

Nume câmp	Descriere
Universitatea	Universitatea „Aurel Vlaicu” din Arad
Facultatea	Facultatea de Inginerie
Departamentul	Departamentul de Automatică, Inginerie Industrială Textile și Transporturi
Poziția din statul de funcții	23
Funcție	Conferențiar universitar
Discipline din planul de învățământ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Structuri textile (țesături)</li> <li>2. Bazele proceselor din țesătorie/Procese în țesătorie</li> <li>3. Bazele proiectării tehnologice asistate de calculator</li> <li>4. Proiectarea îmbrăcăminte</li> </ol>
Domeniu științific	Inginerie Industrială
Descrierea postului propus pentru examenul de promovare în carieră	<p>Postul de <b>conferențiar universitar poziția nr. 23</b>, post propus pentru examen de promovare are în componență:</p> <p><b>Structuri textile (țesături):</b> disciplină efectuată în anul II, semestrul II, programul de studii de licență, Inginerie economică industrială, 2 ore curs și 2 ore laborator</p> <p><b>Bazele proceselor din țesătorie/Procese în țesătorie:</b> disciplină efectuată în anul III, semestrul I, programele de studii de licență, Inginerie economică industrială și Tehnologia și designul produselor textile, 2 ore curs și 1 oră laborator /sem 1 și 2 ore laborator /sem 2 (IEI)</p> <p><b>Bazele proiectării tehnologice asistate de calculator:</b> disciplină efectuată în anul IV, semestrul I, programul de studii de licență, Inginerie economică industrială 3 ore curs și 2 ore laborator</p> <p><b>Proiectarea îmbrăcăminte:</b> disciplină efectuată în anul IV, semestrul I, programul de studii de licență Tehnologia tricotajelor și confecțiilor 1 oră laborator</p>
Atribuții/activitățile aferente postului vacant, incluzând norma didactică și tipurile de activități cuprinse în norma didactică	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Activități didactice: <ol style="list-style-type: none"> <li>a) Activități de predare;</li> <li>b) Activități de seminar, lucrări practice și de laborator, îndrumare proiecte de an;</li> <li>c) Îndrumarea elaborării proiectelor de diplomă;</li> <li>d) Îndrumarea elaborării lucrărilor de disertație;</li> <li>e) Alte activități didactice, practice și de cercetare științifică înscrise în planul de învățământ;</li> <li>f) Activități de evaluare;</li> <li>g) Tutoriat, consultații, îndrumarea cercurilor științifice studențești;</li> <li>h) Activități de pregătire științifică și metodică și alte activități în interesul învățământului;</li> <li>i) Participare la activitățile organizate de departament, facultate și/sau universitate;</li> <li>j) Participarea la consilii și comisii în interesul învățământului.</li> </ol> </li> </ol>

	<p>2. Activități de cercetare:</p> <p>a) Activități în cadrul centrului de cercetare prevăzute în planul intern;</p> <p>b) Inițierea, derularea și monitorizarea programelor și proiectelor;</p> <p>c) Participarea la conferințe, sesiuni științifice pentru diseminarea rezultatelor cercetării;</p> <p>d) Elaborarea și publicarea articolelor, a tratatelor, a monografiilor și a cărților de specialitate prevăzute în planul intern.</p>
Salariul minim de încadrare pe post la momentul angajării	4485 lei
<b>Calendarul examenului:</b>	
Perioada de început și sfârșit de înscriere	<b>06.05.2021-25.06.2021</b>
Data, ziua din săptămână și ora susținerii prelegerii	<b>12.07.2021, Luni, ora 12.00</b>
Locul susținerii prelegerii	<b>Universitatea „Aurel Vlaicu” din Arad, Complexul „M”, Str Elena Dragoi, nr.2, sala 326</b>
Datele de susținere a probelor de concurs inclusiv a prelegerilor, cursurilor etc.	<p><b>12.07.2021, Luni, ora 12.00</b> — prelegere cu caracter didactic/științific 1 ora</p> <p><b>12.07.2021, Luni, ora 13.00</b> – prelegere cu caracter public 45 minute</p>
Data de comunicare a rezultatelor	<b>12.07.2021</b>
Perioada de început și sfârșit de contestații	<b>13.07.2021-15.07.2021</b>
Tematica probelor de examen, inclusiv a prelegerilor, cursurilor sau altor asemenea, ori tematicile din care comisia de concurs poate alege tematica probelor susținute efectiv	<p><b>Tematica prelegerilor:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Legături fundamentale</li> <li>• Legături derivate din legătura pânză</li> <li>• Elemente de structură ale înfășurării firului</li> <li>• Calculul urzelilor</li> <li>• Programul de proiectare Gemini Pattern Editor. Modul desenare. Funcții. Aplicații</li> <li>• Proiectare asistată de calculator a produsului fustă cu ajutorul programului Gemini Pattern Editor.</li> </ul> <p><b>Bibliografie:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Chinciu, D., Structura și proiectarea țesăturilor, Rotaprint Iași, 1990</li> <li>2. Cioară, L., Structura țesăturilor, Ed. Performantica Iași, 2001</li> <li>3. Cioară, L., Structura și designul țesăturilor, Ed. Performantica Iași, 2011</li> <li>4. Liuțe, D., Bazele prelucrării firelor textile, Ed. Gh. Asachi, Iași, 2002</li> <li>5. Liuțe, D., Procese și mașini pentru prelucrarea firelor, Vol. I și II, Editura Tehnică, București, 1992</li> <li>6. Pintilie, E., Ciubotaru G., Avadanei M., Proiectarea confecțiilor textile asistată de calculator,</li> </ol>

	<p>ISBN 973-730-259-1, Editura « Performantica », Iasi, 2006</p> <p>7. Pintilie E. – Sisteme CAD pentru confecții textile, Ed. Venus, Iași, 2005,</p> <p>8. *** - Manual de utilizare – Gemini CAD – Modulul Gemini Pattern Editor</p> <p>9. A.G.I.R., Manualul Inginerului textilist. Vol 1 Editura AGIR. 2002</p>
<p>Descrierea procedurii de examen, inclusiv condițiile specifice de ocupare a postului (deținerea diplomei de finalizare a studiilor de licență în specializarea postului, deținerea diplomei de doctor în domeniul disciplinelor postului, precum și condițiile de vechimeși privind evaluarea anuală prevăzute în art 10 din metodologia proprie)</p>	<p>Standardele aferente funcției de conferențiar sunt cerințe minime și obligatorii pentru înscrierea la concursul pentru ocuparea funcției respective.</p> <p>Candidatul trebuie să îndeplinească cumulativ condițiile impuse de standardele minimale naționale și de standardele universității pentru fiecare funcție didactică și de cercetare pentru care dorește să participe la concurs.</p> <p>Candidatul trebuie să îndeplinească și următoarele condiții specifice pentru ocuparea postului:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- deținerea diplomei de doctor în domeniul inginerie industrială</li> <li>- deținerea diplomei de master didactic/ certificat de absolvire a modulului psiho-pedagogic sau alte documente echivalente;</li> <li>- vechime minimă de 6 ani în calitate de cadru didactic în U.A.V.</li> <li>- îndeplinirea standardelor minimale de ocupare a posturilor didactice, specifice funcției didactice de conferențiar universitar prevăzute de metodologie. Aceste standarde <b>trebuie</b> să fie superioare sau egale standardelor minimale aprobate prin ordin al ministrului educației naționale, potrivit art. 219 alin. (1) lit. a) din Legea nr. 1/2011 cu modificările și completările ulterioare;</li> <li>- îndeplinirea condițiilor prevăzute de art.5 alin. (2) și (3) din prezenta metodologie.</li> </ul> <p>Comisia de concurs evaluează candidatul din perspectiva următoarelor aspecte:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a) îndeplinirea criteriilor minimale impuse de CNATDCU și U.A.V.</li> <li>b) relevanța și impactul rezultatelor științifice ale candidatului;</li> <li>c) capacitatea candidatului de a îndruma studenți sau tineri cercetători;</li> <li>d) competențele didactice ale candidatului, pentru posturile care prevăd activități didactice;</li> <li>e) capacitatea candidatului de a transfera cunoștințele și</li> </ol>

	<p>rezultatele sale către mediul economic sau social ori de a promova propriile rezultate științifice;</p> <p><b>f)</b> capacitatea candidatului de a lucra în echipă și eficiența colaborărilor științifice ale acestuia, în funcție de specificul domeniului candidatului;</p> <p><b>g)</b> capacitatea candidatului de a conduce proiecte de cercetare - dezvoltare;</p> <p>Concursul pentru ocuparea postului de conferențiar constă în:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- analiza dosarului de concurs;</li> <li>- susținerea unei prelegeri cu caracter public de minim 45 de minute în care candidatul își prezintă cele mai semnificative realizări profesionale anterioare și planul de dezvoltare a carierei universitare viitoare. Această probă conține în mod obligatoriu și o sesiune de întrebări din partea comisiei și a publicului;</li> </ul>
<p>Lista completă a documentelor pe care candidații trebuie să le includă în dosarul de examen. Vezi și art 11 din Metodologia proprie</p>	<p>a) pagina de gardă a dosarului conform modelului din Anexa 12;</p> <p>b) Opis dosar (lista documentelor din dosarul de examen, nr. de file ale documentelor și pagina la care se regăsește documentul) conform modelului din Anexa 13;</p> <p>c) cererea de înscriere la examen, semnată de candidat, care include o declarație pe propria răspundere privind veridicitatea informațiilor prezentate în dosar, înregistrată la Registratura U.A.V. (<b>Anexa 2</b>);</p> <p>d) propunerea de dezvoltare a carierei universitare a candidatului atât din punct de vedere didactic, în cazul posturilor didactice, cât și din punctul de vedere al activităților de cercetare științifică; propunerea se redactează de către candidat, cuprinde maximum 10 pagini. <u>Documentul se semnează</u> pe fiecare pagină în colțul din dreapta jos cu pix sau cerneală de culoare albastră;</p> <p>e) curriculum vitae al candidatului în format tipărit și în format electronic, întocmit conform Art. 12. <u>Documentul se semnează</u> pe fiecare pagină în colțul din dreapta jos cu pix sau cerneală de culoare albastră;</p> <p>f) lista de lucrări a candidatului, în format tipărit și în format electronic, întocmită conform Art 13. <u>Documentul se semnează</u> pe fiecare pagină în colțul din dreapta jos cu pix sau cerneală de culoare albastră;</p> <p>g) fișa de verificare a îndeplinirii standardelor universității de prezentare la examen, al cărei format standard este prevăzut de prezenta metodologia în <b>Anexa 4</b>. Fișa de verificare este completată și semnată de către candidat pe fiecare pagină în colțul din dreapta jos cu pix sau cerneală de culoare albastră. Aceasta va fi</p>

	<p>însoțită de dovada îndeplinirii criteriilor, în format electronic;</p> <p>h) documente referitoare la deținerea diplomei de doctor: copie conform cu originalul sau legalizată a diplomei de doctor și, în cazul în care diploma de doctor originală nu este recunoscută în România, atestatul de recunoaștere sau echivalare a acesteia;</p> <p>i) rezumatul, în limba română și într-o limbă de circulație internațională, a tezei de doctorat și/sau, după caz, a tezei de abilitare, pe maximum o pagină pentru fiecare limbă;</p> <p>j) declarație pe propria răspundere a candidatului în care indică situațiile de incompatibilitate prevăzute de Legea nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare, în care s-ar afla în cazul promovării examenului sau lipsa acestor situații de incompatibilitate, după modelul prevăzut de <b>Anexa 8</b>;</p> <p>k) declarația pe propria răspundere a candidatului din care să reiasă că nu a fost sancționat disciplinar în ultimii 3 ani;</p> <p>l) dovada privind obținerea calificativului „foarte bine” în ultimii 3 ani , copii după fișele de evaluare anuală certificate pentru conformitate de către directorul de departament;</p> <p>m) copii ale altor diplome care atestă studiile candidatului: diplomă de bacalaureat sau echivalentă; diplomă de licență sau echivalentă; diplomă de master (însoțite de suplimentul la diplomă /foaia matricolă )- copii conform cu originalul sau legalizate;</p> <p>n) copia cărții de identitate sau, în cazul în care candidatul nu are o carte de identitate, a pașaportului sau a unui alt document de identitate întocmit într-un scop echivalent cărții de identitate ori pașaportului;</p> <p>o) în cazul în care candidatul și-a schimbat numele, copiile documentelor care atestă schimbarea numelui — certificat de căsătorie sau dovada schimbării numelui- copie conform cu originalul sau legalizată;</p> <p>p) maximum 10 publicații, brevete sau alte lucrări ale candidatului, în format electronic, selecționate de acesta și considerate a fi cele mai relevante pentru realizările profesionale proprii. Publicațiile cuprinse în formatul electronic vor fi evidențiate și printr-o listă în format text în care sunt enumerate publicațiile în ordine apariției invers cronologic, începând cu cele mai noi semnată cu pix sau cerneală de culoare albastră în colțul din dreapta jos.</p> <p>q) certificat de naștere-copie legalizată;</p> <p>r) lista cu numele și adresele de contact ale celor, cel puțin, 3 personalități din domeniu care au acceptat să elaboreze scrisori de recomandare și scrisorile de</p>
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>recomandare, <u>pentru posturile de conferențiar universitar și profesor universitar</u>, întocmită conform Art.17;</p> <p>s) CD dosar examen (acesta va conține toate documentele depuse fizic la dosar (cele prevăzute la literele d-s) și cele prevăzute în format electronic). Documentele cuprinse în dosar se vor scana în format *.pdf.</p>
Adresa unde se trimite dosarul de concurs	<b>Universitatea "Aurel Vlaicu" din Arad, Arad, Bdul. Revoluției nr. 77 , județul Arad, cod 310130</b>
Comisie	<p><b>Președinte:</b> Prof.dr.ing. Radu Ioan Universitatea „Aurel Vlaicu” din Arad</p> <p><b>Membri:</b> Prof.univ.dr.ing. ec.habil. Țucu Dumitru Universitatea "Politehnica" Timișoara Conf.univ. dr.ing. ec.Vasilescu Mircea Dorin Universitatea "Politehnica" Timișoara Prof.univ.dr.ing. ec.habil. Slavici Titus Universitatea "Politehnica" Timișoara</p> <p><b>Membri supleanți:</b> Prof.dr.ing.ec. Barbu Ionel Universitatea „Aurel Vlaicu” din Arad Prof.dr.ing.Pele Alexandru Viorel Universitatea din Oradea</p>
Comisia de soluționare a contestațiilor	<p><b>Președinte:</b> Prof.univ. dr.ing. Alexandru POPA – Universitatea „Aurel Vlaicu” din Arad</p> <p><b>Membri:</b>Prof.univ.dr. Gabriela KELEMEN – Universitatea „Aurel Vlaicu” din Arad Prof.univ.dr. Petru TĂRCHILĂ - Universitatea "Aurel Vlaicu" din Arad Prof.univ.dr. Ciprian PREDA - Universitatea de Vest din Timișoara Prof.univ.dr. Ioan CSOSZ - Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului din Timișoara</p> <p><b>Membrii supleanți:</b> Prof.univ.dr. Lavinia BETEA - Universitatea „Aurel Vlaicu” din Arad Prof.univ.dr. Ioan NEAGU - Universitatea "Lucian Blaga" din Sibiu</p>
Metodologie	Conform metodologiei proprii M1 lafișată pe site-ul UAV

Întocmit,

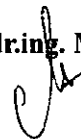
Decan

Conf.dr.ing. Glăvan Dan



Director de departament

Conf.dr.ing. Muller Valentin



Name of the field	Description
University	„Aurel Vlaicu” University of Arad
Faculty	<b>Faculty of Engineering</b>
Department	Automatics, Industrial Engineering, Textiles and Transportation Department
Position in the organisational chart	23
Funcție	<b>Associate professor</b>
Disciplines in the curriculum	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Textiles structures (fabrics)</li> <li>2. Basics of weaving processes/Weaving processes</li> <li>3. Basics of computer aided technological design</li> <li>4. Clothing design</li> </ol>
Scientific Area	<b>Industrial Engineering</b>
Description of the proposed job for the career advancement exam	<p>Position of university associate professor, no 23, the proposed post for the promotion exam is made up:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Textiles structures (woven fabrics)</b>, conducted with students in the second semester of second year; undergraduate study program of Economic Industrial Engineering, Faculty of Engineering Engineering – 2 conventional hours course, 2 laboratory hours</li> <li>2. <b>Basics of weaving processes/Weaving processes</b>, conducted with students in the first semester of the third year; undergraduate study program of Economic Industrial Engineering and Textile Products Technology and Design, Faculty of Engineering Engineering – 2 conventional hours course, 1 laboratory hours/ first semester and 2 laboratory hours/ second semester (IEI)</li> <li>3. <b>Basics of computer aided technological design</b> conducted with students in the first semester of the third year; undergraduate study program of Economic Industrial – 3 conventional hours course, 2 laboratory hours/ first semester</li> <li>4. <b>Clothing design</b> conducted with students in the first semester of the fourth year; undergraduate study program of Knitwear and Clothing Technology - 1 laboratory hours/ first semester</li> </ol>
Related responsibilities/tasks, including the didactic norm and the types of activities included in the didactic norm	<p>1. <b>Educational activities:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a) Teaching activities;</li> <li>b) Seminar teaching, practical and laboratory work, guiding annual projects;</li> <li>c) Guiding the elaboration of B.A. papers;</li> <li>d) Guiding the elaboration of dissertation papers;</li> <li>e) Other teaching activities , vocational and research</li> </ol>

	<p>activities, which are included in the curriculum</p> <p>f) Evaluation activities;</p> <p>g) Tutoring, scientific advice, guidance of students scientific circles</p> <p>h) scientific and methodological training activities and other educational activities;</p> <p>i) Participation in all activities organized by the department, faculty and/or university;</p> <p>j) Participation in educational panels and committees;</p> <p><b>2. Research activities:</b></p> <p>a) Activities in the research centre, that are included in the internal educational plan;</p> <p>b) Initiating, developing and monitoring programs and projects;</p> <p>c ) Participating in conferences, scientific sessions, dissemination sessions of scientific research results;</p> <p>d) Elaboration and publication of articles, treaties, monographs, and books required by the internal plan.</p>
Minimum wage according to position classification	4485 lei
<b>Calendarul examenului:</b>	
The beginning and end of registration	<b>06.05.2021-25.06.2021</b>
Date, day of the week and time of lecture	<b>12.07.2021, Monday, ora 12.00</b>
Place for the lecture	<b>„Aurel Vlaicu” University in Arad, Faculty of Engineering, Complex „M”, 2, Elena Drăgoi str. No. 2-4, room 326</b>
Time of taking competition tests including lectures, courses, a.s.o.	<p><b>12.07.2021, Monday, ora 12.00</b> – lecturer with didactic/scientific character 1 hour</p> <p><b>12.07.2021, Monday, ora 13.00</b> – lecturer with public character 45 minutes</p>
Results announcement date	<b>12.07.2021</b>
Beginning and end of appeal period	<b>13.07.2021-15.07.2021</b>
General description of exam requirements	<p><b>Exam topics:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Woven fabric structure. Basic weaves</li> <li>• Derivates of plan weaves</li> <li>• Structural components of the winding of the yarns</li> <li>• Warp calculation</li> <li>• Gemini Pattern Editor design program. Drawing mode. Functions. Applications</li> <li>• Computer aided design of the skirt product using the Gemini Pattern Editor program</li> </ul>



	<p><b>Bibliography:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Chinciu, D., Structura și proiectarea țesăturilor, Rotaprint Iași, 1990</li> <li>2. Cioară, L., Structura țesăturilor, Ed. Performantica Iași, 2001</li> <li>3. Cioară, L., Structura și designul țesăturilor, Ed. Performantica Iași, 2011</li> <li>4. Liuțe, D., Bazele prelucrării firelor textile, Ed. Gh. Asachi, Iași, 2002</li> <li>5. Liuțe, D., Procese și mașini pentru prelucrarea firelor, Vol. I și II, Editura Tehnică, București, 1992</li> <li>6. Pintilie, E. , Ciubotaru G., Avadanei M., Proiectarea confecțiilor textile asistată de calculator, ISBN 973-730-259-1,Editura « Performantica », Iasi, 2006</li> <li>7. Pintilie E. – Sisteme CAD pentru confecții textile, Ed. Venus, Iași, 2005,</li> <li>8. *** - Manual de utilizare – Gemini CAD – Modulul Gemini Pattern Editor</li> <li>9. A.G.I.R., Manualul Inginerului textilist. Vol 1 Editura AGIR. 2002</li> </ol>
<p>Description of the competition procedures</p>	<p>The general standards related to the professor function are minimum and mandatory requirements in applying for the occupancy competition for the position.</p> <p>The applicant must cumulatively fulfil the requirements of national minimum standards and the standards of the university for each teaching and research position targeted</p> <p>The applicant must also fulfil the specific conditions for the targeted position:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- A graduate of Engineering Faculty, undergraduate study program: Textile Products Technology and Design (or equivalent)</li> <li>- PhD in Industrial Engineering</li> </ul> <p>The competition for a professor position consists of:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Analysis of the file submitted for the contest;</li> <li>• supporting a public lecture for minimum 45 minutes in which the candidate presents the most significant professional results and the university career development plan. In compulsory it will contain a questioning session from the commission and from the public</li> <li>• the candidates not coming from higher education must support a didactic lecture with the students, in front of the commission . Its theme is announced to the candidates with 48 hours before the contest by e-mail and on the website of U.A.V.</li> </ul> <p>The contest committee will evaluate the candidate in</p>

	<p>conformity with the following aspects:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- the fulfil of the minimal criteria required by CNATDCU and U.A.V.</li> <li>- relevance and impact of the candidate's scientific results;</li> <li>- the candidate's ability to guide students and young researchers;</li> <li>- the didactic capacity of the candidate for those positions that entail didactic activities;</li> <li>- the candidate's capacity to transfer knowledge and results to the economic or social field or to disseminate his/her own scientific results;</li> <li>- the candidate's capacity for team work and his/her efficiency in scientific collaborations, according to the specifics of the teaching field;</li> <li>- the candidate's capacity to lead research and development projects;</li> <li>- the candidate's professional experience.;</li> </ul>
<p>List of required documentation</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. <b>Cover</b> according to the model in Annex 12</li> <li>b. <b>Contents</b> (the list of documents from the contest file, number of pages and the page where the document is placed) according to Annex 13</li> <li>c. <b>Application form</b>, signed by the applicant; includes a declaration regarding the veracity of supplied information, registered at UAV' registry office</li> <li>d. <b>University career development</b> proposal both in terms of teaching and scientific field; proposal written by the candidate and contains maximum 10 pages, one of the main criteria for selecting the candidates; The document shall be signed at the bottom of the page, right side of each page in blue ink</li> <li>e. <b>Printed and digital copy of the applicant's CV according to Art 15.</b> The document shall be signed at the bottom of the page, right side of each page in blue ink.</li> <li>f. <b>List of published works</b> – printed and digital copies according to Art 16. The document shall be signed at the bottom of the page, right side of each page in blue ink;</li> <li>g. <b>Verifying form of university standards</b> fulfillment, whose standard is provided by their own competition methodology. Checklist is completed and signed by the candidate; The document shall be signed at the bottom of the page, right side of each page in blue ink.</li> <li>h. <b>Documents regarding the doctor's diploma:</b> certified copy of the doctor's diploma, and if the</li> </ul>

	<p>original doctor's diploma is not recognized in Romania, the attestation of equivalence or recognition of it</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i. <b>A summary of the doctoral thesis/habilitation thesis</b> both in Romanian and in an international language; maximum 1 page each</li> <li>j. <b>Candidate's declaration on his own responsibility</b>, indicating incompatibilities according to Law no. 1/2011 or lack of such incompatibility</li> <li>k. a declaration on the applicant's own responsibility that he has not been disciplined in the last three years</li> <li>l. proof that the "very good" rating has been obtained in the last three years, copies of the annual rating sheets certified for compliance by the department director</li> <li>m. <b>Certified copies of other certificates</b> attesting the applicant's studies (bachelor's degree and transcript)</li> <li>n. <b>Copy of the ID card.</b> If the applicant does not have an ID card, a copy of the passport or other relevant identification document is accepted</li> <li>o. In case the applicant changed his/her name, copies attesting towards such modifications must be provided;</li> <li>p. A maximum of 10 publications, patents or other relevant documents supplied in an electronic format and selected by the applicant as best representing his/her professional achievements. These publications shall also be submitted in scanned, PDF form</li> <li>q. <b>Certified copy of birth certificate</b></li> <li>r. <b>At least 3 recommendation letters</b> of personalities from Romania or from abroad in this scientific field with their names and contact addresses for the positions of associate prof and professor according to Art 17</li> <li>s. <b>CD with the contest file</b> (containing all documents including the scanned ones). The documents included in the file shall be saved as PDF documents)</li> </ul>
Address for submission of contest file	<b>Universitatea "Aurel Vlaicu" din Arad, Arad, Bdul. Revoluției nr. 77 , județul Arad, cod 310130</b>
Committee	<b>Chairperson:: Prof.dr.ing. Radu Ioan</b> Universitatea „Aurel Vlaicu” din Arad <b>Members: Prof.univ.dr.ing. ec.habil. Țucu Dumitru</b> Universitatea "Politehnica" Timișoara

	<p>Conf.univ. dr.ing. ec.Vasilescu Mircea Dorin  Universitatea "Politehnica" Timișoara  Prof.univ.dr.ing. ec.habil. Slavici Titus  Universitatea "Politehnica" Timișoara  <b>Substitute members:</b> Prof.dr.ing.ec. Barbu Ionel  Universitatea „Aurel Vlaicu” din Arad  Prof.dr.ing.Pele Alexandru Viorel  Universitatea din Oradea</p>
Appeal committee	<p><b>Chairperson:</b> Prof.univ. dr.ing. Alexandru POPA –  Universitatea „Aurel Vlaicu” din Arad  <b>Members:</b> Prof.univ.dr. Gabriela KELEMEN –  Universitatea „Aurel Vlaicu” din Arad  Prof.univ.dr. Petru TĂRCHILĂ - Universitatea "Aurel  Vlaicu" din Arad  Prof.univ.dr. Ciprian PREDA - Universitatea de Vest  din Timișoara  Prof.univ.dr. Ioan CSOSZ - Universitatea de Științe  Agricole și Medicină Veterinară a Banatului din  Timișoara  <b>Substitute members:</b> Prof.univ.dr. Lavinia BETEA -  Universitatea „Aurel Vlaicu” din Arad  Prof.univ.dr. Ioan NEAGU - Universitatea "Lucian  Blaga" din Sibiu</p>
Methodology	<p>M.11 Methodology for occupying teaching and research  vacant positions within "Aurel Vlaicu" University of  Arad posted on the UAV website <a href="http://www.uav.ro">www.uav.ro</a></p>

Dean,

Conf.dr.ing. Clăvan Dan



Head of Department

Conf.dr.ing. Muller Valentin

