

## CURRICULUM VITAE

<b>Nume și prenume:</b>	Stan Catalin
<b>Data și locul nașterii:</b>	05.10.1970, com. Teslui, jud. Dolj
<b>Adresa de e-mail:</b>	st_catalin2000@yahoo.com
<b>Locul de muncă actual și funcția didactică:</b>	Universitatea din Craiova, Facultatea de Horticultura - Sef Lucrari.
<b>Discipline predate:</b>	Entomologie, Combaterea integrata (Entomologie), Protectia plantelor si impactul ecologic.

**Studii superioare:**

Instituția	Perioada (de la... până la....)	Grade sau diplome obținute
Universitatea din Craiova, Facultatea de Horticultura	X.1993 - VI.1998.	Diploma de inginer, specializarea Horticultura
Universitatea din Craiova, Facultatea de Horticultura, Studii Aprofundate: Legumicultura-Floricultura	X.1998 - VI.1999.	Diploma de Studii aprofundate
Universitatea din Craiova, Facultatea de Horticultura, Studii doctorale	2000 - 2007	Doctor in stiinte agricole

**Experiența profesională:**

Instituția	Funcția	Perioada (de la... până la....)
Universitatea din Craiova, Facultatea de Horticultura	Preparator universitar	X.1998 - X.2001
Universitatea din Craiova, Facultatea de Horticultura	Asistent universitar	X.2001 - I.2008
Universitatea din Craiova, Facultatea de Horticultura	Sef Lucrari (Lector univ.)	15.01.2008 - in prezent

- Lucrări elaborate și/sau publicate:** (număr de lucrări, 5 titluri reprezentative, în ultimii 5 ani)
1. C. Stan, O. Tuca, I. Mitrea - *The structure of the damaging entomofauna from the vineyard S.D. Banu Maracine*. Anale Univ. Craiova seria Biologie, Horticultura, TPPA, Ing. Med., vol. XV (XLXI), pg. 530. Craiova 2010. B+
  2. C. Stan, O. Tuca, I. Mitrea - *The spectrum of harmful arthropod fauna from the vineyard S.D. Banu Maracine – Craiova*. 44<sup>rd</sup> Croatian and 4<sup>rd</sup> International Symposium on Agriculture, vol. 1, Opatija-Croatia, 2009. International symposium indexat BDI [sa.agr.hr/pdf/2009/sa2009\\_p0912.pdf](http://sa.agr.hr/pdf/2009/sa2009_p0912.pdf).
  3. C. Stan, I. Mitrea, Rodi Mitrea, O. Țucă, Daniela Ciupeanu - *The technological scheme for integrate control of the harmful organism in the viticultural ecosystem S. D. Banu Maracine Craiova*. UŞAMV Timișoara, Simpozionul cu participare

internationala organizat de Facultatea de Horticultura si Silvicultura /Cercetări Științifice UŞAMV a Banatului Timișoara, Facultatea de Horticultură și Silvicultură, seria A XII-A (Horticultură-Ing. Genetică), 2008. B.

4. C. Stan - *Biological efficiency of some products used in vine moth integrated management at the Banu Maracine winegrowing region*; 42nd Croatian Symposium on Agriculture, pp. 667-670 Opatija, 2007. International symposium.

5. C. Stan, C. Simeanu, O. Tuca - *Anatomical modification of the vine leaves attacked by Eriophyes vitis* Page.; Analele Univ. din Craiova seria Biol., Hortic., T.P.P.A., I. Med; Vol. XII (XLVIII); pp. 71-76; ISSN 1435-1275, Craiova 2007. B.

**Cărți de specialitate, cursuri, tratate:** (4 titluri reprezentative)

1. I. Mitrea, C. Stan, O. Țucă, *Entomologie generală*, Edit. Reprograph Craiova, 2010.
2. I. Mitrea, C. Stan, O. Țucă, *Entomologie vol.I.*, Edit. Reprograph Craiova, 2008.

**Domenii de competență:** Morfologia, biologia si ecologia speciilor daunatoare culturilor horticole.

Protectia ecosistemelor horticole impotriva daunatorilor animali.

**Membru al asociațiilor:** Societatea Romana a Horticultorilor, Craiova (SRH).  
Societatea Romana de Entomologie generala si aplicata (SOREGA).

Societatea de Protectia Plantelor Transilvania Cluj-Napoca.

European Society for New Methods in Agricultural Research (ESNA).

**Brevete și invenții:** -