

UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" DIN IAȘI
INFORMAȚII POSTURI, PERIOADĂ DETERMINATĂ (ASISTENT UNIVERSITAR), SCOASE LA CONCURS
SEMESTRUL II 2019-2020, publicate pe www.uaic.ro, în condițiile suspendării procedurii de concurs în baza art.27 alin.(3) din Legea 55 din 15.05.2020 și reluată conform Legii 103 din 02.07.2020

Nr. crt.	Facultate	Departament	Poziție în Statul de funcții	Funcție Didactică	Discipline din planul de învățământ	Salariu minim de bază	Tematica/bibliografia probelor de concurs, inclusiv a prelegerilor, cursurilor sau altor asemenea probe	Descrierea procedurii de concurs; Probe de concurs; Data, ora, locul desfășurării probelor de concurs
0	1	2	3	4	5	6	7	8
1	Facultatea de Economie și Administrarea Afacerilor	Finanțe, Monedă și Administrație Publică	53	Asistent universitar	Finanțe/ Finance; Monedă și Credit/ Money and Credit.	3850	<p>Tematica:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Concepte privind finanțele și cadrul specific manifestării acestora - Funcțiile și rolul finanțelor - Sistemul financiar - Piețe financiare - Finanțele private (ale întreprinderii) - Bugetul de stat - Sistemul cheltuielilor publice - Sistemul resurselor financiare publice - Politica financiară - Moneda și formele sale - Moneda și sistemul monetar național - Moneda națională și sistemul monetar în România - Integrarea monetară europeană - Creditul și dobânda - Sisteme bancare - Masa monetară și agregatele monetare - Cererea și oferta de monedă - Piața monetară - Moneda și inflația <p>Bibliografie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Adam, F. , Finances publiques, Dalloz, Paris, 2007 - Berk, J., DeMarzo, P., Fundamentals of corporate finance, Pearson Education, 2015 - Bodie Z., Merton R., Cleeton D., Financial Economics, Pearson Education, International, New York, USA, 2008 - Filip, Gh (coord.), Finanțe , Ed. Junimea, Iași, 2002 - Filip, Gh, Finanțe publice , Ed. Junimea, Iași, 2010 	<p>proba scrisă – 30%; data: 3 august 2020, ora 9 locul: C3/online</p> <p>proba practică – 30% data: 3 august 2020, ora 12 locul: C3/online</p> <p>dosarul– 40% data: 3 august 2020, ora 11 locul: C3/online</p>

						<ul style="list-style-type: none"> -Krugman, P, Wells, R, Olney, M, Essentials of Economics, Worth, New York, 2006 -Hubbard, G., Money, the Financial System, and the Economy, Pearson Education, International New York, USA, 2008 -Musgrave, R. A.; Musgrave, P. B. , Public finance in theory and practice , Mc-Graw Hill Inc, 1989 -Moșteanu, T, Finante publice, Ed. Universitara, București, 2008 -Onofrei, M., Finanțele întreprinderii, editura economică, București, 2004 -Prisacariu, M., Ursu, S., Andries, A. – Piete si instrumente financiare, Editura Universitatii "Alexandru Ioan Cuza" Iasi, 2008 -Stancu, I., Finanțe, Ed. Economică, București, 2007 -Toma, M.; Alexandru,F., Finanțe și gestiune financiară de întreprindere, Ed. Economică, București, 2003 -Văcărel, I. (coord) , Finanțe publice , EDP, București, 2008 -Zai, P., Lazar, D., Moldovan, B.- Economie si finante publice, Editura Tritonic, 2013 -Zugravu, B.G., Politici financiare publice, Editura Tritonic, 2013 -Cecchetti, Stephen; Schoenholtz, Kermit, Money, Banking and Financial Markets, McGraw-Hill/Irwin, 3rd edition, 2011; -Dardac, N., Barbu, T., Monedă, bănci și politici monetare, Ed. Didactică și Pedagogică, București, 2005; -Dardac, N., Barbu, T., Monedă, Ed. ASE, București, 2009; -Dobrescu, E., Sisteme monetare contemporane, Ed. Wolters Kluwer, București, 2010; -Mishkin, F., The Economics of Money, Banking and Financial Markets, Pearson, global edition, 9th edition, 2010; -Mishkin, Frederic; Matthews, Kent; Giuliadori, Massimo, The Economics of Money, Banking and Financial Markets,
--	--	--	--	--	--	--

							<p>Pearson, European edition, 2013; – Ritter, L; Silber W., Principles of Money, Banking and Financial Markets, 12/E, Prentice Hall, 2009; – Turliuc, V.; Cocriș, V.; ș. a., Monedă și credit, ediția a V-a, Ed. Junimea, Iași, 2011</p>	
2	Facultatea de Economie și Administrarea Afacerilor	Management, Marketing și Administrare a Afacerilor	80	Asistent universitar	Diagnostic și evaluare; Management; Managementul resurselor umane.	3850	<p>DIAGNOSTIC SI EVALUARE Necesitatea evaluării economice, Diagnosticul tehnic, Diagnosticul de resurse umane, Diagnosticul comercial și de marketing, Diagnosticul financiar, Metodologia evaluării întreprinderii, Metode de evaluare patrimonială, Evaluarea pe baza profitului, Metoda fluxurilor de disponibilități. Bibliografie: 1) Emil Maxim, Diagnosticarea și evaluarea organizațiilor, (2004), Editura Sedcom Libris; MANAGEMENT: Problematika managementului, Cultura organizațională, Elemente fundamentale ale planificării, Planificarea strategică, Decizii de management, Organizarea și structurile organizatorice, Controlul managerial, (sursa bibliografică 1) Cap 2. Luarea deciziilor, Cap 7. Managementul schimbării și al inovării, Cap 8. Planificarea activităților, Cap 9. Managementul strategiilor, Cap 18. Monitorizare și Control managerial (sursa bibliografică 2) Bibliografie: (1) P.Nica, A. Nestian, A.Iftimescu (2019) Management – Concepte și practici, Ed. Universitatii Alexandru Ioan Cuza, Iasi (2) Stephen P. Robbins, Mary Coulter, Management — 13th ed., Pearson Education, 2016 (Pag. 72-98, 212-245, 246-266, 266-292, 554-584) Link pentru descarcare : https://edoc.pub/queue/management-stephen-p-robbins-mary-coulter-robbin-13th-edition-global-edition-pdf-free.html MANAGEMENTUL RESURSELOR UMANE Managementul strategic al resurselor umane,</p>	<p>proba scrisă – 30% data: 03.08.2020., ora 9.30 locul: B515 proba practică – 30% data: 04.08.2020., ora 9.00 locul: B515. dosarul– 40% data: 03.08.2020., ora 9.00 locul: B515. Sub rezerva posibilității desfășurării probelor de concurs online</p>

							<p>Planificarea RU, Recrutarea si selectia, Motivația (capitole din sursa bibliografica 1 si 2)</p> <p>Managing equal opportunity and diversity, (cap 2 din sursa bibliografica 3)</p> <p>Bibliografie:</p> <p>(1) M. Armstrong (2003) Managementul resurselor umane, Codecs, Bucuresti;</p> <p>(2) G.A. Cole (2000), Managementul Personalului Ed.Codecs (pg. 147-218);</p> <p>(3) G. Dessler (2012) Fundamentals of Human Resource Management, 2-nd Edition, Pearson;</p>	
3	Facultatea de Filosofie și Științe Social-Politice	Științe ale Comunicării și Relații Publice	19	Asistent universitar	Comunicarea cu presa; Sistemul mass-media; Media de socializare online (Op); Multimedia; Practica de specialitate I.	3850	<p>Tematica probei scrise:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Redactarea textelor în domeniul comunicării cu presa 2. Efectele mesajului în comunicarea de masă 3. Relația dintre mass-media și sfera politică 4. Tradiții de cercetare în domeniul rețelelor sociale 5. Intoxicarea și dezinformarea digitală. Mecanisme ale răspândirii informațiilor false 6. Tehnici de cercetare a comportamentului digital. Big Data și Small Data 7. Minimalismul digital – o formulă de gestionare a resurselor investite în social media <p>Tematica probei practice:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Strategii de comunicare cu presa în situații de criză 2. Mass-media, „tiranul“ noului spațiu public 3. Libertatea cuvântului în genuri televizuale 4. Fragmentarea, brevitățile și multimedialitatea mesajelor ca imperativ în social media 5. Media de socializare online și democratizarea accesului la producerea, distribuția și comentarea informațiilor cu (pretinsă) valoare de știre 6. Tehnologii de creare a dependenței de rețelele de socializare 7. Identitatea virtuală și coordonatele existenței personale în cyberspațiu <p>Bibliografie:</p> <p>Aiken, M. (2019). The Cyber Effect. <i>Psihologia comportamentului în mediul online</i>, București: Niculescu.</p>	<p>proba scrisă – 30%; data: 03.08.2020, ora 10:00 locul: Departamentul SCRP</p> <p>proba practică – 30% data: 03.08.2020, ora 12:00 locul: Departamentul SCRP</p> <p>dosarul – 40% data: 03.08.2020, ora 09:00 locul: Departamentul SCRP</p>

						<p>Baconschi, T. (2015). <i>Facebook. Fabrica de narcisism</i>, București: Humanitas.</p> <p>Carr, N. (2012). <i>Superficialii. Efectele Internetului asupra creierului uman</i>, București: Publica.</p> <p>Charaudeau, P., R. Ghiglione. (2005). <i>Talk show-ul. Despre libertatea cuvântului ca mit</i>, Iași: Polirom.</p> <p>Coman, C. (2009). <i>Comunicarea de criză. Tehnici și strategii</i>, Iași: Polirom.</p> <p>DeFleur, M.L., S. Ball-Rokeach. (1999). <i>Teorii ale comunicării de masă</i>, Iași: Polirom.</p> <p>Hâncean, M.-G. (2018). <i>Rețelele sociale în era Facebook. O analiză sociologică</i>, Iași: Polirom.</p> <p>Marhan, A.M. (2007). <i>Psihologia utilizării noilor tehnologii</i>, Iași: Institutul European.</p> <p>Miège, B. (2002). <i>Spațiul public: perpetuat, lărgit și fragmentat</i>, în Isabelle Pailliant (ed.), <i>Spațiul public și comunicarea</i>, pp.167-178, Iași: Polirom.</p> <p>Newport, C. (2019). <i>Minimalism digital. Concentrează-te pe propria viață într-o lume plină de zgomot</i>, București: Publica.</p> <p>Newsom, D., J. Haynes. (2011). <i>Redactarea materialelor de relații publice</i>, ediția a II-a, Iași: Polirom.</p> <p>Sartori, G. (2006). <i>Homo videns. Imbecilizarea prin televiziune și post-gândirea</i>, București: Humanitas.</p> <p>Stipiuc, A.S. (2016). <i>Cum scriem pe Facebook. Limba textelor produse de utilizatorii români ai rețelei sociale</i>, Iași: Editura Universității „Alexandru Ioan Cuza”.</p> <p>Zeca-Buzura, D. (2015). <i>La taclale cu idolii. Talk-show-ul – dispozitiv strategic și simbolic al neoteleviziunii</i>, Iași: Polirom.</p>		
4	Informatică	Informatică	75	Asistent universitar	Structuri de date; Baze de date; Programare avansată.	3850	<p>*T.H. Cormen, C.E. Leiserson, R.L. Rivest. <i>Introducere în Algoritmi</i>. Computer Libris Agora, 2000.</p> <p>D. Lucanu, M. Craus. <i>Proiectarea algoritmilor</i>. Polirom, 2008.</p> <p>S. Skiena. <i>The Algorithm Design Manual</i>. Springer, 2008.</p>	<p>proba scrisă – 30%; data: 03.08.2020, ora 08:00 locul: C309</p> <p>proba practică – 30% data: 03.08.2020, ora 17:00 locul: C309</p> <p>dosarul– 40%</p>

						<p>R. Sedgewick, K. Wayne. Algorithms. 4th ed., Addison-Wesley, 2011.</p> <p>*V.Felea: Baze de date relationale. Dependente. Editura Universitatii "A.I.Cuza" Iasi, 1996</p> <p>Hector Garcia-Molina, Jeff Ullman, Jennifer Widom: Database Systems: The Complete Book, Prentice Hall; 2nd edition (June 15, 2008)</p> <p>Thomas Connolly, Carolyn Begg: Database Systems: A Practical Approach to Design, Implementation and Management, (5th edition) Addison Wesley, 2009</p> <p>* "The Java Language Specification, Java SE Edition", James Gosling, Bill Joy, Guy Steele, Gilad Bracha, Alex Buckley</p> <p>"Thinking in Java", Bruce Eckel</p> <p>"Think Java (How to Think Like a Computer Scientist)", Allen B. Downey</p> <p>"Curs practic de Java", Cristian Frăsinaru</p> <p>"The Java Tutorials",</p> <p>https://docs.oracle.com/javase/tutorial/</p> <p>http://profs.info.uaic.ro/~acf/java/</p>	<p>data: 03.08.2020, ora 14:00</p> <p>locul: C309</p>
5	Informatică	Informatică	77	Asistent universitar	<p>Securitatea informației; Probabilități și statistică; Calcul numeric.</p>	<p>3850</p> <p>*M. Bishop: Introduction to Computer Security, Addison-Wesley, 2005</p> <p>W. Stallings: Cryptography and Network Security: Principles and Practices, Pearson Education, 3rd Edition, 2003</p> <p>Specific technical documentation such as RFCs</p> <p>A.J. Menezes, P.C. van Oorschot, S.A. Vanstone. Handbook of Applied Cryptography, CRC Press, third printing, 1997</p> <p>F.L. Tiplea. Introduction to Set Theory, "A.I.Cuza" University Press, 1998</p> <p>*Bertsekas, D. P., J. N. Tsitsiklis, Introduction to Probability, Athena Scientific, 2002.</p> <p>Freedman D.,Pisani R. , Purves R.,Statistics, W.W.Norton&Company, 4th edition, 2007.</p> <p>Motwani, R., P. Raghavan: Randomized Algorithms, Cambridge University Press, 2005.</p> <p>Ross, S. M., A First Course in Probability , Prentice Hall, 5th edition, 1998.</p> <p>Baron, M.: Probability and Statistics for</p>	<p>proba scrisă – 30%;</p> <p>data: 03.08.2020, ora 08:00</p> <p>locul: C309</p>

						<p>Computer Science, Chapman&Hall/CRC Press, 2013.</p> <p>Alon, N., J. H. Spencer, The probabilistic method, Wiley, 2008</p> <p>P. Dalgaard, Introductory Statistics with R, Springer Verlag, 2nd edition, 2008.</p> <p>Gordon, H., Discrete Probability, Springer Verlag, New York, 1997.</p> <p>Johnson, R. : Elementary Statistics, PWS Publishers - Duxbury Press, Boston, 1991</p> <p>Mitzenmacher, M., E. Upfal: Probability and Computing: Randomized Algorithms and Probabilistic Analysis, Cambridge University Press, 1995.</p> <p>*C. Ignat, C. Ilioi, T. Jucan, Elemente de informatică și calcul numeric –vol. 2, Editura Univ. „Al.I. Cuza” Iași, 1989,</p> <p>□ R.L. Burden, J.D. Faires, Numerical Analysis– Brooks/Cole, Thomson Learning (10-th edition, 2015)</p> <p>□ V. Iorga, B. Jora, Metode numerice, Ed. Albastra, Cluj, 2004</p>	<p>proba practică – 30% data: 03.08.2020, ora 12:00 locul: C308</p> <p>dosarul– 40% data: 03.08.2020, ora 15:00 locul: C308</p>	
6	Informatică	Informatică	78	Asistent universitar	Arhitectura calculatoarelor și sistemelor de operare; Rețele de calculatoare; Sisteme de operare.	3850	<p>*J. L. Hennessy, D. A. Patterson, Computer Architecture - A Quantitative Approach, Morgan Kaufmann Publishers, 1990.</p> <p>D. A. Patterson, J. L. Hennessy, Organizarea și proiectarea calculatoarelor. Interfața hardware/software, Ed. All, 2002.</p> <p>R. W. Hockney, C. R. Jesshope, Calculatoare paralele, Ed. Tehnică, 1991.</p> <p>A. Tanenbaum, Organizarea structurată a calculatoarelor, Ed. Agora, 1999.</p> <p>A. Tanenbaum, Modern Operating Systems, Prentice Hall, 2001.</p> <p>L. Vințan, Fundamente ale arhitecturii microprocesoarelor, ed. Matrix Rom, 2016.</p> <p>*Andrew S. Tanenbaum, David J. Wetherall, Computer Networks (5th Edition), ISBN-10: 0132126958 , Publication Date: October 7, 2010</p> <p>□ James F. Kurose, Keith W. Ross; Computer Networking: A Top-Down Approach (5th Edition), 2009</p> <p>□ Larry L. Peterson , Bruce S. Davie, Computer Networks, Fifth Edition: A Systems Approach, March 25, 2011</p> <p>□ Tamara Dean, Network +Guide to</p>	<p>proba scrisă – 30%; data: 03.08.2020, ora 08:00 locul: C309</p> <p>proba practică – 30% data: 03.08.2020, ora 13:00</p>

						<p>Networks, ISBN-10: 1-423-90245-9, 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> □ R. Stevens, B. Fenner, A. Rudoff, UNIX Network Programming Volume 1, Third Edition: The Sockets Networking API, Addison Wesley, 2003 □ S.Buraga, G.Ciobanu, Atelier de programare în rețele de calculatoare, Polirom, Iași, 2001 □ R.Stevens, B.Fenner, A.Rudoff, UNIX Network Programming Volume 1, Third Edition: The Sockets Networking API, Addison Wesley, 2003 <p>- A.Silberschatz et al. : Operating System Concepts (9th edition), John Wiley & Sons, 2013.</p> <p>- A.Tanenbaum : Modern Operating Systems (4th edition), Prentice-Hall International, 2014.</p> <p>- F.M.Boian et al. : Sisteme de operare, Editura Risoprint, Cluj-Napoca, 2006.</p> <p>C.Vidrașcu : Sisteme de operare. Manual pentru ID, Editura Universității „Al.I.Cuza”, Iași, 2006.</p> <p>- R.Stevens : Advanced UNIX Programming in the UNIX Environments, Addison-Wesley, 1992.</p> <p>- C.Moroșanu, S.Pavăl : Sisteme de operare. Instalare, programare, utilizare LINUX. Editura Universității „Al.I.Cuza”, Iași, 2006.</p>	<p>locul: C308</p> <p>dosarul– 40%</p> <p>data: 03.08.2020, ora 16:00</p> <p>locul: C308</p>
7	Informatică	Informatică	85	Asistent universitar	<p>Practică - Introducere în programare; Ingineria programării; Programare avansată; Programare orientată - obiect.</p>	<p>3850</p> <p>*L. Negrescu – Limbajele C și C++ pentru începători, Volumul I – Limbajul C, Editura Albastră, Cluj-Napoca, 2009</p> <p>Bruce Eckel – Thinking in C++, disponibilă online ca PDF, 1995</p> <p>Bogdan Pătruț – Aplicații în C și C++, Editura Teora, București, 1998</p> <p>Totul despre C si C++ manualul fundamental de programare in C si C++ – autori: dr Kris Jamsa si Lars Klander</p> <p>The C Programming Language by Kernighan and Ritchie</p> <p>WinBGIm - Borland BGI Graphics emulation for the MingW (GCC port)</p> <p>Compiler, disponibil online la http://winbgim.codecutter.org/</p> <p>Ignat, C.L. Ignat, Structuri de date și algoritmi, Editura Albastră, Cluj-Napoca, 2007</p>	<p>proba scrisă – 30%;</p> <p>data: 03.08.2020, ora 08:00</p> <p>locul: C309</p> <p>proba practică – 30%</p> <p>data: 03.08.2020, ora 18:00</p> <p>locul: C309</p> <p>dosarul– 40%</p> <p>data: 03.08.2020, ora 15:00</p> <p>locul: C309</p>

						<p>ISO/IEC 9899:1990(E), Programming Languages — C (ISO C90 and ANSI C89 standard).</p> <p>ISO/IEC 9899:1999(E), Programming Languages — C (revised ISO and ANSI C99 standard).</p> <p>* Ian Sommerville: Software Engineering, Addison Wesley, 2001</p> <p>Craig Larman: Applying UML and Patterns, Addison Wesley, 2002</p> <p>Erich Gamma, Richard Helm, Ralph Johnson, John Vissides: Design Patterns, Elements of Reusable Object-Oriented Software, Addison Wesley, 1998</p> <p>ArgoUML: http://argouml-downloads.tigris.org/</p> <p>Preview of Patterns in Java Volume 2: http://www.mindspring.com/~mgrand/pattern_synopses2.htm</p> <p>Failure rate: http://www.it-cortex.com/Stat_Failure_Rate.htm</p> <p>RUP in the dialogue with Scrum: http://www.ibm.com/developerworks/rational/library/feb05/krebs</p> <p>Agile Manifesto: http://agilemanifesto.org/</p> <p>Requirements analysis process: http://www.outsource2india.com/software/RequirementAnalysis.asp</p> <p>Chikofsky, E.J. and Cross, J.: Reverse Engineering and Design Discovery: A Taxonomy, January 1990</p> <p>JUnit Test Example: http://www.cs.unc.edu/~weiss/COMP401/s08-27-JUnitTestExample.doc</p> <p>Bug Life Cycle: http://www.buzzle.com/editorials/4-6-2005-68177.asp, http://qastation.wordpress.com/2008/06/13/process-for-bug-life-cycle/</p> <p>* “The Java Language Specification, Java SE Edition”, James Gosling, Bill Joy, Guy Steele, Gilad Bracha, Alex Buckley</p> <p>”Thinking in Java”, Bruce Eckel</p> <p>“Think Java (How to Think Like a Computer Scientist)”, Allen B. Downey</p> <p>“Curs practice de Java”, Cristian Frăsinaru</p> <p>“The Java Tutorials”, https://docs.oracle.com/javase/tutorial/</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>http://profs.info.uaic.ro/~acf/java/ *H. Schildt: C++ manual complet, Teora, 2000 D. Kaler, M.J. Tobler, J. Valter: C++, Teora, 2000 Bjarne Stroustrup: The C++ Programming Language, Adisson-Wesley, 3rd edition, 1997 Bruce Eckel : Thinking in C++, 2nd Edition *** : Online C++ tutorial Donald Bell. UML basics: An introduction to the Unified Modeling Language SGI Standard Template Library Programmer's Guide</p>		
8	Informatică	Informatică	87	Asistent universitar	Învățare automată; Probabilități și statistică.	3850	<p>*Liviu Ciortuz, Alina Munteanu, Elena Bădărău. Exerci ii de învă are automată. Edi ia a II-a (ț ț online), Iași, 2019. (www.info.uaic.ro/~ciortuz/ML.ex-book/book-book.29sept2019.pdf) Tom Mitchell. Machine Learning. McGraw Hill. 1997. Trevor Hastie, Robert Tibshirani, Jerome Friedman. The Elements of Statistical Learning. Springer, 2009. Christopher Manning, Heinrich Schutze, Foundations of Statistical Natural Language Processing, MIT Press, 2000. *Bertsekas, D. P., J. N. Tsitsiklis, Introduction to Probability, Athena Scientific, 2002. Freedman D.,Pisani R. , Purves R.,Statistics, W.W.Norton&Company, 4th edition, 2007. Motwani, R., P. Raghavan: Randomized Algorithms, Cambridge University Press, 2005. Ross, S. M., A First Course in Probability , Prentice Hall, 5th edition, 1998. Baron, M.: Probability and Statistics for Computer Science, Chapman&Hall/CRC Press, 2013. Alon, N., J. H. Spencer, The probabilistic method, Wiley, 2008 P. Dalgaard, Introductory Statistics with R, Springer Verlag, 2nd edition, 2008. Gordon, H., Discrete Probability, Springer Verlag, New York, 1997.</p>	<p>proba scrisă – 30%; data: 03.08.2020, ora 08:00 locul: C309 proba practică – 30% data: 03.08.2020, ora 19:00 locul: C309 dosarul– 40% data: 03.08.2020, ora 16:00 locul: C309</p>

							Johnson, R. : Elementary Statistics, PWS Publishers - Duxbury Press, Boston, 1991 Mitzenmacher, M., E. Upfal: Probability and Computing: Randomized Algorithms and Probabilistic Analysis, Cambridge University Press, 1995.	
9	Informatică	Informatică	88	Asistent universitar	Practică (Programare în Python); Programare orientată - obiect; Tehnologii Web.	3850	<p>*Python Essential Reference, David Beazley Programming in Python 3: A Complete Introduction to the Python Language, Mark Summerfield Python: The Fundamentals Of Python Programming, Paul Jones, 2016 Python Crash Course: A Hands-On, Project-Based Introduction to Programming, Eric Matthes, 2015 CherryPy Essentials: Rapid Python Web Application Development: Design, develop, test, and deploy your Python web applications easily, Sylvain Hellegouarch Django Unleashed, Andrew Pinkham, 2015 *H. Schildt: C++ manual complet, Teora, 2000 D. Kaler, M.J. Tobler, J. Valter: C++, Teora, 2000 Bjarne Stroustrup: The C++ Programming Language, Addison-Wesley, 3rd edition, 1997 Bruce Eckel : Thinking in C++, 2nd Edition *** : Online C++ tutorial Donald Bell. UML basics: An introduction to the Unified Modeling Language SGI Standard Template Library Programmer's Guide * S. Buraga, Tehnologii XML, Polirom, 2006 varianta electronica la https://www.slideshare.net/busaco/sabin-buraga-tehnologii-xml L. Alboaie, S. Buraga, Servicii Web, Polirom, Iași, 2006 varianta electronica la https://www.slideshare.net/busaco/l-alboaie-s-buraga-servicii-web-concepte-de-baz-i-implementri-2006 * * *, Specificatiile Consortiului Web: www.w3.org/TR/ https://profs.info.uaic.ro/~busaco/teach/courses/web/web-biblio.html</p>	<p>proba scrisă – 30%; data: 03.08.2020, ora 08:00 locul: C309 proba practică – 30% data: 03.08.2020, ora 14:00 locul: C308 dosarul– 40% data: 03.08.2020, ora 17:00 locul: C308</p>

10	Litere	Românistică, Jurnalism și Științe ale Comunicării și Literatură Comparată	52	Asistent universitar	Abilități practice. Mass-media; Broadcasting Radio; Drept și legislație media A1 (Op); Optional D: Jurnalism mobil (Op); Opțional G: Atelier de reportaj radio (Op); Practică de specialitate.	3850	<p>Tematică</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Știrea radio. Caracteristici și structură; 2. Reportajul radiofonic; 3. Jurnalism radio. Particularități și tendințe în mediul on-line; 4. Caracteristici ale programelor Societății Române de Radiodifuziune și ale Societății Române de Televiziune conform legislației în vigoare; <p>Bibliografie</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Coman, Mihai, <i>Introducere în sistemul mass-media</i>, Editura Polirom, 2016; 2. Coman, Mihai, <i>Manual de jurnalism</i>, Ediția a III-a, Editura Polirom, 2009; 3. Grosu Popescu, Eugenia, <i>Jurnalism Radio. Specificul radiofonic</i>, Editura Teora, 1998; 4. Hilliard, Robert L., <i>Redactarea materialelor pentru televiziune, radio și noile media</i>, Editura Polirom, 2012; 5. Roibu, Magdalena, <i>Libertatea de exprimare și limitele ei penale</i>, Editura CH Beck, 2013; 6. Roșca, Luminița, <i>Producția textului jurnalistic</i>, Editura Polirom, 2004; 7. Traciuc, Vasile, <i>Emisiunea radiofonică. Concepte și realizare</i>, Meridian Press, 2000; 8. Traciuc, Vasile, <i>Jurnalism Radio</i>, Editura Tritonic Grup Editorial, 2003; 9. Legea nr. 41/1994 privind organizarea și funcționarea Societății Române de Radiodifuziune și Societății Române de Televiziune; 10. Legea audiovizualului nr. 504/2002, cu modificările și completările ulterioare; <p>Proba scrisă-30% data: 05.08.2020, ora: 09-11 locul: Catedra de Literatură Română</p> <p>Proba practică-30% data: 05.08.2020, ora: 11-12 locul: Catedra de Literatură Română</p> <p>Dosarul-40% data: 05.08.2020, ora: 09-11, locul: Catedra de Literatură Română</p>
11	Psihologie și Științe ale Educației	Științe ale Educației	38	Asistent universitar	Fundamentele pedagogiei; Fundamentele pedagogiei -Ped I; Fundamentele pedagogiei -PPS I; Practică pedagogică în învățământul preșcolar -PIPP II; Practică pedagogică în învățământul primar -PIPP III.	3850	<p>TEMATICA:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Statutul epistemologic al pedagogiei și al științelor educației 2. Formal, nonformal și informal în educație 3. Educația permanentă și rolul școlii în contextul permanentizării educației 4. Dimensiuni ale formării personalității: intelectuală, morală, estetică, religioasă, tehnologică și profesională, fizică și sportivă 5. Noile educații și problematica lumii contemporane. <p>BIBLIOGRAFIE:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Antonesei, L. (2015). Paideia revisited. O introducere la științele educației, Iași: <p>proba scrisă – 30%; data: 04.08.2020, ora 10 locul: Corp D, sala D 302</p> <p>proba practică – 30% data: 04.08.2020, ora 12 locul: D206/online</p> <p>dosarul– 40% data: 04.08.2020, ora 13 locul: D206/online</p>

						<p>Editura Universității ”Alexandru Ioan Cuza” din Iași.</p> <p>2. Cozma, T., Momanu, M. (2009). “Educația și provocările lumii contemporane”, în Cucuș, C. (coord.), <i>Psihopedagogie</i>, ediția a III-a revăzută și adăugită, Iași: Polirom, 2009.</p> <p>3. Cucuș, C. (2006). <i>Pedagogie</i>. Ediția a II-a revăzută și adăugită. Iași: Polirom.</p> <p>4. Dave, R.H. (1991). <i>Fundamentele educației permanente</i>. București: E.D.P.</p> <p>5. Mialaret, G. (1985). <i>Introduction aux sciences de l'éducation</i>, Geneva: Unesco.</p> <p>6. Mialaret, G. (1991). <i>Les sciences de l'éducation</i> (ed a V-a). Paris: P.U.F.</p> <p>7. Mialaret, G. (1991). <i>Pédagogie générale</i>, Paris: P.U.F.</p> <p>8. Momanu, M. (2002). <i>Introducere în teoria educației</i>. Iași: Polirom.</p> <p>9. Momanu, M., 2009, “Statutul epistemologic al pedagogiei și al științelor educației”, în Cucuș, C. (coord.), <i>Psihopedagogie</i>, ediția a III-a revăzută și adăugită, Iași: Polirom.</p> <p>10. Momanu, M., Cozma, T. (2009). “Educația: caracteristici, ipostaze, dimensiuni”, în Cucuș, C. (coord.), <i>Psihopedagogie</i>, ediția a III-a revăzută și adăugită, Iași: Polirom.</p>		
12	Psihologie și Științe ale Educației	Științe ale Educației	39	Asistent universitar	<p>Metodologia cercetării educaționale -Ped II; Metodologia cercetării educaționale -PIPP II; Managementul clasei de elevi - Ped III; Managementul clasei de elevi -PIPP III; Managementul clasei de elevi -PPS III; Teoria și metodologia evaluării -PIPP II.</p>	3850	<p>TEMATICĂ :</p> <p>1.Validitate și fidelitate în cercetarea educațională</p> <p>2.Metode de cercetare educațională: a) observația; b) ancheta; c) metoda experimental</p> <p>3.Analiza datelor cantitative și calitative</p> <p>4.Clasa de elevi ca grup social</p> <p>5.Managementul problemelor disciplinare: modele și tehnici specifice de intervenție</p> <p>6.Managementul situațiilor conflictuale în clasa de elevi</p> <p>BIBLIOGRAFIE:</p> <p>1. Antonesei, L., Popa, N. L., Labăr, A. V. (2009). Ghid pentru cercetarea educației, Iași: Polirom.</p> <p>2. Gall, M., Gall,J., B rg, W. R. (2007). <i>Educational research: an introduction</i> (8th ed.), Columbus: Pearson Prentice Hall.</p>	<p>proba scrisă – 30%; data: 04.08.2020, ora 10 locul: Corp D, sala D 302</p> <p>proba practică – 30% data: 04.08.2020, ora 15 locul:D206/ online</p> <p>dosarul– 40% data: 04.08.2020, ora 16 locul: D206/online</p>

						<p>3. Gay, L. R., Mills., G. E., Airasian, P. (2006). Educational research. Competencies for analysis and applications (8th ed.), Columbus: Pearson Prentice Hall.</p> <p>4. Gherguț, A., Ceobanu, C., Diac, G., Curelaru, V., Marian, A., Criu, R. (2010). Introducere în managementul clasei de elevi, Iași: Editura Universității "Al. I. Cuza".</p> <p>5. Hardin, C. J. (2008). Effective classroom management: models and strategies for today's classrooms (2nd edition), NJ: Pearson Prentice Hall.</p> <p>6. Hăvârneanu, C. (2000). Metodologia cercetării în științele sociale, Iași: Editura Erola.</p> <p>7. Iucu, R. (2000). Managementul și gestiunea clasei, Iași: Editura Polirom.</p> <p>8. Johnson, B., Christensen, L. (2004). Educational research: quantitative, qualitative, and mixed approaches (2nd ed.), Columbus: Pearson Prentice Hall.</p> <p>9. Jones, V., Jones, L. (2007). Comprehensive classroom management: creating, communities of support and solving (8th edition), Boston: Pearson education Inc.</p> <p>10. Mucchielli, A (coord.) (2002). Dicționar al metodelor calitative în științele socio - umane și sociale, Iași: Polirom.</p> <p>11. Stan, E. (2003). Managementul clasei, București: Editura Aramis.</p>
--	--	--	--	--	--	--

Asistent universitar	12
Total	12