

Curriculum vitae Europass		
Informații personale		
Nume / Prenume	<i>SIMION FLOREA-OCTAVIAN</i>	
Adresă(e)	Craiova, cartierul Brazda lui Novac, strada Serg. Constantin Popescu, Blocul 42 B, scara 1, apartamentul 16, Roâmnia	
Telefon(oane)	Fix: + 40 351 172 891 Mobil: + 40 755010 540 , + 40 741 686 697	
Fax(uri)	+ 40	
E-mail(uri)	hortsim @ yahoo.com	
Naționalitate(-tăți)	Română	
Data nașterii	1 octombrie 1950	
Sex	Masculin	
Locul de muncă / Domeniul ocupațional	<i>Facultatea de Horticultură, Universitatea din Craiova / Cadru didactic, Responsabil de disciplina, Arboricultura ornamentală și Arhitectura peisajului</i>	
Experiența profesională		
Perioada	Anul academic 2007- 2008, 2008- 2009 și în prezent	
Funcția actuală sau postul ocupat	Cadru didactic universitar, Șef disciplină	
Activități și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"> - Responsabil disciplina ARHITECTURA PEISAJULUI - Curs, lucrări practice și proiecte de an , anul IV Horticultura, semestrul I; - Responsabil disciplina ARBORICULTURA ORNAMENTALĂ ȘI ARHITECTURA PEISAJELOR, Curs, lucrări practice și proiecte de an, anul III Horticultura, semestrul II; - Responsabil disciplina ECOSISTEME ARBORICOLE ȘI IMPACTUL ASUPRA MEDIULUI - Curs și lucrări practice, anul IV Ingineria Mediului, Horticultura, semestrul I; - Responsabil disciplina TEHNICI DE ÎNMULTIRE A SPECIILOR SILVICE, Curs și lucrări practice, anul III Silvicultura Agronomie, semestrul I; - Cercetări privind introducerea în cultură a noi specii lemnoase ornamentale și îmbunătățirea compoziției actuale a spațiilor verzi din România; - Elaborarea de tehnologii privind înmulțirea generativă și vegetativă la speciile lemnoase ornamentale; 	

	<ul style="list-style-type: none"> - Întocmirea Proiectelor de Arhitectura peisageră cu documentații de specialitate - lista de lucrari 	
Numele și adresa angajatorului	Universitatea din Craiova, Facultatea de Horticultura, Strada A. I. Cuza Nr.13, Craiova	
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactic-Pregatirea studenților în domeniul arboriculturii ornamentale și arhitecturii peisajelor, înmulțirea speciilor lemnoase, Ecosisteme; Cercetare, Proiectare, elaborarea proiectelor de spatii verzi, Ecologie și Înmulțirea speciilor lemnoase ornamentale.	
Perioada	Martie 2008, aprilie 2009 și în prezent	
Funcția sau postul ocupat	Inginer consultant peisagist – contract civil nr.143 / 45 din 17 martie 2008-Primaria municipiului Lupeni	
Activități și Responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"> - Acordarea serviciilor de consultanță, proiectare și amenajare în domeniul arhitecturii peisajului. - Elaborarea de lucrari complexe privind proiectarea, aprovizionarea cu plante lemnoase ornamentale din specii și varietăți ornamentale valoroase, urmată de amenajarea în teren a extinderii și reabilitării la obiectivul <i>PARCUL COPILOR</i> din municipiul Lupeni. - Furnizarea de consultanță în domeniul arhitecturii peisajului, elaborarea de proiecte privind plantarea de arbori și arbuști ornamentali, plante floricole, înființarea și reabilitarea de peluze, pentru alte zone din localitatea Lupeni, planificate pentru modernizare. - Inventarierea speciilor lemnoase din parcurile existente în scopul evaluării acestora din punct de vedere peisagistic ecologic și utilitar; - Analize fizico-chimice asupra solului cu propuneri de îmbunătățire a calității însușirilor agro-chimice; 	
Numele și adresa angajatorului	Primăria municipiului Lupeni , telefon 0254 560 504 sau 0766247681	
Tipul activității sau sectorul de activitate	Studiu asupra terenului și a peisajului existent, elaborarea de documentații și proiecte, îndrumarea activității de materializare în teren privind extinderea și modernizarea adusă la Parcul copiilor.	
Perioada	1 octombrie 2003-30 septembrie 2007	
Funcția sau postul ocupat	-Cadru didactic universitar, Șef de disciplină ; -Inginer consultant, Pepiniera dendrologică și Arhitectura peisajului la SEMTEST-Craiova.	
Activități și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"> - Responsabil disciplina Arboricultura ornamentală și Arhitectura peisajului, curs, lucrari de laborator, Proiecte de an, Proiecte de diplomă, anul III , semestrul II, anul IV, semestrul I, Horticultură ; - Responsabil disciplina Ecosisteme arboricole și impactul asupra mediului, anul IV, semestrul I,secția, Ingineria mediului în agricultură; - Responsabil disciplina Amenajarea și sistematizarea teritoriului – parcuri, grădini, amenajari silvice cu funcții recreative și de protecție, anul IV , sectia Ingineria mediului în agricultură ; - Șef proiect, Cercetări privind producerea materialului săditor și cultura la specia <i>Paulownia tomentosa</i> pentru introducerea și extinderea în cultură ; 	

	<ul style="list-style-type: none"> - Șef proiecte de Arhitectura peisajelor- Lista de lucrari anexe ; - Consultanță de specialitate, autentificarea materialului săditor, arbori și arbuști ornamentali la Pepiniera Bondrea, Judetul Olt ; - Cercetare și îndrumarea producției– Pepiniera dendrologică SEMTEST- Craiova - Str Bechetului, Km 7; - Proiectarea și amenajarea peisajului ecologic, cu funcții de protecție la Complexul de tauri pentru reproducție din SEMTEST Craiova – Str. Bechetului, Km 7, Convenție civila 1996 - 2000. 	
Numele și adresa angajatorului	Complexul de tauri pentru reproducție din SEMTEST Craiova – Str. Bechetului, Km 7, Convenție civila 1996 - 2000. Universitatea din Craiova , Strada A.I. Cuza, Nr. 13,	
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactică, Cercetare, Proiectare, Îndrumarea producției - Arboricultura, ornamentală, Arhitectura peisajului, Șantier spații verzi.	
Perioada	1 octombrie 1991 - 30 septembrie 2003	
Funcția sau postul ocupat	Cadru didactic - Șef de lucrări	
Activități și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"> -Responsabil disciplina Arboricultură ornamentală și Arhitectură peisageră, anul III, semestrul II Horticultura și anul IV, semestrul I, Facultatea de Horticultură -Responsabil disciplina Bazele biologice și tehnice ale silviculturii, anul II, semestrul I, Facultatea de Științe Economice, secția Economia producției agricole și silvice; -Responsabil disciplina opțională Proiectarea, amenajarea și întreținerea spațiilor verzi, semestrul I, anul V , Facultatea de Horticultură; -Responsabil disciplina Producerea materialului săditor la speciile lemnoase ornamentale, anul V Horticultură. 	
Numele și adresa angajatorului	Universitatea din Craiova, Facultatea de Horticultura, Strada A.I. Cuza Nr.13	
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactică, Cercetare, Proiectare, Indrumarea productiei - Arboricultura,ornamentală, Arhitectura peisajului, Șantier spații verzi.	
Perioada	15 Septembrie 1981 – 1990	
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar - Catedra : Floricultură, Arboricultură ornamentală și Arhitectura peisageră.	
Activități și responsabilități principale	Lucrari de laborator și proiecte, disciplina Arboricultură ornamentală și Arhitectură peisageră, Cercetare stiinșifică și Îndrumarea producției– Ferma didactică din SDE Craiova	
Numele și adresa angajatorului	Universitatea din Craiova , Facultatea de Horticultură.	
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactică, Cercetare, Proiectare, Microproducție	
Perioada	Ianuarie1980 – 14 Septembrie 1981	

Funcția sau postul ocupat	-Inginer horticol - I. C. P. P.- Pitesti Maracineni , Programul <i>CERCETARE-DEZVOLTARE Nr.IX, Cultura speciilor dendrologice și Arhitectura peisagistă</i>
Activități și responsabilități principale	-Îndrumarea producerii materialului săditor la speciile lemnoase ornamentale din pepinierele Stațiunilor de cercetare; -Inspector aprobator de stat pentru autentificarea puieților-specii ornamentale, obținuți în pepinierele din rețeaua institutului, repartizate în acest scop; - Proiectarea și amenajarea Parcului dendrologic din I. C. P. P. Pitești – Maracineni și a colecțiilor dendrologice din Stațiunile de cercetare; - Proiectarea și amenajarea peisagera a Parcului din Tobruk – Libia , ca reședință a șefului de stat.
Numele și adresa angajatorului	I. C. P. P. Pitești – Mărăcineni, Județul Argeș.
Tipul activității sau sectorul de activitate	Îndrumarea și controlul tehnologic al producției în pepinierele dendrologice, Proiectare – Parcuri, Grădini, Proiectare și amenajare de colecții naționale din specii ornamentale, Inspectarea autorizată a Pepiniereleor de produs plante lemnoase ornamentale în scopul autentificării și aprobării vânzării producției de puieți.
Perioada	Septembrie 1975 – decembrie 1979, debut profesional
Funcția sau postul ocupat	Inginer stagier, Șef de fermă, ILF olt-Serele Stoenrști, județul Olt, Cadru didactic asociat la Facultatea de Horticultură din Craiova, disciplinele: Arboricultura ornamentală și Arhitectura peisageră, lucrări de laborator și proiecte de arhitectură peisageră, anul IV, Horticultură.
Activități și responsabilități principale	1. Conducerea unei ferme specializate în producerea industrială a materialului săditor horticol : - obținerea materialului săditor legumicol în sere și solării – 6 ha; - obținerea butașilor înrădăcinați la vița de vie în sera încălzită; - obținerea puieților de nuc și a unor plante lemnoase ornamentale în sere încălzite; - pregătirea amestecurilor nutritive de sol, necesare obținerii materialului săditor la o mare varietate de plante horticole cu cerințe diferite; - prevenirea și combaterea bolilor și a daunătorilor specifice materialului săditor și culturilor protejate în sere și solării acoperite cu folie de polietilenă, coordonarea lucrărilor mecanice aplicate solului exploatarea, instalațiilor de încălzit, irigat, și aerisire a serelor; - executare unor teme de cercetare tehnologică orientate asupra îmbunătățirii producției, - realizarea indicatorilor de producție prevăzuți pentru anii de cultură 1977-1979; 2. Pregătirea și realizarea lucrărilor practice și proiectelor de Arhitectura peisageră la anulul IV, Horticultură. - Îndrumarea proiectelor didactice de spații verzi, anul IV, Horticultură și proiecte de diplomă.
Numele și adresa angajatorului	- I.L.F. Olt – Centrul de produs răsad – Stoenști județul Olt, - Universitatea din Craiova, Facultatea de Horticultură, Strada A.I. Cuza Nr. 13
Tipul activității sau sectorul de activitate	1. Producție, cercetare și organizarea activității la nivelul Fermei de produs material săditor horticol. 2. Didactic și proiectare în domeniul spațiilor verzi – ca asociat la Facultatea de Horticultură din Craiova.

Educație și formare		
Perioada	1 Octombrie 1970 – 1 Septembrie 1975	
Calificarea / diploma obținută	Diploma de absolvire – <i>Inginer în specialitatea horticultură</i> , cu dispoziție de repartizare speciala: „ <i>Recomandat pentru Cercetare, Proiectare și Învățământul superior</i> ”	
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Botanica, Chimie, Fizica, Meteorologie, Matematica, Genetica, Entomologie, Pedologie, Fiziologia plantelor, Fitopatologie, Topografie, Desen tehnic, Arhitectura peisageră, Îmbunătățiri funciare, Arboricultura ornamentală, Ameliorarea plantelor horticole, Floricultura, Legumicultura, Pomicultura, Viticultura. Competențe profesionale: Geometria planului și volumelor cu aplicații în arhitectura peisajului, Biochimia plantelor și a mediului, Amenajarea antierozională și peisagista a terenului, Proiectarea amenajarea și conservarea principalelor tipuri de spații verzi cu elementele aferente, Tehnologii moderne și clasice de înmulțire și cultură aplicate în horticultură.	
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Craiova, Facultatea de Horticultură	
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Diploma competențe inginerești, horticultură, arhitectura peisajului, ingineria mediului.	
Perioada	15 Octombrie 2002 – Mai 2008	
Calificarea / diploma obținută	Doctorand, Științe agricole și silvice, Domeniul Horticultură, cu toate examenele și referatele susținute și promovate.	
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Pepiniera pomicolă și dendrologică, Fiziologia plantelor, Arboricultura ornamentală și Arhitectura peisajelor. Însușirea și experimentarea de tehnici noi de obținere a puietilor, Cunoașterea temeinică a biodiversității plantelor folosite în alcatuirea spațiilor verzi. Dezvoltarea cunoașterii în domeniul arhitecturii peisajelor.	
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Craiova, Facultatea de Horticultură	
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Diplomă, după finalizarea și susținerea publică a lucrării	
Perioada	15 Septembrie 1965 – Iunie 1969	
Calificarea / diploma obținută	Diploma de bacalaureat	
Disciplinele principale	Limba și literatura română, Franceza, Matematica, Fizica, Chimia, Biologia,	

studiate / competențe profesionale dobândite	Desenul, Studiul mașinilor cu aplicații practice	
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Ministerul Învățământului, Liceul de cultură generală din localitatea Corabia, Județul Olt	
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Certificat	
Limba(i) maternă(e)	Roâmnă	
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)	Franceză, vorbire și scriere Rusă, vorbire și scriere	
Competențe și abilități sociale	- Lucru în echipă: în România cât și în Libia, am lucrat în diferite echipe multidisciplinare cu integrarea rapidă, și cooperare de randament bun. - Disponibilitate pentru ritmul de muncă accelerat, deplasări în teren în condiții dificile de climă și topografice.	
Competențe și aptitudini organizatorice	Participant la organizarea unor conferințe cu publicul, prezentarea plantelor decorative și utilizarea lor . Membru al unor fundații și asociații profesionale – desfașor activități de organizare anuală a simpozioanelor	
Competențe și aptitudini tehnice	Construcții, Mecanică, Instalații electrice și Automatizări pentru peisaj și horticultură, Instalații de alimentare cu apă, Confecții metalice, lemn, zidărie și sudură.	
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Utilizez calculatorul din 1995, aptitudini nivel avansat în Microsoft Office, Adobe Photoshop, Corel Draw, ACDS, Proiectare 3D asistată de computer, Internet - documentare rapidă și complexă Tehnică și Artă fotografică – Fotografie digitală și prelucrarea computerizată a imaginii	
Competențe și aptitudini artistice	Fotografie Tehnică și artistică, Tehnici de combinare artistică a culorilor, formelor și texturilor naturale, oferite de foliajul, florile, fructele, tulpinile și scoarta plantelor din peisaje, Desen tehnic artistic și peisager.	
Alte competențe și aptitudini	Drumetia, Pescuitul, Medicina naturistă preventivă	
Membru al unor asociații profesionale	1. „Amicii rozelor din România „ din anul 1991, 2. Societatea română de medicină naturistă - „ <i>NATURA SANAT</i> ” din 1993, 3. Societatea română de istorie a științei – Filiala Craiova , din 1993, 4. Fundația „ Victor Gomoiu ” România din 1993	
Carti, Fotoalbume-parcuri, Publicatii	5 Carti, Editura <i>SITECH</i> , ISBN 973-746-296, 298-X 978-973-746-298-5, Albume în format electronic Parcul „N Romanescu ”-Craiova, Grădina Cișmigiu-București, Grădina Copou-Iași, Grădinile din Pitești.	

LISTA DE LUCRARI

A. Referate aferente tezei de doctorat:

1. *Situatia spațiilor verzi pe plan mondial și în țara, Referat, teză de doctorat;*
2. *Stadiul actual al cercetarilor pe plan național privind introducerea unor noi specii lemnoase în peisajul intravilan, Referat teza de doctorat;*
3. *Particularitati ale producerii materialului săditor pe cale generativă și vegetativă la Paulownia tomentosa Sieb.et Zucc., Referat teză de doctorat;*

B. Referate și comunicări științifice:

4. *Aspecte privind cunoașterea, cercetarea, producerea materialului săditor și utilizarea speciei lemnoase Paulownia tomentosa (Thunb.) Sieb. Et Zucc., în România.-Simpozionul Româno-Bulgar de protecție a mediului în zona Dunării, Craiova , 2009;*
5. *Aspecte privind proiectarea și execuția perdelelor de protecție din zona aridă a Olteniei, Simpozionul de protecția mediului Româno- Bulgar, Craiova 2009, Nețoiu C., Simion F.-O.;*
6. *Parcul N. Romanescu Craiova, situația actuală și propuneri de reabilitare, Simion F.-O. și col., Simpozionul Româno- Bulgar, Craiova 2009;*
7. *Specii lemnoase ornammentale din spațiile verzi urbane ale Craiovei, Simpozion Simfonia lalelelor, Pitești, 2008, Simion F.- O.;*
8. *Cercetări privind obținerea materialului săditor și utilizarea în spațiile verzi a speciei Paulownia tomentosa (Thunb.) Sieb. et Zucc., Simpozion Simfonia lalelelor, Pitești, 2008, Simion F.- O.;*
9. *Plante lemnoase cu valențe estetice și terapeutice indicate pentru spațiile verzi publice și grădinile familiale, 2007, Simion F.-O., Simpozionul national orgnizat de: Academia de Stiințe medicale, Filiala Craiova și Societatea română de medicină naturistă, Filiala Craiova;*
10. *Trandafirii în istoria, poezia și folclorul românesc- valoare estetică, utilitară și simbol, 2007, Simion F.-O., Simpozionul national orgnizat de: Academia de Stiinte medicale, Filiala Craiova si Societatea romana de medicina naturista, Filiala Craiova Simion;*
11. *Contribuții la multiplicarea vegetativă a speciei Paulownia tomentosa (Thunb.) Sieb.et Zucc., 2006, Analele Universității din Craiova, Simion F.-O.;*
12. *Contribuții la înmultirea generativă a speciei Paulownia tomentosa (Thunb.) Sieb.et Zucc., 2006, Analele universitatii din Craiova, Simion F.-O.;*

13. Parcul „Nicolae Romanescu” din Craiova , operă prestigioasă a marelui arhitect peisagist francez E. Redont - 2006, *Analele Universității din Craiova* , Simion F.- O;
14. *Soluții și recomandări de utilizare a plantei Paulownia tomentosa Sieb. în amenajarea peisajelor*, 2005, Simion F.-O., *Simpozionul național organizat de Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea română de medicină naturistă, Filiala Craiova;*
15. Parcuri, grădini publice și expoziții de plante ornamentale organizate în Oltenia, 2005. Simion F.-O., *Simpozionul național organizat de: Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea română de medicină naturistă, Filiala Craiova;*
16. Noi plante ornamentale cu potențial terapeutic indicate pentru amenajarea urbană a Localităților, 2005, Simion F.-O., *Simpozionul național organizat de: Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea română de medicină naturistă, Filiala Craiova;*
17. *Date privind istoricul, sistematica și importanța plantei Paulownia tomentosa (Thunb) Sieb.et Zucc*, 2005, Simion F.-O., *Simpozionul național organizat de: Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea română de medicină naturistă, Filiala Craiova;*
18. *Metode de obținere a puieților de Paulownia tomentosa (Thunb.) Sieb.et Zucc., elaborate în pepiniera SEMTEST, Craiova*, 2005, *Simpozionul național organizat de: Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea română de medicină naturistă, Filiala Craiova;*
19. „Îngrijirea și bogăția peisajului românesc – F. Rebut”- un document bibliografic din anul 1942. Simion F.-O., 2005, *Simpozionul național organizat de: Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea română de medicină naturistă, Filiala Craiova;*
20. Cultura Rozelor prezentată în lucrarea de arhivă „ Soiuri de trandafiri și prețul lor curent, 1936-1937 ”. 2004, Simion F.-O., *Simpozionul național organizat de: Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea română de medicină naturistă, Filiala Craiova;*
21. Proiect de conservare și regenerare ecologică a vegetației lemnoase în Parcul „Nicolae Romanescu , 2004. Simion F.-O., *Simpozionul național organizat de: Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea română de medicină naturistă, Filiala Craiova;*
22. *Contribuții la multiplicarea plantei Paulownia tomentosa prin culturi de țesuturi*, 2004, Simion F.- O., *Marinescu Luminița, Simpozionul național organizat de: Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea română de medicină naturistă, Filiala Craiova;*
23. Biodiversitatea ecosistemelor arboricole urbane și consecințele ei asupra sănătății populației, 2004, Simion F.- O.,... *Simpozionul național organizat de: Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea română de medicină naturistă, Filiala Craiova;*

24. Câteva plante cu importanță meliferă, terapeutică și ornamentală mai puțin cunoscute, 2003, Șcheau M., Simion F.- O., Simpozionul național orgnizat de: Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea româna de medicină naturistă, Filiala Craiova;
25. Evocarea activității ilustrului peisagist N. Șuster, 2003, Simion F.-O., Simpozionul național orgnizat de: Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea română de medicină naturistă, Filiala Craiova;
26. Centenarul Parcului „Nicolae Romanescu” – istoric, conservare, regenerare, 2003, Ion P. și Simion F.- O., Simpozionul național orgnizat de: Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea română de medicină naturistă, Filiala Craiova;
27. Grădinile și scuarurile Craiovei - istoric, conservare, regenerare, 2003, Ion P... Simion F.-O., Simpozionul național orgnizat de: Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea Româna de medicină naturistă, Filiala Craiova;
28. Concepția actuală de modernizare a spațiilor verzi din municipiul Slatina, 2003, Păunescu Gh., Simion F.-O., Simpozionul național orgnizat de: Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea română de medicină naturistă, Filiala Craiova;
29. Modernizarea spațiilor verzi din municipiul Tîrgu-Jiu, premise ale reducerii poluării urbane, 2003, Petecel I. Simion F.-O., Simpozionul național orgnizat de: Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea română de medicină naturistă, Filiala Craiova;
30. Plante medicinale dacice de valoare terapeutică actuală, 2002, Șcheau M., Simion F. O.,... Simpozionul național orgnizat de: Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea romană de medicină naturistă, Filiala Craiova;
28. Arhitectura peisajului în dezvoltarea agroturismului balnear românesc, 2002, Simion F.O.,... Simpozionul național orgnizat de: Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea romană de medicină naturistă, Filiala Craiova;
29. Situația actuală a Parcului Băile Govora și propuneri de revitalizare a acestuia, 2002, Simion F.- O Simpozionul național orgnizat de: Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea română de medicină naturistă, Filiala Craiova;
30. Noi specii lemnoase ornamentale recomandate pentru amenajarea peisajului urban, 2002, Simion F.- O., Simpozionul național orgnizat de: Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea română de medicină naturistă, Filiala Craiova;
31. Specii lemnoase ornamentale recomandate pentru consolidarea malurilor apelor, 2002, Simion F.- O Simpozionul national orgnizat de: Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea română de medicină naturistă, Filiala Craiova;

32. Apa și sănătatea, 2002, Păunescu C., Simion F.- O., Simpozionul national orgnizat de: Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea română de medicină naturistă, Filiala Craiova;
- 33.Principii de baza recomandate în proiectarea peisajului cu funcții ecologice și medicale, 2001, Simion F.- O.,... Simpozionul national orgnizat de: Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea română de medicină naturistă, Filiala Craiova;
34. Specii lemnoase indicate în amenajarea spațiilor verzi curative pentru afecțiunile neurovegetative, 2001, Simion F.- O.,... Simpozionul național orgnizat de: Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea română de medicină naturistă, Filiala Craiova;
35. Specii de plante medicinale și ornamentale recomandate pentru peluza grădinilor, 2001, Simion F.-O., Simpozionul național orgnizat de: Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea română de medicină naturistă, Filiala Craiova;
36. Orientări ecologice, naturiste în amenajarea spațiilor verzi din Craiova, 2001, Ion P., Simion F.-O., Simpozionul național orgnizat de: Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea română de medicină naturistă, Filiala Craiova;
37. Rolul grădinii de plante medicinale în formarea studentului din învățământul medical, Scheau M., Simion F.- O., Simpozionul național orgnizat de Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea română de medicină naturistă, Filiala Craiova, 2001;
35. *Paulownia tomentosa, specie lemnoasa ornamentala, melifera si medicinala - înmulțire și posibilități de folosire, 2001, Simion F.- O., Simpozionul national orgnizat de: Academia de Științe medicale, Filiala Craiova și Societatea română de medicină naturistă, Filiala Craiova.*

C . Proiecte de arhitectura peisagera prevazute cu planuri de plantari

C 1. Proiecte executate și aplicate în teren:

1. Parcul Aluniș-Turnu Severin –Proiect de reabilitare modernizare și extindere. 2009
2. Parcul copiilor din municipiul Petrița, jud. Hunedoara, martie – aprilie 2008.
3. Parcul Caracal – Centru urban, 1990 cu actualizare, anul 2008.
4. Grădina, colecție didactică din curtea interioară a Facultății de Agronomie, anul 2007.
5. Proiect de extindere și reabilitare peisaj la Societații de autoturisme DAEWO, Craiova 2000.
6. Proiect de reabilitare și modernizare in Parcul balnear - Govora Băi, anul 1998.
7. Parcul TV R- Bucuresti, modernizare și extindere , anul 1990 – 1993.
8. Parcul Colecție dendrologică din ICPP Pitești – Marăcineni , cu peste 300 specii,anul 1980.
9. Parcl din Tobruk, Libia – resedință a șefului de stat , anul 1981.

C 2. Proiecte de parcuri elaborate și îndrumate didactic – peste 30, dintre care amintim:

1. Parcul orașului Caracal, Proiect de reamenajare și extindere,
Locul I, premiat la Sesiunea de comunicări științifice studentești, Univ din Craiova, 2008.
2. Proiect de amenajare peisagera a Parcului Dealul Gradistei - Slatina, 2007.
3. Proiect de amenajare peisagera si ecologica a Padurii-parc , Lunca Jiului, Craiova, 2006.
4. Proiect de amenajare peisagera a Parcului de cultură și odihnă Craiovița nouă, Craiova, 2006.
5. Proiect de amenajare peisagera a parcului de cultura si odihna George Enescu, Craiova, 2005.
6. Proiect de amenajare a colecției didactice de plante ornamentale la Universitatea din Craiova,
Locul I, premiat la Sesiunea de comunicări științifice studentești, Fac.Hort., anul 2004;
7. Proiect de amenajare peisagera a Parcului de cultură și odihnă, Corabia, judetul Olt, 2002;
8. Proiect de reabilitare și modernizare a Parcul balnear Băile Moneasa, anul 2000.

C 3. Alte proiecte coordonate

1. Proiect de amenajare peisagera a Parcului balnear Ocna Sibiului.
2. Proiect de amenajare peisagera a Parcului balnear Gighera jud. Dolj.
3. Proiect de amenajare peisagera a Parcului de cultură și odihnă, Corabia, jud.Olt.
4. Proiect de reamenajare peisageră a Parcului de cultură și odihnă, Sibiu.
5. Studiu de arhitectură pentru amenajarea peisageră a Grădinii dendrologice din Buzau.
6. Proiect de amenajare peisagera a Parcului de cultura și odihnă Balș, jud Olt.