

University	Lumina - The University of South East Europe					
Faculty	Economics and Political Science					
Department	Business Administration					
Position in fonction List	3					
Function	PhD Lecturer					
Scientific domain	Business Administration					
Disciplines/ (courses) and the teaching activity form	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microeconomics; 2. Macroeconomics; 3. Corporate Finance; 4. Fundamentals of Information Technology; 					
Job related duties/ activities	<p>Teaching norm:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) Teaching activities: 4 hours /week – first semester; 4 hours / week – second semester b) Seminar activities: 2 hours / week – first semester 4 hours / week – second semester c) Laboratory activities 2 hours / week – firs semester <p>Scientific research norm: 508 hours</p> <p>Another activities :</p> <ol style="list-style-type: none"> a) 336 hours – evaluation activities, tutorial, responsible of scientific class, participation in Council, Board, Commission for the convenience of education; b) 480 hours– personal training; methodical training; teaching activities preparation. 					
Minimum wage	3.278 lei					
Competition shedule						
Publication day in the Official Gazette	Official Gazette of Romania nr. 1303/25.11.2015, part III					
Enrollment period	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Start</th> <th>End</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2015-11-25</td> <td>2016-01-21</td> </tr> </tbody> </table>	Start	End	2015-11-25	2016-01-21	
Start	End					
2015-11-25	2016-01-21					
Date of oral presentation	2016-02-10					
Time of oral presentention	10.00-10.45					
Place for oral presentation	Lumina - The University of South East Europe, Colentina street, nr. 64b, Sector 2, Bucharest, Romania, Room E210, 2 th floor					
Competition period	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Start</th> <th>End</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2016-02-05</td> <td>2016-02-10</td> </tr> </tbody> </table>	Start	End	2016-02-05	2016-02-10	
Start	End					
2016-02-05	2016-02-10					
Communication of the results	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Start</th> <th>End</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2016-02-12</td> <td>2016-02-12</td> </tr> </tbody> </table>	Start	End	2016-02-12	2016-02-12	
Start	End					
2016-02-12	2016-02-12					
Period of contestations	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Start</th> <th>End</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2016-02-12</td> <td>2016-02-17</td> </tr> </tbody> </table>	Start	End	2016-02-12	2016-02-17	
Start	End					
2016-02-12	2016-02-17					
Contest Themes and Bibliography	<p>I. Academic discipline: "Microeconomics".</p> <p>Course</p> <p>Topic 1. "Evolution, object and economic science method. The most important economical thinking schools, the alternance between</p>					

interventionism/protectionism and liberalism: mercantilism, physiocrats, classical school, Marxism and neoclassicism (marginalize), Keynesianism, monetarism, new classical school - the main ideas and economic policy measures envisaged.”;

Topic 2. “Market mechanisms. Division of labor, specialization and interdependence. The concept of absolute advantage. The principle of comparative advantage. Opportunity cost. Production possibilities curve”;

Topic 3. ” Demand and supply. Demand: definition, graphical representation, the law of demand. Normal goods, inferior goods, Giffen’s paradox. Factors influencing demand: income, Engel’s law, the prices of other goods, complementary goods and substitute goods, market size, consumer preferences, expectations, meteorological conditions. Supply: definition, graphical representation, the law of supply. Influencing factors: cost of resources, technology, prices of other goods, the organization of the market, weather conditions. Equilibrium price. Situations of disequilibrium. Producer surplus and consumer surplus”;

Topic 4. ” Elasticity’s of demand and supply. Demand elasticity based on price and income, cross elasticity’s, supply elasticity based on price, necessity of knowing the elasticity of demand and supply for a firm’s product”.

Topic 5. ” Consumer behavior. Cardinal utility theory. Utility. Marginal utility. Law of diminishing marginal utility. Consumer equilibrium”.

Topic 6. ” Ordinal utility theory. Indifference curves (ISO-utility) and their characteristics. The budget line. Determination of the equilibrium position: analytical method and graphical method. Effects of income changes. Effects of price changes. The income effect and the substitution effect”.

Topic 7. ” Behavior of producers on perfect competition market, in the short term. Perfect competition. Premise: atomicity, uniformity, fluidity, transparency, mobility. Short term production costs: total costs - fixed and variable, marginal cost, average cost - fixed and variable. Graphics representations, characteristics, economic interpretation. Law of diminishing marginal productivity. Consumer optimum: maximizing profit (analytical method and graphical method). Breakeven: stopping point of the activity”.

Topic 8. ” Behavior of producers in the market with perfect competition, in the long term. Production costs in the long term, an envelope curve (envelope curve). Economies of scale: advantages and disadvantages, technical and financial. Diseconomies of scale: internal and external. Long-term balance of the consumer; competition as producers’ incentive”.

Topic 9. ” Behavior of market monopoly producer. Monopoly - definition. Causes that lead to monopoly: control over a resource, legal monopoly, collusive monopoly, natural monopoly. The demand curve in terms of monopoly and income curves, differences from the case of perfect competition. Graphic representation. Producer equilibrium in a monopolistic market”.

Topic 10. ” Methods of state intervention monopolistic markets. Methods for state regulating monopolistic markets: maximizing turnover, equilibrium managing, marginal cost pricing”.

Topic 11. ” Producer behavior in the market with monopolistic competition. Monopolistic competition - characteristics. Product differentiation. Similarities with the cases of perfect competition and of monopoly. Producer equilibrium in markets with monopolistic competition”.

Topic 12. ” Producer behavior oligopolistic market. Oligopoly. Cournot model. Theory price leader. Demand fractured curve. Production low systems of competition”.

Topic 13. ” Profit. Competition”.

Topic 14. ” Conclusions. Some principles derived from microeconomic analysis: people have to choose between different alternatives, the cost of an option is given by the value of the abandoned option, the correct reasoning is marginal one, people act in response to the stimulus, free market is the best way of economic activity organization, the state can - sometimes - to correct market failures, the standard of living of a nation depends on its ability to produce goods and services”.

Seminar

Topic 1. "Introductory applications in microeconomy.";

Topic 2. "Applications of opportunity cost, production possibilities curve, comparative advantage.";

Topic 3. " Applications of demand and supply.";

Topic 4. " Exercises with elasticities."

Topic 5. " Practical exercises on optimal producers on the market with perfect competition in the short term."

Topic 6. " Practical exercises on the producer's optimal perfectly competitive market, long-term."

Topic 7. " Practical exercises on optimal producer monopolistic market."

Topic 8. " Practical exercises on ways to regulate monopolies in various sectors."

Topic 9. " Applications market with monopolistic competition."

Topic 10. " Applications oligopolistic market."

Topic 11. " Applications of game theory (I)."

Topic 12. " Applications of game theory (II)."

Topic 13. " Applications of consumer behavior theory."

Bibliography

1. Besanko, Microeconomics, 2011, Wiley.
2. Campbell R. McConnell; Stanley L. Brue; Sean Masaki Flynn, Microeconomics, 2008, McGraw Hill Higher Education.
3. Roger A. Arnold, Microeconomics, 2011, South-Western College Pub.
4. Stephen L Slavin, Microeconomics, 2009, McGraw Hill.
5. William Boyes, Michael Melvin, Microeconomics, 2007, Cengage Learning.

II. Academic discipline: "Macroeconomics".

Course

Topic 1. "Macroeconomics. Content, similarities and differences from microeconomics. Map of economic flows. The main sectors involved in macroeconomics";

Topic 2. "The current situation in the world economy and in the Romanian economy. The financial and economic crisis, approaches modalities, ways of crises out";

Topic 3. Gross domestic product. Measurement elements in macroeconomics. Definition GDP, final products, the nominal GDP and the real GDP. Measurement methods: production method, income approach, expenditure approach. Derived indicators: net domestic product, national income, personal income, disposable income";

Topic 4. " Balance of payments. Current account and financial account components. Interpretation of the balance of payments: income-absorption method internal (IMF approach) and savings-investment method (World Bank approach)";

Topic 5. " Determination of the equilibrium position economy. Classical theory. Keynesian theory. Multiplier. Gaps based analysis. Economic policies";

Topic 6. " Long-term economic growth. Solow's model. The role of savings, increasing the amount of work and the technical progress";

Topic 7. " Economic cycles. Economic growth in short term. Political cycle, the multiplier-accelerator model, real business cycle";

Topic 8. " Inflation. The concept of inflation. Causes, forms and socio-economic consequences of inflation. Inflation measurement. Anti-inflationary economic policies";

Topic 9. " Unemployment. Labor market: characteristics and trends. Unemployment nature, forms and indicators. Measures to reduce unemployment and its effects";

Topic 10. "Exchange rate and foreign exchange market. Exchange market. Supply and demand in the foreign exchange market. Factors determining the nominal exchange rate and real exchange rate. Exchange rate regimes. Appreciation and depreciation and influence on the economy".

Topic 11. "Money and demand for money. Money demand and the factors that determine it. Balance short-term and long term on money market. Nominal interest and interests in real terms".

Topic 12. "Money supply and monetary policy. Money supply. Structure of the money supply. The central bank and commercial banking system. Monetary policy and its instruments".

Topic 13. "Fiscal Policy. Budget. Budget deficit and ways of financing it. Public debt. Fiscal and budgetary policies and their effects on interest rates, net exports and the exchange rate".

Topic 14. "Actual debates in macroeconomics".

Seminar

Topic 1. "Applications for introductory macroeconomics..";

Topic 2. "Application forms of practical macroeconomic income, savings, consumption, average and marginal propensity of savings and to consumption, investments.";

Topic 3. "Debate on the basis of essays on economic growth and development. Discussions on economic growth models";

Topic 4. "Applications on cyclical economic policies.";

Topic 5. "Applications metrics related to inflation and socio-economic effects of inflation. Applications on unemployment indicators.";

Topic 6. "Applications on money and money market equilibrium.";

Topic 7. "Applications on fiscal policy influences on other macroeconomic variables.";

Bibliography

1. Alan S. Blinder William J. Baumol, Alan S. Blinder William J. Baumol, Cengage Learning, 2010 – UESEL.
2. Kaufman, Roger T.; Scarth, William, Macroeconomics, W H Freeman & Co (Sd), 2010 – UESEL.
3. Kaufman, Roger T.; Scarth, William, Macroeconomics, W H Freeman & Co (Sd), 2010 –UESEL.
4. Bannock, G.; Baxter, R.E, The Palgrave Encyclopaedia of World Economic History since 1750, 2010.
5. Covaci B., Credit and financial monetary institutions (chap. 1-3), Osterreichish-Rumanischer Akademischer Verein, Vienna, 2011.

III. Academic Discipline: "Corporate Finance"

Topic 1. "The firm in the context of the economical-financing mechanisms";

Topic 2. "Financing the firm";

Topic 3. "Cost of the financing resources";

Topic 4. "Amortization of the fix capital".

Topic 5. "Analyzing the exploitation lever and the financial level".

Topic 6. "Value of money in the present and future".

Topic 7. "The analysis of the financial equilibrium".

Topic 8. "The analysis for the rates of structure".

Topic 9. "The incomes, expenses and the results of the firm".

Topic 10. "Analysis of the financial flows".

Topic 11. "Analysis for the capitalization of the firm".

Topic 12. "Circulating assets of the firms".

Topic 13. "The investing policy".

Topic 14. "The source of financing for the long run".

Seminar

- Topic 1.** "The objects of the firm and its financial function";
- Topic 2.** "Reserves and their destinations";
- Topic 3.** " Cost of the debts";
- Topic 4.** " Schemes of amortization".
- Topic 5.** " Combining the lever of exploitation with the financial lever".
- Topic 6.** " Processes of composing and updating".
- Topic 7.** " Forms of evincing for the financial equilibrium".
- Topic 8.** " Analysis of the financing rates".
- Topic 9.** " Capacity of self-financing".
- Topic 10.** " Flows of treasure in the firm".
- Topic 11.** " Assessing the bankrupt risk".
- Topic 12.** " Financing the necessities of current assets".
- Topic 13.** " Techniques of choosing investment projects".
- Topic 14.** " Issuing the preferential actions".

Bibliography

1. Finder, Robert L., The Financial Professionals Guide to Communication: How to Strengthen Client Relationships and Build New Ones, 2012, Pearson.
2. Peter Rose; Milton Marquis, Money and Capital Markets + Powerweb: Ethics in Finance + S & P Bind-In Card (McGraw-Hill/Irwin Series in Finance, Insurance, and Real Est), McGraw-Hill/Irwin, 2005.
3. VAN GREUNING, Hennie International Financial Reporting Standards: A Practical Guide 2006.
4. ZIEMBA, Rachel; ZIEMBA, William Scenarios for Risk Management and Global Investment Strategies (The Wiley Finance Series) 2007.

IV. Academic Discipline: "Fundamentals of Information Technology"

Topic 1. "Basics of Informatics

- 1.1. Information, knowledge, time
- 1.2. Defining systems
- 1.3. Internal data representation
- 1.4. Information Management
- 1.5. Information flows";

Topic 2. "Computer architecture

- 2.1. Hardware configuration
- 2.2. Motherboard
- 2.3. Processor
- 2.4. Memory
- 2.5. Hard disk
- 2.6. The video
- 2.7. Audio system
- 2.8. Keyboard
- 2.9. Mouse
- 2.10. Modem
- 2.11. Printer
- 2.12. Scanner ";

Topic 3. " Operating systems

- 3.1 Definition and functions of an operating system
- 3.2. Operating system components

3.3. The evolution of operating system

3.4. Windows operating system”;

Topic 4. Word processing

4.1. Using word

4.2. Inserting, copying, moving and deleting text. Find and replace

4.3. Formatting text. Formatting paragraph

4.4. Tables, graphs. Imagery

4.5. Merge

4.6. Correct grammar and printing paper

4.7. Drawing and manipulating graphic objects

Topic 5. Spreadsheets - basics

5.1. Opening and exiting Excel

5.2. Presentation of the Excel window

5.3. Using toolbars in Excel application

5.4. The introduction of various types of data

5.5. Editing entries

5.6. Creating and saving files containing spreadsheets

5.7. Opening finding and closing files containing records account

5.8. Working with spreadsheets

5.9. Printing a spreadsheet

Topic 6. Spreadsheets - advanced

6.1. Inserting and removing cells, rows and columns

6.2. Calculations using formulas

6.3. Copying formulas and recalculation

6.4. Performing calculations with functions

6.5. Change number format

6.6. Change text with a new look

6.7. Adding cell borders and background colors

6.8. Change column width and row height

6.9. Creating charts

6.10. Creating materials for the Web

Topic 7. DATABASES - basics

7.1. Introduction to databases.

7.2. Overview of the relational model

7.3. Restrictions of the Database.

7.4. Overview of Microsoft Access

7.5. Creating and Updating Access database

Topic 8. DATABASES - advanced

8.1. Forms (screens) for editing data in Access

8.2. Getting information (query) Access databases

8.3. Building and using reports

Topic 9. Presentations

9.1. Using Microsoft PowerPoint

9.2. Creating representations

9.3. Formatting text and images

9.4. Graphs, charts and drawing objects

9.5. Effects on slides

9.6. Preparing the presentation

Topic 10. Information and Communication

10.1 The Internet

10.2 Browsing the Web

10.3 Searching with Web Pages

10.4 Electronic Mail

10.5 Messages

10.6 E-mail Management

Topic 11. Commercial Care Computer Systems (defragmentation-extracting archive, Cleaners etc.).

Topic 12. Computer Networks

12.1. Classification and network topology

- 12.2. Architecture of a network of electronic computing systems
- 12.3. The Client / Server

Laboratory

Topic 1. Basics of Informatics

- 1.1. Information, knowledge, time
- 1.2. Defining systems
- 1.3. Internal data representation
- 1.4. Information Management
- 1.5. Information flows

Topic 2. Computer architecture

- 2.1. Hardware Configuration
- 2.2. Motherboard
- 2.3. Processor
- 2.4. Memory
- 2.5. Hard disk
- 2.6. The video
- 2.7. Audio system
- 2.8. Keyboard
- 2.9. Mouse
- 2.10. Modem
- 2.11. Printer
- 2.12. Scanner

Topic 3. Operating systems

- 3.1 Definition and functions of an operating system
- 3.2. Operating system components
- 3.3. The evolution of operating system
- 3.4. Windows operating system

Topic 4. Word Processing

- 4.1. Using WORD
- 4.2. Inserting, copying, moving and deleting text. Find and Replace
- 4.3. Formatting text. Formatting paragraph
- 4.4. Tables, graphs. Imagery
- 4.5. Merge
- 4.6. Correct grammar and printing paper
- 4.7. Drawing and manipulating graphic objects

Topic 5. Spreadsheets - basics

- 5.1. Opening and exiting Excel
- 5.2. Presentation of the Excel window
- 5.3. Using toolbars in Excel application
- 5.4. The introduction of various types of data
- 5.5. Editing entries
- 5.6. Creating and saving files containing spreadsheets
- 5.7. Opening finding and closing files containing records account
- 5.8. Working with spreadsheets
- 5.9. Printing a spreadsheet

Topic 6. Spreadsheets - advanced

- 6.1. Inserting and removing cells, rows and columns
- 6.2. Calculations using formulas
- 6.3. Copying formulas and recalculation
- 6.4. Performing calculations with functions
- 6.5. Change number format
- 6.6. Change text with a new look
- 6.7. Adding cell borders and background colors
- 6.8. Change column width and row height
- 6.9. Creating charts
- 6.10. Creating materials for the Web

Topic 7. DATABASES - basics

- 7.1. Introduction to databases
- 7.2. Overview of the relational model

- 7.3. Restrictions of the Database
- 7.4. Overview of Microsoft Access
- 7.5. Creating and Updating Access database

Topic 8. DATABASES - advanced

- 8.1. Forms (screens) for editing data in Access
- 8.2. Getting information (query) Access databases
- 8.3. Building and using reports

Topic 9. Presentations

- 9.1. Using Microsoft PowerPoint
- 9.2. Creating representations
- 9.3. Formatting text and images
- 9.4. Graphs, charts and drawing objects
- 9.5. Effects on slides
- 9.6. Preparing the presentation

Topic 10. Information and Communication

- 10.1 The Internet
- 10.2 Browsing the Web
- 10.3 Searching with Web Pages
- 10.4 Electronic Mail
- 10.5 Messages
- 10.6 E-mail Management

Topic 11 Commercial Care Computer Systems (defragmentation-extracting archive, Cleaners etc.)

Topic 12. Computer Networks

- 12.1. Classification and network topology
- 12.2. Architecture of a network of electronic computing systems
- 12.3. The Client / Server

Bibliography

1. FEHER, Kamilo (editor), *Advanced Digital Communications: Systems and Signal Processing Techniques*, NOBEL Publishing Corporation, Atlanta, 1997;
2. STALLINGS, William, *Data and Computer Communications*, Pearson Education, 2008;
3. TANENBAUM, Andrew S., *Computer Networks*, Pearson Education, 2002;
4. FLOYD, Thomas, *Digital Fundamentals: International Edition*, Pearson Education;
5. Jack L. Hursch; Carolyn J. Hursch, *Working with ORACLE: An Introduction to Database Management*, McGraw-Hill Inc.,US, 1997;
6. Jennifer B. Summerville; Jean Morrow; Dusti D. Howell; Renee M. Eggers; Deanne K. Howell, *Using Excel in the Classroom*, Corwin, 2011;
7. Kenneth C Laudon, Carol Guercio Traver, Prentice Hall, 2008;
8. Jane P. Laudon, *Information Technology Concepts*, South-Western Educational Publishing, 1995.
9. Dick Anderson; Bill Weil, *1-2-3 Database Techniques*, Que, 1999;
10. TEODORESCU, L. Horia-Nicolai (Editor) , *Advances in Intelligent Systems and Technologies*, Iași: Performantica, 2011;
11. TOCCI, Ronald; WIDMER, Neal, *Digital Systems: Principles and Applications*, Pearson Education, 2010;

<p><i>Description competition procedure</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> (1) Înscrierea la concursul pentru ocuparea postului de lector universitar/șef de lucrări începe în ziua publicării anunțului privind postul scos la concurs, în Monitorul Oficial al României, Partea a III-a și se încheie cu 15 zile calendaristice înaintea desfășurării primei probe de concurs, conform calendarului concursului din prezentul document. Candidații la concurs depun la sediul universității un <i>Dosar de concurs</i> care conține documentele specificate mai jos. (2) Pentru participarea la concursul de lector universitar/șef de lucrări este necesară îndeplinirea condițiilor specificate la art. 18 din <i>Metodologia UESEL privind ocuparea posturilor didactice și de cercetare vacante</i>. În acest scop, candidații depun la Dosarul de concurs <i>Fișa de verificare a îndeplinirii standardelor universității privind postul de șef de lucrări</i>. Îndeplinirea de către un candidat a condițiilor legale de prezentare la concurs este certificată prin avizul Consilierului juridic al UESEL pe această fișă care se comunică candidatului în maxim 48 de ore de la emiterea sa dar nu mai puțin de 5 zile lucrătoare înaintea desfășurării primei probe a concursului. (3) Pentru fiecare post scos la concurs se numește, prin decizia rectorului, o <i>comisie de concurs</i> aprobată de către Senatul Universitar (Organismul Interimar), la propunerea Decanului Facultății/ Directorului Departamentului, după caz, în structura căruia se găsește postul didactic și cu avizul Consiliului Facultății/ Consiliului Departamentului. (4) Concursul pentru ocuparea postului de lector universitar/șef de lucrări constă în analiza dosarului de concurs, în susținerea unei <i>prelegeri cu caracter didactic</i>, în prezența comisiei de concurs și a unei <i>prelegeri publice</i>. Prelegerea cu caracter didactic și prelegerea publică se desfășoară în ziua (zilele), la orele și în sala care vor fi anunțate de comisie pe pagina web a UESEL, cu cel puțin 5 zile lucrătoare înaintea desfășurării probei. (5) Tematica și bibliografia din care comisia de concurs va selecta tema prelegerii didactice este cea indicată mai sus. (6) Comisia de concurs stabilește tema prelegerii didactice și o publică pe pagina web a UESEL cu 48 de ore înainte de susținerea ei. Proba se apreciază de către fiecare membru al comisiei prin note de la 10 la 1, nota probei reprezentând media aritmetică, nerotunjită, a acestora. Vor fi nominalizați candidații care au obținut cel puțin media 8.00 la această probă. (7) Prelegerea publică constă în expunerea de către candidat, pe durata a cel puțin 45 de minute, în fața comisiei de concurs și cel puțin a membrilor departamentului, a celor mai semnificative rezultate profesionale anterioare precum și a planului de dezvoltare a carierei universitare. Expunerea este urmată de o sesiune de întrebări din partea comisiei de concurs și a publicului asistent. Proba de concurs se apreciază de către fiecare membru al comisiei prin note de la 10 la 1, nota probei reprezentând media aritmetică, nerotunjită, a acestora. Cerința de promovare este obținerea a cel puțin 7 pentru nota probei. (8) Comisia de concurs, decide ierarhia candidaților și va nominaliza candidatul care a întrunit cele mai bune rezultate, în baza notelor obținute conform alin. (6)-(8) din prezenta procedură, a lucrărilor prezentate în dosarul de concurs și a analizelor privind: <ul style="list-style-type: none"> - activitățile didactice și științifice desfășurate anterior de către candidat; - activitățile extradidactice ale candidatului, în interesul învățământului, desfășurate anterior; - calității prelegerii didactice/științifice și a prelegerii publice. <p>Președintele comisiei de concurs întocmește un <i>Raport asupra concursului</i>, pe baza <i>Referatelor de apreciere</i> redactate de fiecare membru al comisiei de concurs și cu respectarea ierarhiei candidaților decisă de comisie. Raportul asupra concursului este aprobat prin decizie a comisiei de concurs și este semnat de fiecare dintre membrii comisiei de concurs și de către președintele acesteia.</p> (9) În termen de maxim 15 zile de la data susținerii ultimei probe de concurs, Președintele comisiei de concurs predă, pe bază de proces verbal de predare-primire, <i>Raportul de concurs</i> aprobat prin decizie a comisiei, <i>Referatele de apreciere</i> și <i>Dosarul de concurs</i> depus de candidat, Decanului Facultății/ Directorului Departamentului, după caz, care a scos postul la concurs. Aceștia vor asigura condițiile pentru consultarea materialelor de concurs de către membrii Consiliului Facultății/Consiliului Departamentului, după caz.
---	---

	<p>(10) Consiliul Facultății/Consiliului Departamentului analizează respectarea procedurilor stabilite prin metodologia UESEL de concurs și acordă sau nu, prin vot deschis, cu majoritate simplă, avizul său raportului asupra concursului. Ierarhia candidaților stabilită de comisia de concurs nu poate fi modificată de Consiliul Facultății/Consiliului Departamentului. Pentru validarea concursului este necesară prezența a cel puțin două treimi din membrii Consiliului Facultății/Consiliului Departamentului. Pe baza hotărârii Consiliului Facultății, se întocmește un <i>Extras de proces verbal al ședinței Consiliului Facultății</i>, la care se atașează o copie a <i>convocatorului de la ședință</i> (cu semnăturile tuturor celor prezenți). Aceste documente se adaugă la dosarul fiecărui candidat care se înaintează apoi secretariatului universității.</p> <p>(11) Secretarul șef al UESEL verifică dosarele de concurs, actele aferente desfășurării concursului și prezintă dosarele Consilierului juridic al UESEL pentru <i>avizul asupra legalității desfășurării concursului</i>.</p> <p>(12) Senatul Universitar (Organismul Interimar) analizează respectarea procedurilor stabilite prin metodologia UESEL și aprobă sau nu, prin vot deschis, cu majoritate simplă, raportul asupra concursului. Ierarhia candidaților stabilită de comisia de concurs nu poate fi modificată de Senatul Universitar (Organismul Interimar). Pentru validarea concursului este necesară prezența a cel puțin două treimi din membrii Senatului Universitar (Organismului Interimar). Pe baza hotărârii Senatului Universitar, se întocmește un <i>Extras de proces verbal al ședinței Senatului Universitar (Organismului Interimar)</i>, la care se atașează o copie a <i>convocatorului de la ședință</i> (cu semnăturile tuturor celor prezenți). Aceste documente se adaugă la dosarul fiecărui candidat care se returnează apoi secretariatului universității.</p> <p>(13) Finalizarea concursului se realizează o dată cu votul Senatului Universitar (Organismului Interimar), nu mai târziu de 15 zile de la depunerea raportului comisiei și de 45 zile de la finalizarea înscrierilor la concurs. Rezultatul concursului se publică pe pagina web a concursului, în termen de două zile lucrătoare de la finalizarea acestuia.</p> <p>(14) În situația în care un candidat deține elemente care pot demonstra nerespectarea procedurilor legale de concurs, acesta poate formula contestație în termen de 5 zile de la publicarea rezultatului concursului. Contestația se formulează în scris, se înregistrează la registratura UESEL și se soluționează de comisia de concurs, în termen de cel mult 3 zile de la data expirării termenului de contestație.</p>
<p style="text-align: center;">Documents list</p>	<p>a) cererea de înscriere la concurs, semnată de candidat, care include o declarație pe propria răspundere privind veridicitatea informațiilor prezentate în dosar (model prezentat în Anexa nr. 4 a metodologiei de concurs);</p> <p>b) o scrisoare de intenție care va conține propunerea de dezvoltare a carierei universitare /științifice a candidatului la postul scos la concurs. Propunerea se redactează de către candidat, cuprinde maximum 10 pagini și este unul dintre principalele criterii de departajare a candidaților.</p> <p>c) curriculum vitae al candidatului în format tipărit și în format electronic (conținutul conform Anexei nr. 5 a metodologiei de concurs);</p> <p>d) lista de lucrări ale candidatului în format tipărit și în format electronic (conținutul conform Anexei nr. 6 a metodologiei de concurs);</p> <p>e) fișa de verificare a îndeplinirii standardelor universității de prezentare la concurs. Fișa de verificare este completată și semnată de către candidat (conținutul conform Anexei nr. 8 a metodologiei de concurs) ;</p> <p>f) documente referitoare la deținerea diplomei de doctor: copia legalizată a diplomei de doctor și, în cazul în care diploma de doctor originală nu este obținută în România, atestatul de recunoaștere sau echivalare a acesteia;</p> <p>g) rezumatul tezei de doctorat, în limba română și într-o limbă de circulație internațională, pe maximum o pagină pentru fiecare limbă;</p> <p>h) declarație pe propria răspundere a candidatului în care indică situațiile de incompatibilitate prevăzute de Legea educației naționale nr. 1/2011 în care s-ar afla în cazul câștigării concursului sau lipsa acestor situații de incompatibilitate;</p> <p>i) copii ale altor diplome care atestă studiile candidatului: diploma de bacalaureat sau atestat de recunoaștere, diplomă de licență sau atestat de recunoaștere, diplomă de master sau atestat de recunoaștere;</p> <p>j) copii ale foilor matricole, suplimente de diplomă sau situațiile școlare eliberate</p>

	<p>pentru fiecare ciclu de studii;</p> <p>k) 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>l) în cazul în care candidatul și-a schimbat numele, copii de pe documente care atestă schimbarea numelui - certificat de căsătorie sau dovada schimbării numelui;</p> <p>m) certificat medical din care rezultă că este apt să desfășoare activitate didactică /științifică;</p> <p>n) 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;</p> <p>o) copie certificat de cunoaștere a limbii engleze - cel puțin nivelul B2.</p> <p>p) mapa cu lucrări reprezentative.</p>
<p><i>Address</i></p>	<p>Universitatea Europei de Sud-Est – Lumina Adresa: Șos. Colentina nr. 64b, Sector 2, București, România Cod poștal: 021178</p>