

PROGRAMA ANALITICĂ / FIŞA DISCIPLINEI

(licență)

1. Date despre program

Instituția de învățământ superior	Universitatea „Ştefan cel Mare” Suceava	
Facultatea	Inginerie Mecanică, Mecatronică și Management	
Departamentul	Mecanică și tehnologii	
Domeniul de studii	Inginerie industrială	
Ciclul de studii	Licență	
Programul de studii/calificarea	Tehnologia constructiilor de masini	

2. Date despre disciplină

Denumirea disciplinei	Limbi moderne1, 2 / Engleză				
Titularul activităților de curs					
Titularul activităților de seminar	Martinescu Liviu Romulus				
Anul de studiu	I	Semestrul	1+2	Tipul de evaluare	Colocviu
Regimul disciplinei	Categoria formativă a disciplinei DF - fundamentală, DD - în domeniu, DS - de specialitate, DC - complementară				DC
	Categoria de opționalitate a disciplinei: DO - obligatorie (impusă), DA - optională (la alegere), DL - facultativă (liber aleasă)				DO

3. Timpul total estimat (ore alocate activităților didactice)

I a) Număr de ore pe săptămână	4		Curs		Seminar	2+2		Laborator		Proiect
I b) Totalul de ore pe semestru din planul de învățământ	56		Curs		Seminar	56		Laborator		Proiect

II Distribuția fondului de timp pe semestru:	ore
II a) Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe	14
II b) Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren	14
II c) Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri	14
II d) Tutoriat	-
III Examinări	2
IV Alte activități (precizați):	-

Total ore studiu individual II (a+b+c+d)	44
Total ore pe semestru (Ib+II+III+IV)	100
Numărul de credite	2+2

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

Curriculum	<ul style="list-style-type: none"> • Nu este cazul
Competențe	<ul style="list-style-type: none"> • Cunoașterea limbii engleze la nivel mediu; cunoașterea termenilor de specialitate în limba maternă, a proceselor tehnologice descrise (înțelegerea și nu mimarea lor)

5. Condiții (acolo unde este cazul)

Desfășurare a cursului	•
Desfășurare aplicații	<ul style="list-style-type: none"> • Expunere orală, cu creta pe tablă, prezentarea este orientată către înțelegerea explicațiilor și fixarea cunoștințelor într-un mod interactiv • Fixarea cunoștințelor prin: formularea de întrebări la care studentii sunt stimulați să dea răspunsuri; sistematizarea noțiunilor prin scriere/reprezentări grafice
Laborator	•
Proiect	•

6. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale	CP1. Receptarea corectă a mesajelor transmise oral sau în scris în diferite situații de comunicare CP2. Producerea corectă de mesaje orale sau scrise adecvate unor anumite contexte CP3. Desprinderea elementelor cheie dintr-un mesaj rostit în limbaj standard, cu viteza normală
-------------------------	--

	CP4. Realizarea de interacțiuni în comunicarea orală sau scrisă, exprimarea în mod clar și justificat a unui punct de vedere pe diferite teme cunoscute
Competențe transversale	<p>CT1. Aplicarea regulilor de muncă riguroasă și eficientă, manifestarea unor atitudini responsabile față de domeniul științific și didactic, pentru valorificarea optimă și creativă a propriului potențial</p> <p>CT2. Respectarea principiilor și normelor de etică profesională</p> <p>CT3. Desfășurarea eficientă și eficace a activităților organizate în echipă</p> <p>CT4. Utilizarea eficientă a surselor informative și a resurselor de comunicare și formare profesională asistată într-o limbă de circulație internațională</p>

7. Obiectivele disciplinei (reiesind din grila competențelor specifice acumulate)

Obiectivul general al disciplinei	<ul style="list-style-type: none"> • Cunoașterea regulilor gramaticale și a vocabularului adecvat atât exprimării individuale cât și celei specifice testărilor internaționale (CAE - Cambridge, TOEFL, SAT și.a.) majoritar cu aplicații în școală • Dezvoltarea abilităților de a aplica corect cunoștințele acumulate pentru rezolvarea diferitelor situații de viață și profesionale • Formarea deprinderilor de exprimare în scris și oral, cu accent pe latura tehnico-științifică (școală) • Formarea capacitatei de a interpreta orice mesaj scris sau oral și de a răspunde adecvat și nuanțat <p>•</p>
-----------------------------------	--

8. Conținuturi

Curs	Nr. ore	Metode de predare	Observații
•			
•			
•			
Bibliografie			
•			
Bibliografie minimală			
•			

Aplicații (Seminar), semestrul 1	Nr. ore	Metode de predare	Observații
1. Consolidarea principalelor norme gramaticale specifice limbii engleze (Tenses, If Clauses, Sequence of Tenses, Reported Speech, Clauses –Linking Words, Modals, Negation, Word Order)	4	Exercițiu, demonstrația, exemplificarea	
2. Education and Training	4	Exercițiu, demonstrația, exemplificarea	
3. Health and Fitness (UK)	4	Exercițiu, demonstrația, exemplificarea	
4. The Alaskan Pipeline (US)	4	Exercițiu, demonstrația, exemplificarea	
5. The Alaskan Pipeline (US)	4	Exercițiu, demonstrația, exemplificarea	
6. Word Families, TOEFL 1,2,3	4	Exercițiu, demonstrația, exemplificarea	
7. Word Families, TOEFL 1,2,3	4	Exercițiu, demonstrația, exemplificarea	
Bibliografie			
1. Everest Dictionary/Dictionar Everest - http://sirzion.3x.ro/index4.html			
2. Murdoch-Stern, Serena, Business English, Polirom, 2008			
3. Pohl Alison and Nick Briege, Technical English, Cengage Learning , 2002			
4. Hollinger, Al. - Test your business English vocabulary, Editura Universitară, 2009			
5. OXFORD DICTIONARY OF BUSINESS ENGLISH FOR LEARNERS OF ENGLISH, Oxford University			

<p>Press</p> <p>6. OXFORD DICTIONARY OF ACCOUNTING , Oxford University Press, 2011 7. OXFORD DICTIONARY OF ECONOMICS, Oxford University Press, 2009 8. OXFORD DICTIONARY OF FINANCE AND BANKING, Oxford University Press, 2006 9. DICTIONAR DE BUSINESS ENGLEZ-ROMAN, Ed. Universal Dalsi, 2001 10. Flinders, Steve, Professional English; Business: General, Penguin: Harlow, 2007 11. Garner Leithauser, Gladys and Marilynn Powe Bell, The World of Science. An Anthology For Writers, Holt, Rinehart and Winston, Inc., New York, 1987 12. Williams, Ivor, English for Science and Engineering, Thomson ELT, 2007 13. Workbook, Business Math and English, BPP Professional Education, Aldine House, London, 2013</p>						
Bibliografie minimală						
<p>1. Alexander, L. G., Right/ Wrong, Longman UK, 1994 2. Bantas, Andrei, English for Advanced Students, Institutul European, Iasi, 1993 3. Evans, Virginia, Round-Up 6 – English Grammar Practice, Longman: Harlow, 1995 4. Prodromu,Luke, Grammar and vocabulary for First Certificate, Longman, 1999 5. Wyatt, Rawdon, Test your vocabulary for FCE, Penguin English: Harlow, 2002</p>						
Aplicații (Seminar), semestrul 2	Nr. ore	Metode de predare	Observații			
1. The Nobel Prizes (UK+US)	4	Exercițiu, demonstrația, exemplificarea				
2. Science and Technology	4	Exercițiu, demonstrația, exemplificarea				
3. Five steps to make sure your HVAC will work this winter (Internet article)	4	Exercițiu, demonstrația, exemplificarea				
4. Five steps to make sure your HVAC will work this winter (Internet article)	4	Exercițiu, demonstrația, exemplificarea				
5. The Media (Cambridge)	4	Exercițiu, demonstrația, exemplificarea				
6. Work (interview, workplace terms, difference between being made redundant and fired, "between jobs", to resign, to retire, to be promoted or demoted, a 9 to 5 job etc.)	4	Exercițiu, demonstrația, exemplificarea				
7. Noise Pollution (vocabulary building)	4	Exercițiu, demonstrația, exemplificarea				
Bibliografie						
<p>1. Acklam, Richard and Sally Burgess, <i>Gold-first certificate</i>, Longman: Harlow, 2000 2. Bell, Jan, Roger Gower, Drew Hyde, <i>Advanced Expert CAE, coursebook</i>, Longman: Harlow, 2005 3. Brookes, Michael and David Horner, <i>Business English/Engleza pentru afaceri</i>, Teora, 2007 4. Evans, Virginia, <i>Round-Up 6 – English Grammar Practice</i>, Longman: Harlow, 1995 5. Flinders, Steve, <i>Professional English; Business: General</i>, Penguin: Harlow, 2007 6. Flower, John, <i>First Certificate Organiser</i>, Thomson Learning, Inc., 2010 7. French, Amanda, <i>CAE Testbuilder</i>, Macmillan, Oxford, 2007 8. Galea, Ileana și Stanciu, Virgil, <i>English with Tears</i>, Dacia, Cluj, 2007 9. Garner Leithauser, Gladys and Marilynn Powe Bell, <i>The World of Science. An Anthology For Writers</i>, Holt, Rinehart and Winston, Inc., New York, 1987 10. Murdoch-Stern, Serena, <i>Business English</i>, Polirom, 2008 11. Murdoch-Stern, Serena, <i>Engleză pentru cautarea unui loc de munca</i>, Teora, 2007 12. Prodromu,Luke, <i>Grammar and vocabulary for First Certificate</i>, Longman, 1999 13. Rogers, Bruce, <i>The Complete Guide to the TOEFL Test</i>, Thomson Heinle, Boston,2007 14. Williams, Ivor, <i>English for Science and Engineering</i>, Thomson ELT, 2007 15. Workbook, <i>Business Math and English</i>, BPP Professional Education, Aldine House, London, 2013 16. Wyatt, Rawdon, <i>Test your vocabulary for FCE</i>, Penguin English: Harlow, 2002</p>						
Bibliografie minimală						
<p>1. Alexander, L. G., Right/ Wrong, Longman UK, 1994 2. Bantas, Andrei, English for Advanced Students, Institutul European, Iasi, 1993</p>						

- | |
|--|
| 2. Evans, Virginia, <i>Round-Up 6 – English Grammar Practice</i> , Longman: Harlow, 1995 |
| 2. Prodromu,Luke, <i>Grammar and vocabulary for First Certificate</i> , Longman, 1999 |
| 3. Wyatt, Rawdon, <i>Test your vocabulary for FCE</i> , Penguin English: Harlow, 2002 |

9. Coroborarea conținuturilor disciplinei cu așteptările reprezentanților comunității epistemiche, asociațiilor profesionale și angajatorii reprezentativi din domeniul aferent programului

•

10. Evaluare

Tip activitate	Criterii de evaluare	Metode de evaluare	Pondere din nota finală
Curs			
Seminar	<p>Standarde minime pentru nota 5: Poate să înțeleagă expresii cunoscute și propoziții simple referitoare la sine și la împrejurări concrete, când se vorbește rar și cu claritate.</p> <p>Poate să comunice într-o conversație simplă, cu condiția ca interlocutorul să fie dispus să repete sau să reformuleze frazele sale într-un ritm mai lent și să îl ajute să formuleze ceea ce încearcă să spună.</p> <p>Poate să formuleze și să răspundă la întrebări simple pe teme cunoscute sau de necesitate imediată.</p> <p>Poate să scrie un mesaj scurt și simplu și poate să completeze formulare cu detalii personale.</p> <p>Standarde minime pentru nota 10:</p> <p>Poate să înțeleagă un discurs lung, chiar dacă nu este clar structurat, iar conexiunile sunt numai implicate și nu semnalate în mod explicit.</p> <p>Poate să înțeleagă texte științifice complexe, sesizând diferențele stilistice, precum și articole specializate și instrucțiuni tehnice lungi.</p> <p>Poate să se exprime fluent și spontan, fără a fi nevoie să-și caute cuvintele în mod prea vizibil.</p> <p>Poate să utilizeze flexibil și eficient limba engleză în relații sociale și în scopuri profesionale.</p> <p>Poate să prezinte descrieri clare și detaliate pe teme complexe, integrând subtemele, dezvoltând anumite puncte și terminându-și intervenția cu o concluzie adecvată.</p> <p>Poate să se exprime prin texte clare, bine structurate, dezvoltând punctele de vedere.</p> <p>Poate să trateze subiecte complexe într-o scrisoare, un eseu sau un raport, subliniind aspectele pe care le consideră importante.</p> <p>Parcurgerea bibliografiei</p>	Colocviu (oral) de sfârșit de semestru - activități aplicative: portofoliu cu traduceri, proiecte și lucrări practice, - test docimologic, probe specifice disciplinei, traduceri de specialitate La fiecare seminar studenții sunt evaluați în funcție de participarea activă la rezolvarea sarcinilor de lucru atribuite, individual sau în perechi/ grupuri. De asemenea, fiecare student primește o notă pentru lucrarea scrisă semestrială. Astfel rezultă o medie pentru activitatea la seminar.	
Laborator			
Proiect			
Standard minim de performanță. Cunoașterea elementelor fundamentale ale unei traduceri tehnico-științifice.			
•	Abilitatea de a traduce coerent un text de dificultate medie din și în limbile engleză și română <ul style="list-style-type: none"> • „Cu aprobarea cadrului didactic titular al disciplinei, studenții pot echivala parțial activități aplicative la care au absentat, prin susținerea unor teste, a unor referate sau a unor proiecte prin care dovedesc dobândirea abilităților, competențelor și cunoștințelor aferente.” (aprobat în CF din 15.01.2018) 		

Programa analitică / Fișa disciplinei Sisteme Electrice

12. 09. 2018		
--------------	---	---

Data avizării în departament 01.10.2018	Semnătura directorului de departament Prof. dr. ing. Dumitru Amarandei 
--	--

Data aprobării în Consiliul academic 01.10.2018	Semnătura decanului Prof. dr. ing. Ilie MUSCĂ 
--	---