și Silvicultură
 -Organizare de mese rotunde, dezbateri cu agricultorii din județul Timiș, participări la emisiuni radio și tv. pe probleme de agricultură, apariții în presa scrisă.

Competențe și aptitudini organizatorice -1994 – 2000 – Redactor coordonator, Agricultura Banatului
 - 2000 – prezent – Redactor șef, Agricultura Banatului

Competențe și aptitudini tehnice -Utilizarea aparatelor din cadrul Laboratorului al Departamentului Tehnologii agricole
 -Utilizarea tractorului și mașinilor agricole în câmp

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului -Operare pe calculator la nivel de utilizator

Alte competențe și aptitudini

- Membru al Asociației Generale a Inginerilor din România
- Membru al Corpului Agronomilor din România
- Membru Societatea națională de Știința solului
- Evaluator ANEVAR din anul 2000
- Lector în cadrul Agenției pentru Formare Profesională - Timiș și a Oficiului Județean de Consultanță Agricolă Timiș
- Referent de specialitate în 21 comisii de analiză a tezelor de doctorat

Permis de conducere

- Categorii B și C din anul 1984

Informații suplimentare

Proiecte de cercetare, ultimii 5 ani

2010-2011 - Consolidarea capacității pentru crearea de parteneriate public-private în domeniul cercetării și pentru proiecte de cercetare interdisciplinară la Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului din Timișoara (USAMVB Timișoara), POS CCE, Axa2, OP. 2.2.4, **valoare 100 000 euro.**

2009 – 2011 – STUDIU PRIVIND TRATAREA SEMINTELOR CU UNDE ELECTROMAGNETICE DE JOASA FRECVENTA CU EFECTE ASUPRA RECOLTEI SI CALITATII LA PORUMB, PN-II-IDEI 1076/2009, **valoare: 401003 RON.**

2009 – 2011 CERCETAREA FUNDAMENTAREA SI ELABORAREA TEHNOLOGIEI DE CULTIVARE PENTRU PORUMB SI FLOAREA-SOARELUI CULTIVATE IN SISTEM ECOLOGIC, PN-II-IDEI 1093/2009, Director proiect Prof.dr. Paul PIRSAN – **valoare: 241910 RON.**

2009 – 2011 – ELABORAREA TEHNOLOGIEI DE CULTIVARE PENTRU LINTE SI NAUT IN CONDITIILE PEDOCCLIMATICE DINTRE RAURILE TIMIS-CARAS-NERA, PN-II-IDEI 1067/2009, Director proiect Prof.dr. Gheorghe DAVID – **valoare: 266910 RON.**

2006 – 2008 - CEEX 104 Programul Cercetare de Excelență - Valorificarea durabilă a plantelor medicinale și hameiului cu obținere de preparate bioactive – Acronim: VaDuPlaMed; **Valoare: 1.089.7000 RON** (142.500 RON - USAMVB) (Director proiect conf. dr. ing. Duda Marcel - USAMV Cluj - Napoca).

2005 - 2008 - Agral 18 - Cercetarea și elaborarea unor tehnologii inovative pentru recoltarea și însilozarea plantelor furajere verzi, în vederea îmbunătățirii calității nutritive a hranei și a sănătății animalelor – Acronim: TCF, Programul Cercetare de Excelență – **Valoare: 1.280.000 RON** (32500 RON – USAMVB) (director proiect Ing. Voicu Emil - INMA București).

Lucrări ISI publicate:

Presowing seed treatment by low-frequency electromagnetic radiation: Effect on lipid, crude protein, crude fibre, carbohydrate and photosynthetic pigments in maize leaves before blooming

Author(s): Imbrea Florin; Marinkovic Branko; Tabara Valeriu; **Gheorghe David**, et al.

Source: JOURNAL OF FOOD AGRICULTURE & ENVIRONMENT Volume: **9** Issue: **2** Pages: **772-777** Part: **Part 2** Published: **APR 2011**

Role of bio-physics in maize cultivation technology

Author(s): Imbrea F.; Jurcoane S.; STEFANA JURCOANE**, BRANKO MARINKOVIC*, VALERIU TABĂRĂ*, PAUL PÎRȘAN*, **GHEORGHE DAVID***, LUCIAN BOTOȘ*

Source: ROMANIAN BIOTECHNOLOGICAL LETTERS Volume: **16** Issue: 6 Supplement Pages: **107-112** Published: **Nov-DEC 2011**

Timișoara,
23.01.2012

Prof.dr. Gheorghe DAVID

