

LISTA DE LUCRĂRI**Articole / studii publicate în edituri recunoscute**

Vis	Hoobi Shallal Hadi, Florin Stănică, Adrian George Peticilă, Ana Cornelia Butcaru, Cătălina Ioana Nicolae , 2020. The use of artificial seed technology in the production of horticultural plants (Review). Scientific Papers - Series B, Horticulture, 2020, Vol.64, No.1 pp.701-711. ISSN 2286-1580 http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/2020/issue_1/Art102.pdf , ESCI
Lucrări prezentate la diferite seminarii / expoziții, inovații etc.	
Ei	Nicolae Ioana-Cătălina , Venat Oana, Popescu Dan. Cercetări privind înmulțirea in vitro a unor hibrizi de <i>Lycium barbarum</i> . Simpozionul Studențesc Internațional "Hortus Academicus", 27 april 2018. http://horticultura-bucuresti.ro/horti-cercetare#lucrari-sustinute-2018
	Nicolae Ioana-Cătălina . Plant conservation techniques. Synthetic seed. Internațional Student Symposium Hortus Academicus, 8 december 2020. http://horticultura-bucuresti.ro/horti-cercetare#lucrari-sustinute-2020

Proiecte de cercetare-dezvoltare

Sistem integrat de management al rezistenței agroecosistemului față de agenții de dăunare în scopul promovării agriculturii durabile în condițiile schimbărilor climatice" (SEDMAGRO), P4 - Tehnologie de aplicare în culturi de tomate a sistemului de management integrat (SMI) al rezistenței PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0301/ 28PCCDI, **asistent cercetare**, 2021.