



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **Manolescu Mișu-Jan**
Adresă(e) piața Tineretului nr. 8 , Oradea, România
Telefon(oane) Acasă: 0040259 434243 Mobil: 0040722 398 459 Birou: 0040259 427398
Fax(uri) 0040259 434 925
E-mail(uri) rectorat@univagora.ro
Naționalitate(-tăți) Română
Data nașterii 30.09.1958
Sex Bărbătesc

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Universitatea Agora din municipiul Oradea- RECTOR

Experiența profesională

Perioada	2012-prezent
Funcția sau postul ocupat	Profesor universitar doctor. Președintele Consiliului de Administrație al Universității Agora din municipiul Oradea
Activități și responsabilități principale	Activitate de predare. Coordonarea întregii activități din universitate
Numele și adresa angajatorului	Universitatea AGORA din municipiul Oradea Piața Tineretului nr. 8 410526 Oradea, Bihor Educație
Perioada	2000 - 2012
Funcția sau postul ocupat	Profesor universitar doctor. Rector, Universitatea AGORA din Oradea
Activități și responsabilități principale	Activitate de predare. Coordonarea întregii activități din universitate
Numele și adresa angajatorului	Fundația Agora-Universitatea AGORA din Oradea Piața Tineretului nr. 8 410526 Oradea, Bihor Educație
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație
Perioada	1987 - 2000
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar, lector, conferențiar. Secretar științific, Facultatea de Electrotehnică, Universitatea din Oradea Șef catedră, Facultatea de Protecția Mediului, Universitatea din Oradea; Director fondator al Departamentului de relații internaționale al Universității din Oradea
Activități și responsabilități principale	Activitate de predare. Coordonarea catedrei și a coordonarea secretariatului științific din cadrul facultății. Am fondat și coordonat activitatea departamentului de relații internaționale
Numele și adresa angajatorului	Universitatea din Oradea Str. Universității nr. 1 C.P. 114 Oradea, Bihor Educație
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație
Perioada	1984 - 1987

Funcția sau postul ocupat
 Activități și responsabilități principale
 Numele și adresa angajatorului
 Tipul activității sau sectorul de activitate

Inginer, Întreprinderea de produse cărbunoase Slatina
 Inginer electromecanic, șef al stațiilor de înaltă tensiune din întreprindere
 Întreprinderea de produse cărbunoase Slatina
 Str. Gării nr. 23
 Slatina, Olt
 Industrie metalurgică

Educație și formare

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

1998 – 2001
 Doctor în Managementul Resurselor Umane
 Management, Managementul resurselor umane, Fiabilitate, Sisteme flexibile de fabricație
 Universitatea din Craiova

Perioada
 Calificarea / diploma obținută
 Disciplinele principale studiate /
 competențe profesionale dobândite
 Numele și tipul instituției de învățământ
 / furnizorului de formare

1989 – 1994
 Doctor în Electro-energetică
 Microunde, Electrotermie
 Universitatea din Oradea

Perioada
 Calificarea / diploma obținută
 Disciplinele principale studiate /
 competențe profesionale dobândite
 Numele și tipul instituției de învățământ
 / furnizorului de formare

1979 – 1984
 Diploma de inginer electromecanic
 Mașini electrice, Hidraulică, Mecanică, Acționări electrice, Organe de mașini, materii de specialitate,
 Automatizări industriale, Calculatoare, Fizică, Tehnologie
 Facultatea de Electrotehnică, Universitatea din Craiova

Perioada
 Calificarea / diploma obținută
 Disciplinele principale studiate /
 competențe profesionale dobândite
 Numele și tipul instituției de învățământ
 / furnizorului de formare

1973 – 1977
 Diploma de bacalaureat
 Matematică, limba română, istorie, geografie, chimie, fizică, materii de specialitate, atestat de
 mecanic auto
 Liceul „Frații Buzești” din Craiova

Nivelul în clasificarea națională sau
 internațională
 Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare
 Nivel european (*)

Engleză

Franceză

Italiană

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat
C1	Utilizator independent	C1	Utilizator independent	C1	Utilizator independent	C1	Utilizator independent	C1	Utilizator independent
C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat

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

Competențe și abilități sociale

- Spirit de echipă
- Bună capacitate de a comunica
- Implicare în vederea atingerii obiectivelor
- Dinamism

Competențe și aptitudini organizatorice	<p>În cadrul Universității AGORA am realizat alături de colegi, campaniile de promovare ale instituției, conferințe de presă, lansări de carte, conferințe internaționale și simpozioane, dintre care menționez:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Edițiile din 2006, 2008, 2010 și 2012 ale „International Conference on Computers, Communication and Control”; - 2008, conferința internațională „Infraționalitatea în domeniul afacerilor” - 2007, conferința internațională „Regimul juridic sancționar al delincvenței juvenile și tendințele de evoluție în societatea contemporană - Simpozionul „Spiritul moisiian pe meleaguri bihorene” - Proiectul „AGORA” te provoacă, lansat în februarie 2006 - Simpozionul „Rețeta femeilor de succes” - Conferința internațională „Administrația publică în România în context european” - Simpozionul „Managementul românesc în perspectiva integrării, 2003 - Simpozionul „Integrarea României în Uniunea Europeană – aspecte economice și juridice”, 2003 - Proiectul anual „Zilele AGORA”
Competențe și aptitudini tehnice	<ul style="list-style-type: none"> - Fondator și managing editor al revistei „International Journal of Computers, Communication and Control”, editată de Universitatea AGORA, revistă cotate ISI Thomson Scientific și SCOPUS; - Fondator al revistei „International Journal of Economical Sciences”, editată de Universitatea AGORA; - Membru în editorial board al revistei de științe politice „Nike” editată de Consorțiul universitar din Isernia, Italia - Membru în consiliul de administrație al Institutului de Științe Politice „San Pio V” din Roma; - Membru în echipa de proiect: „Infraționalitatea în domeniul afacerilor” a întrunit criteriile de selecție și este cofinanțat de - către Autoritatea Națională pentru Cercetări Științifice (2008-2009), valoare 17000 RON; - Coordonator în echipa de proiect „Centrul de informare EUROPE-DIRECT Universitatea AGORA Nord Vest, proiect câștigat prin licitație și cofinanțat de U.E., valoare 34450 EUR; - Membru în echipa de proiect „Centrul Euroregional de Prevenire și Combatere a Criminalității Transfrontaliere”, proiect câștigat prin licitație, CBC PHARE 2006/INTEREG, 2008-2009, valoare 54250 EUR; - Membru în echipa de proiect „Regimul juridic sancționar al delincvenței juvenile și tendințele de evoluție în societatea contemporană”, proiect cofinanțat de către Autoritatea Națională pentru Cercetări Științifice, 2007-2008. - Membru în echipa de proiect STAPROS (www.stapros.ro), valoarea 1,5 milioane euro; - Membru în echipa de proiect PROMIN (www.promin.ro), valoarea 1,5 milioane euro; - Membru în echipa de proiect MOSAIC (www.proiectmosaic.ro), valoarea 500.000 euro
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Operare – WINDOWS, MICROSOFT OFFICE (WORD, EXCELL, POWERPOINT) Comunicare – INTERNET EXPLORER
Alte competențe și aptitudini	Cititul, călătoriile
Permis(e) de conducere	Categorii B
Informații suplimentare	<ul style="list-style-type: none"> - Autor și coautor a 9 cărți - Autor și coautor a 72 de articole și studii publicate în reviste de specialitate naționale și internaționale, la sesiuni de comunicări științifice naționale și internaționale și conferințe internaționale - 6 articole ISI - 6 citări ISI - coautor la 2 inovații - coautor la 2 invenții



LISTĂ LUCRĂRI ȘTIINȚIFICE

PROF. UNIV. DR. ING. MIȘU – JAN MANOLESCU

- a. Lista celor maximum 10 lucrări considerate a fi cele mai relevante pentru realizările profesionale proprii, care sunt incluse în format electronic în dosar și care se pot regăsi și în celelalte categorii de lucrări prevăzute de prezentul articol.
1. Bucerzan, D.; Ratiu, C.; **Manolescu, M. J.** - *SmartSteg: A New Android Based Steganography Application*, publicat în revista International Journal of Computers Communications & Control Volume: 8 Issue: 5 Pages: 681-688 Published: OCT 2013 Accession Number: WOS:000324844700004 ISSN: 1841-9836.
<http://univagora.ro/jour/index.php/ijccc/article/view/642>
<http://isiknowledge.com>, www.iccc.univagora.ro
 2. Brumar, Cristina I.; Fabian, Ralf D.; **Manolescu, Mișu-Jan** - *Memetic Engineering for Permanent Education in Line with Sustainable Growth*, publicat în revista International Journal of Computers Communications & Control Volume: 7 Issue: 5 Pages: 807-815 Published: DEC 2012 Times Cited: 0 (from Web of Science).
http://www.journal.univagora.ro/?page=article_details&id=632
<http://isiknowledge.com>, www.iccc.univagora.ro
 3. Fabian, R.; **Manolescu, M. J.**; Galea, L - *Bounded Rationality Through the Filter of the Lisbon Objectives*, publicat în revista International Journal of Computers Communications & Control Volume: 5 Issue: 5 Pages: 710-718 Published: DEC 2010, Times Cited: 1 (from Web of Science).
http://www.journal.univagora.ro/?page=article_details&id=455
<http://isiknowledge.com>, www.iccc.univagora.ro
 4. Lupșe Vasile. Dzițaș Ioan, Dzițaș Simona, Manolescu Adriana, **Manolescu Mișu-Jan** - *CRM kernel-based integrated information system for a SME: An object-oriented design*, publicat în revista International Journal of Computers Communications & Control vol. III. pp. 375-380, 2008.
http://www.journal.univagora.ro/?page=article_details&id=311
<http://isiknowledge.com>, www.iccc.univagora.ro
 5. Dzițaș, M.-J. **Manolescu, H.** Oros, E. Valeanu - *60 years from birth of academician F.G. Filip*, publicat în revista International Journal of Computers, Communication and Control vol. II(3) 2007. pp. 209-216.
http://www.journal.univagora.ro/?page=article_details&id=86
<http://isiknowledge.com>, www.iccc.univagora.ro
 6. Vesseleny Tiberiu, Dzițaș Simona, Dzițaș Ioan, **Manolescu Mișu-Jan** - *Fuzzy and neural controllers for a pneumatic actuator*, publicat în revista International Journal of Computers. Communication and Control vol. II nr. 4, pp. 375-387, 2007.
http://www.journal.univagora.ro/?page=article_details&id=100
<http://isiknowledge.com>, www.iccc.univagora.ro
 7. **Manolescu Mișu-Jan** - Elemente de Management Politic, volumul sesiunii Internaționale de comunicări științifice "Politicul - o abordare pluridisciplinară",

Facultatea de Științe Juridice și Administrative, Universitatea din Oradea, mai 1997.

8. **Manolescu Mișu-Jan** - Evaluarea fiabilității operatorului uman în sistemul om-mașină-mediu, Sesiunea Internațională de Comunicări Științifice, Oradea, 26-28 mai 1994.
9. **Manolescu Mișu-Jan** - Rolul universității în promovarea marketingului și managementului - Sesiunea internațională de comunicări științifice, Universitatea din Oradea, 29-30 mai 1992.
10. **Manolescu Mișu-Jan** - Elements d'ergonomie heuristique dans les proces sus modernes, Volumul sesiunii internaționale jubiliare a Facultății de Științe Economice, Universitatea din Craiova, 25 -+ 26 octombrie 1991.

b. Teza sau tezele de doctorat

1. **Manolescu Mișu-Jan** - Cercetarea, proiectarea și realizarea unor instalații industriale cu microunde. Analiza factorilor care contribuie la realizarea încălzirii dielectrice, principiile de funcționare a generatoarelor de microunde, 1994.
2. **Manolescu Mișu-Jan** - Fiabilitatea factorului uman în sistemele flexibile de fabricație, 2001.

c. Brevete de invenție și alte titluri de proprietate industrială: 2 brevete de invenție.

d. Cărți și capitole în cărți

1. **Manolescu Mișu-Jan** - Electrotermie, Editura Universității din Oradea, 1996, în colaborare.
2. **Manolescu Mișu-Jan** - Instalații cu microunde. Aplicații și perspective, Editura Universității din Oradea, 1997.
3. **Manolescu Mișu-Jan** - Dicționar de ergonomie, Editura CERTI Craiova, 1997, în colaborare.
4. **Manolescu Mișu-Jan** - Calitate și fiabilitate, Editura Keysys GrafX, Oradea, 1998.
5. **Manolescu Mișu-Jan** - Management general, Editura Keysys GrafX, Oradea, 2002.
6. **Manolescu Mișu-Jan** - Fiabilitatea factorului uman în producția modernă, Editura Convex Oradea, 2002.
7. **Manolescu Mișu-Jan** - Managementul producției, Editura Fundației Agora, Oradea, 2002, în colaborare.
8. **Manolescu Mișu-Jan** - Managementul resurselor umane în administrația publică, Editura Universitaria, Craiova, 2006.
9. **Manolescu Mișu-Jan** - Management general. Note de seminar, 2009, în colaborare, pentru studenți.

e. Articole/studii în extenso, publicate în reviste din fluxul științific internațional principal

1. Bucerzan, D.; Ratiu, C.; **Manolescu, M. J.** - *SmartSteg: A New Android Based Steganography Application*, publicat în revista International Journal of Computers Communications & Control Volume: 8 Issue: 5 Pages: 681-688 Published: OCT 2013 Accession Number: WOS:000324844700004 ISSN: 1841-9836.
<http://univagora.ro/jour/index.php/ijccc/article/view/642>
<http://isiknowledge.com>, www.iccc.univagora.ro
2. Brumar, Cristina I.; Fabian, Ralf D.; **Manolescu, Mișu-Jan** - *Memetic Engineering for Permanent Education in Line with Sustainable Growth*, publicat în revista International Journal of Computers Communications & Control Volume: 7 Issue: 5 Pages: 807-815 Published: DEC 2012 Times Cited: 0 (from Web of Science).
http://www.journal.univagora.ro/?page=article_details&id=632
<http://isiknowledge.com>, www.iccc.univagora.ro
3. Fabian, R.; **Manolescu, M. J.**; Galea, L - *Bounded Rationality Through the Filter of the Lisbon Objectives*, publicat în revista International Journal of Computers Communications & Control Volume: 5 Issue: 5 Pages: 710-718 Published: DEC 2010, Times Cited: 1 (from Web of Science).
http://www.journal.univagora.ro/?page=article_details&id=455
<http://isiknowledge.com>, www.iccc.univagora.ro
4. Lupșe Vasile. Dzițac Ioan, Dzițac Simona, Manolescu Adriana, Manolescu Mișu-Jan - *CRM kernel-based integrated information system for a SME: An object-oriented design*, publicat în revista International Journal of Computers Communications & Control vol. III. pp. 375-380, 2008.
http://www.journal.univagora.ro/?page=article_details&id=311
<http://isiknowledge.com>, www.iccc.univagora.ro
5. I. Dzițac, M.-J. **Manolescu**, H. Oros, E. Valeanu - *60 years from birth of academician F.G. Filip*, publicat în revista International Journal of Computers, Communication and Control vol. II(3) 2007. pp. 209-216.
http://www.journal.univagora.ro/?page=article_details&id=86
<http://isiknowledge.com>, www.iccc.univagora.ro
6. Vesseleny Tiberiu, Dzițac Simona, Dzițac Ioan, Manolescu Mișu-Jan - *Fuzzy and neural controllers for a pneumatic actuator*, publicat în revista International Journal of Computers. Communication and Control vol. II nr. 4, pp. 375-387, 2007.
http://www.journal.univagora.ro/?page=article_details&id=100
<http://isiknowledge.com>, www.iccc.univagora.ro
7. **Manolescu Mișu-Jan** - Algorithm and computation programme for determining the parameters of the inductors in the induction heating equipments, Comunicare la Federația Europeană de energii regenerabile și utilizarea rațională a energiei, Bruxelles, Proceedings 1991, în colaborare.
8. **Manolescu Mișu-Jan** - Contribuții privind conversia electromecanică a energiei conținute în apele geotermale, Comunicare la Federația Europeană de energii regenerabile și utilizarea rațională a energiei, Bruxelles, Proceedings 1991, în colaborare.

9. **Manolescu Mișu-Jan** - Experiences and results in nuclear fusion at room temperature, II Annual conference on cold fusion, Como, Italy, 1992, în colaborare.
10. **Manolescu Mișu-Jan** - Contribution a la mise en valeur du potentiel energetique en vue de la production d'energie electrique, International Symposium "Geothermics '94 in Europe", Orleans, France, 8-9 februarie, 1994.
11. **Manolescu Mișu-Jan** - Applying the reliability theory to the investigation and optimisation of the complex geothermal uses, Proceedings of the World Geothermal Congress, Florence, Italy, 18-31 May 1995, vol. 4, pp. 2873 + 2876.
12. **Manolescu Mișu-Jan** - Considerations regarding the use of the hydroelectric small power plants, Proceedings, Ohrid, Macedonia, 1995, în colaborare.
13. **Manolescu Mișu-Jan** - Aspects regarding the relation of the University of Oradea and the energetic field, Proceedings of the Symposium on Energy systems in South-eastern Europe, Ohrid, Macedonia, 1995, în colaborare.
14. **Manolescu Mișu-Jan** - Analysis of the energetic effects of the transformer operation in the frequency and effective voltage non-nominal conditions, Proceedings of the World Energy Conference, iunie 1996, Ryerson Polytechnic University, Toronto, Canada.
15. **Manolescu Mișu-Jan** - Technology and microwave equipment for freezing, volumul conferinței internaționale de comunicări științifice, Universitatea Tehnică din Kosice, Slovacia, august 1996, în colaborare.
16. **Manolescu Mișu-Jan** - Individual biorhythms - factor of the working capacity, Proceedings of the Geothermal Resources Council, octombrie 1996 Annual Meeting, Portland, Oregon, SUA.
17. **Manolescu Mișu-Jan** - New Trends in intelligent systems, volumul Congres Internațional al Academiei de Cibernetică "Cybernetics & Ecology", 7-10 noiembrie 1988, Palma de Mallorca, Spania.

f. Publicații în extenso, apărute în lucrări ale principalelor conferințe internaționale de specialitate

1. **Manolescu Mișu-Jan** Elemente de Management Politic, volumul sesiunii Internaționale de comunicări științifice "Political - o abordare pluridisciplinară", Facultatea de Științe Juridice și Administrative, Universitatea din Oradea, mai 1997.
2. **Manolescu Mișu-Jan** - Leadership între teorie și practică, volumul sesiunii internaționale de comunicări științifice a Universității din Oradea, Secțiunea Științe Economice, mai 1997.
3. **Manolescu Mișu-Jan** - Aspects Regarding the Personnel Selection in Power Energy Systems, volumul sesiunii internaționale de comunicări științifice a Universității din Oradea, Secțiunea Energetică, mai 1997.
4. **Manolescu Mișu-Jan** - Disfuncții în managementul proceselor de aparatură, Sesiunea internațională de comunicări științifice a Universității din Oradea, mai 1997, Analele Universității din Oradea.
5. **Manolescu Mișu-Jan** - Considerations regarding the achievement of an apparatus used for muscular effort measuring and recording, volumul Conferinței de electrotermie, cu participare internațională, Craiova, mai 1996, în colaborare.
6. **Manolescu Mișu-Jan** - Direct uses of the geothermal energy, volumul conferinței de electrotermie, cu participare internațională, Craiova, mai 1996, în colaborare.

7. **Manolescu Mișu-Jan** - Geothermal Environmental Impact, volumul conferinței de electrotermie, cu participare internațională, Craiova, mai 1996, în colaborare.
8. **Manolescu Mișu-Jan** - Elemente de ergonomie în procesele de aparatură, volumul celui de al III-lea simpozion internațional de electrotermie, Slatina, 26 octombrie 1995.
9. **Manolescu Mișu-Jan** - Traducerile simultane - o provocare a lumii contemporane, Volumul celei de a cincea conferințe internațională de lectologie: "Lectura și noi dezvoltări curriculare", Băile Felix, 20-22 octombrie, 1995, în colaborare.
10. **Manolescu Mișu-Jan** - Lectura spațiului spiritual, volumul celei de a cincea conferințe internațională de lectologie: "Lectura și noi dezvoltări curriculare", Băile Felix, 20-22 octombrie, 1995, în colaborare.
11. **Manolescu Mișu-Jan** - Evaluarea fiabilității operatorului uman în sistemul om-mașină-mediu, Sesiunea Internațională de Comunicări Științifice, Oradea, 26-28 mai 1994.
12. **Manolescu Mișu-Jan** - Metode de creștere a gradului de fiabilitate umană în sistem, Simpozion științific internațional, Colegiul Universitar Drobeta Turnu Severin, Analele Universității din Craiova, seria "Colegium", mai 1994.
13. **Manolescu Mișu-Jan** - Fiabilitatea operatorului în condiții de stres, volumul simpozionului științific internațional al Universității din Oradea, mai 1994, în colaborare.
14. **Manolescu Mișu-Jan** - Aspecte privind realizarea sistemelor de transmisie prin antene parabolice, Sesiunea Internațională de Comunicări Științifice, Oradea, 26-28 mai 1994.
15. **Manolescu Mișu-Jan** - Efectul microundelor asupra organismelor vii, Sesiunea Internațională de Comunicări Științifice, Oradea, 26-28 mai 1994.
16. **Manolescu Mișu-Jan** - Importanța anului 1992 pentru Comunitatea Europeană - Sesiunea jubiliară internațională de comunicări științifice, Universitatea din Oradea, 28-29 mai 1993.
17. **Manolescu Mișu-Jan** - Noi domenii de utilizare a microundelor - Sesiunea jubiliară internațională de comunicări științifice, Universitatea din Oradea, 28-29 mai 1993.
18. **Manolescu Mișu-Jan** - Transductori piezoelectrice, probleme privind realizarea unui transductor dublu ceramic emisie și recepție - Sesiunea jubiliară internațională de comunicări științifice, Universitatea din Oradea, 28-29 mai 1993, în colaborare.
19. **Manolescu Mișu-Jan** - Aparat pentru auscultația băților cordului fetal, cu ultrasunete - Sesiunea jubiliară internațională de comunicări științifice, Universitatea din Oradea, 28-29 mai 1993, în colaborare.
20. **Manolescu Mișu-Jan** - Evaluarea nivelului ergonomic din camerele de comandă ale centralelor electrice și termice Simpozion științific jubiliar internațional ASE '80, "Economia de tranziție și dezvoltarea economică", București, 28-30 octombrie 1993.
21. **Manolescu Mișu-Jan** - Rolul universității în promovarea marketingului și managementului - Sesiunea internațională de comunicări științifice, Universitatea din Oradea, 29-30 mai 1992.
22. **Manolescu Mișu-Jan** - Perspectiva creștină asupra economiei de piață: un imperativ moral pentru viitorul economic al României - Sesiunea internațională de comunicări științifice, Universitatea din Oradea, 29-30 mai 1992.
23. **Manolescu Mișu-Jan** - Aspecte în soluționarea ghidurilor de undă - Sesiunea internațională de comunicări științifice, Universitatea din Oradea, 29-30 mai 1992, în colaborare.
24. **Manolescu Mișu-Jan** - Domenii de utilizare a microundelor - Sesiunea

internațională de comunicări științifice, Universitatea din Oradea, 29-30 mai 1992, în colaborare.

25. **Manolescu Mișu-Jan** - Elements d'ergonomie heuristique dans les proces sus modernes, Volumul sesiunii internaționale jubiliare a Facultății de Științe Economice, Universitatea din Craiova, 25 -+ 26 octombrie 1991.
26. **Manolescu Mișu-Jan** - Ergonomie euristica energetică, Volumul sesiunii internaționale de comunicări științifice a Universității din Oradea, 6 -+ 8 iunie 1991.
27. **Manolescu Mișu-Jan** - Ergonomie euristica și informațională în energetică. Aplicații la centrala geotermală, Volumul sesiunii internaționale de comunicări științifice a Universității din Oradea, 6 -+ 8 iunie 1991.
28. **Manolescu Mișu-Jan** - The Relation between Human-Solicitation in the Informal Society - Simpozionul internațional "Management și gestiune în economia de piață", Facultatea de Științe Economice, Universitatea din Craiova, 25-26 octombrie 1991.
29. **Manolescu Mișu-Jan** - Elemente de ergonomie euristica - Simpozionul internațional "Management și gestiune în economia de piață", Facultatea de Științe Economice, Universitatea din Craiova, 25-26 octombrie 1991.

g. Alte lucrări și contribuții științifice sau, după caz, din domeniul creației artistice

1. **Manolescu Mișu-Jan** - Instalațiile cu generator de microunde de tip magnetron - Studiu pe bază de contract cu LP. Bistrița.
2. **Manolescu Mișu-Jan** - Etape în evoluția realizării generatoarelor de microunde cu funcționare în undă continuă Salonul de invenții, Bihor, 1987.
3. **Manolescu Mișu-Jan** - Instalații electrice experimentale pentru testarea generatoarelor de microunde - Salonul de invenții, Bihor, 1987.
4. **Manolescu Mișu-Jan** - Efectul materialelor gheterizate în generatoarele de microunde - Sesiunea de comunicări științifice organizată cu ocazia "Salonului de invenții", Bihor, 1987.
5. **Manolescu Mișu-Jan** - Automatizarea și robotizarea în scopul introducerii noilor procedee tehnologice în producție Săptămâna universitară orădeană, ediția XIV, noiembrie 1987, Analele Institutului de Subingineri Oradea.
6. **Manolescu Mișu-Jan** - Utilizările încălzirilor industriale inductive și cu microunde. Domenii de utilizare ale acestora, Săptămâna universitară orădeană, ediția XIV, noiembrie 1987, Analele Institutului de Subingineri Oradea.
7. **Manolescu Mișu-Jan** - Optimizarea funcționării instalațiilor lor geotermale - Volumul sesiunii de comunicări științifice a Institutului Politehnic București, octombrie 1988.
8. **Manolescu Mișu-Jan** - Instalația de decongelat carne cu magnetron de 30 kW - Săptămâna creației tehnico-științifice pentru tineret, 1988.
9. **Manolescu Mișu-Jan** - Stabilizarea frecvenței la generatoarele de microunde - Faza județeană a concursului de creație tehnico-științifică, Bihor, 1989. Premiul I
10. **Manolescu Mișu-Jan** - Preocupări și realizări ale Institutului de Subingineri Oradea în vederea valorificării resurselor energetice regenerabile - Săptămâna universitară orădeană, ediția XV -a, 17-23 noiembrie 1988.
11. **Manolescu Mișu-Jan** - Sistem automat pentru conducerea centralelor electro-geotermale - Săptămâna universitară orădeană, ediția XV-a, 17-23 noiembrie 1988.
12. **Manolescu Mișu-Jan** - Realizări ale Institutului de Subingineri Oradea în domeniul implementării în industrie a instalațiilor de încălzire inductivă prin curenți de medie frecvență - Săptămâna universitară orădeană, ediția XV-a, 17-23 noiembrie 1988.
13. **Manolescu Mișu-Jan** - Ridicarea randamentelor de conversie a energiei prin

- utilizarea instalațiilor cu microunde cercetări și rezultate ale Institutului de Subingineri Oradea - Săptămâna universitară orădeană, ediția XV-a, 17-23 noiembrie 1988.
14. **Manolescu Mișu-Jan** - Conducerea și urmărirea parametrilor de proces ai centralei geotermale de 1 MW, cu ajutorul calculatorului SPOT 83 - Faza județeană a concursului de creație tehnico-științifică, Bihor, 1989. Premiul I
 15. **Manolescu Mișu-Jan** - Determinarea automată a vitezei de uscare în câmp de microunde a materialelor nemetalifere volumul celei de a XI-a sesiuni anuale de comunicări științifice a Institutului Central de Fizică, 5-7 octombrie 1989.
 16. **Manolescu Mișu-Jan** - Generator de microunde tip magnetron cu puterea de 5 kW - volumul celei de a XI-a sesiuni anuale de comunicări științifice a Institutului Central de Fizică, 5-7 octombrie 1989.
 17. **Manolescu Mișu-Jan** - Procese de decongelare a produselor alimentare în câmp de microunde, în banda de frecvență de 915 MHz - volumul celei de a XI-a sesiuni anuale de comunicări științifice a Institutului Central de Fizică, 5-7 octombrie 1989.
 18. **Manolescu Mișu-Jan** - Contribuții privind proiectarea și realizarea echipamentului specific instalațiilor de încălzire prin inducție - A XI Sesiune anuală de comunicări științifice a Institutului Central de Fizică, 5-7 octombrie 1989.
 19. **Manolescu Mișu-Jan** - Vom renunța la legea lui Ohm? - Analele Universității din Craiova, Seria Colegium, nr. 2, 1993.
 20. **Manolescu Mișu-Jan** - Cercetarea, proiectarea și realizarea unor instalații industriale cu microunde. Analiza factorilor care contribuie la realizarea încălzirii dielectrice; principiile de funcționare a generatoarelor de microunde, teză de doctorat, Biblioteca Universității din Oradea, 1994.
 21. **Manolescu Mișu-Jan**- Societate-economie-mediul - triadă a bioeconomiei, Buletinul Congresului Național al Organizațiilor Nonguvernamentale: "Ființa umană ca entitate individuală a societății civice", București, 25 aprilie 1995.
 22. **Manolescu Mișu-Jan** - Elemente de ergonomia camerelor de comandă, Al III-lea Simpozion de Electrotermie (cu participare internațională), Slatina, 26 octombrie 1995.
 23. **Manolescu Mișu-Jan** - Personalități politice și tipuri de lideri, influențe de arii culturale, cel de-al IV Congres al Academiei de cibernetică "Ștefan Odobleja"- "Tendințe actuale în cibernetică și filosofia științei", Felix, octombrie 1996, coautor.
 24. **Manolescu Mișu-Jan** - Aspecte de organizare a producției în procesele de aparatură, volumul sesiunii de comunicări științifice FSE XXX, Timișoara, mai 1997.
 25. **Manolescu Mișu-Jan** - Elemente de fiabilitate a factorului uman în procesele de aparatură, volumul simpozionului de Management, Timișoara, iulie 1997.
 26. **Manolescu Mișu-Jan** - Fiabilitatea factorului uman în sistemele flexibile de fabricație, teză de doctorat, Biblioteca Universității din Craiova, 2001.
 27. **Manolescu Mișu-Jan** - Abordarea matriceală a sistemelor informațional-decizionale (S.I.D.), Revista Tribuna CASIM, Ilf. 4, (16) din 2005, în colaborare.

