

**FI A DISCIPLINEI
LIMBA ENGLEZ IV
2018-2019**

1. Date despre program

1.1	Instituția de învățământ superior	Universitatea din Pitești
1.2	Facultatea	Electronică, Comunicații și Calculatoare
1.3	Departamentul	Departamentul de Electronică, Calculatoare și Inginerie Electrică
1.4	Domeniul de studii	Inginerie Electrică
1.5	Ciclul de studii	Licență
1.6	Programul de studii / Calificarea	Electromecanic / inginer electromecanic (215216), inginer electromecanic SCB (215201), inginer producție (215205), proiectant inginer electromecanic (215215), specialist mentenanță electromecanică -automatice echipamente industriale (215220)

2. Date despre disciplină

2.1	Denumirea disciplinei	Limba engleză IV						
2.2	Titularul activităților de curs							
2.3	Titularul activităților de seminar	Lect.univ.dr. Clementina Niț						
2.4	Anul de studii	II	2.5	Semestrul	2	2.6	Tipul de evaluare	C
						2.7	Regimul disciplinei	C/O

3. Timpul total estimat

3.1	Număr de ore pe săptămână	1	3.2	din care curs	-	3.3	Seminar/Laborator	1
3.4	Total ore din planul de inv.	14	3.5	din care curs	-	3.6	Seminar/Laborator	14
Distribuția fondului de timp								ore
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie, notițe								4
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren								3
Pregătirea temelor, referate, seminarii								2
Tutoriat								-
Examinări								2
Alte activități: elaborare proiect								-
3.7	Total ore studiu individual	11						
3.8	Total ore pe semestru	25						
3.9	Număr de credite	1						

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

4.1	De curriculum	
4.2	De competențe	Nivelul A2-B1 conform Cadrului European Comun de Referință pentru limbile străine

5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1	De desfășurare a cursului	
5.2	De desfășurare a seminarului/laboratorului	Sală cu minim 30 locuri dotată cu videoproiector

6. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale	
Competențe transversale	CT3 Utilizarea eficientă a surselor informaționale și a resurselor de comunicare și formare profesională asistată (portaluri Internet, aplicații software de specialitate, baze de date, cursuri on-line etc.) atât în limba română cât și într-o limbă de circulație internațională (1 p. c.)

7. Obiectivele disciplinei

7.1 Obiectivul general al disciplinei	Dobândirea competenței lingvistice și îmbogățirea vocabularului cu termeni specifici, din domeniul ingineriei electromecanice
7.2 Obiectivele specifice	<u>Obiective cognitive:</u> <ul style="list-style-type: none"> Să recunoască și să definească corect termenii specifici domeniului tehnic; Să comunice oral și în scris, în contexte profesionale sau culturale diferite prin mesaje cu grad mediu de dificultate; Să înțeleagă și să interpreteze corespunzător mesajul global al unui

	<p>text de specialitate</p> <p><u>Obiective procedurale:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • S utilizeze noile tehnici de învățare a unei limbi străine în activități practice de comunicare cu vorbitori nativi sau non-nativi; • S - i dezvolte strategii de învățare individuale în vederea ameliorării propriei competențe lingvistice, inclusiv plurilingv , în funcție de nevoile specifice, prin munca în echipă sau în autonomie; • S identifice și utilizeze instrumentele lingvistice esențiale profesiei pentru care se pregătesc prin programul de studii urmat; <p><u>Obiective atitudinale:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • S surprindă aspectul diferențelor culturale reflectate în limbă și al impactului acestora în interacțiunile profesionale; • S reacționeze în dezbateri prin feedback; • S promoveze atitudinea pozitivă față de partenerii de dialog; • S -și dezvolte spiritul de inițiativă în elaborarea unor sarcini.
--	--

8. Conținuturi

8.1. Curs		Metode de predare	Observații Resurse folosite
1.			
...			
Bibliografie			
8.2. Aplicații - Seminar/Laborator		Metode de predare	Observații Resurse folosite
1.	Safety at work Warning labels on chemicals; potential dangers in your laboratory or place of work; study the safety instructions; accident investigation; study the brief report of an accident; unsafe environmental conditions -Timp alocat 2 ore	Expunerea cu material suport Explicarea Exemplificarea Conversația	- Materiale suport scris și audio - CD Player/videoproiector
2	Washing machine Items containing control systems; control systems in the home; control factors, operating devices and feedback; sensor, condition and control unit action; expressing conditions; explaining a diagram; -Timp alocat 2 ore	Expunerea cu material suport Explicarea Exemplificarea Conversația	- Materiale suport scris și audio - CD Player/videoproiector
3	Racing bicycle Describe a bicycle; similarities between racing bicycles and aircrafts; making predictions; describing reasons; describing contrast; properties of materials -Timp alocat 2 ore	Expunerea cu material suport Explicarea Exemplificarea Conversația	- Materiale suport scris și audio - CD Player/videoproiector
4	Lasers Lasers: definition and applications; describe the applications for lasers; describing a process and identifying the correct order of the sequences in the process; technical reading -Timp alocat 2 ore	Expunerea cu material suport Explicarea Exemplificarea Conversația	- Materiale suport scris și audio - CD Player/videoproiector
5	Refrigerator Components and function; dealing with unfamiliar words; describing the refrigeration process; locate a stage in a process; -Timp alocat 2 ore	Expunerea cu material suport Explicarea Exemplificarea Conversația	- Materiale suport scris și audio - CD Player/videoproiector
6	Scales Common quantities and forces measured in engineering; advantages of electronic scales; meaning from context; comparing sources; description of electronic scales; cause and effect; technical reading - Strain gauges -Timp alocat 2 ore	Expunerea cu material suport Explicarea Exemplificarea Conversația	- Materiale suport scris și audio - CD Player/videoproiector

7	Final Examination -Timp alocat 2 ore		
Bibliografie 1. Niț , Clementina. <i>Translation Practice for Advanced Students</i> . University of Pitești Publishing House. Pitești, 2009. 2. Niț , Clementina, Dabu, Bianca, Vasileoiu, Daniela. <i>The English Verb – Workbook, Revise, Practice and Consolidate</i> . Trialog Publishing House. Pitești. 2008. 3.Niț , Clementina, Dabu, Bianca, <i>Just Practice</i> , Trialog Publishing House. Pitești, 2007 4.Glendinning Eric, Glendinning Mark, <i>Oxford English for Electrical and Mechanical Engineering</i> , Oxford University Press, 2012 5. Cosma, Ioana, <i>Academic Writing</i> . Editura Universitatii Bucuresti, 2017 6.Hughes, John and Ceri Jones, <i>Practical Grammar</i> , Level 2, Heinle Cengage Learning, 2011. 7. Ibbotson, Mark, <i>Cambridge English for Engineering</i> , Cambridge University Press, 2011 8. Ibbotson, Mark, <i>Professional English in Use</i> , Technical English for Professionals, Cambridge University Press, 2009 9. Nick Brieger, Alison Pohl, <i>Technical English Vocabulary and Grammar</i> , Summertown Publishing, 2008. 10. Swan, Michael, <i>Practical English Usage</i> , Fully Revised, Fourth Edition, Oxford University Press, 2016. 11. <i>Cambridge Advanced Learner's Dictionary</i> , Cambridge University Press, 2003 Sitografie : www.britishcouncil.org/learningenglish/central www.efl.net http://www.bbc.co.uk/podcasts www.bbclearningenglish.co.uk www.englishlistening.com www.collinsdictionary.com			

9. Coroborarea con inuturilor disciplinei cu a tept rile reprezentan ilor comunita ii epistemice, asocia iilor profesionale i angajatori din domeniul aferent programului

În vederea îmbun t țirii metodelor și a conținutului disciplinei, cadrele didactice particip la schimburi de bune practici cu colegi din alte centre universitare, la workshop-uri i cursuri de formare, cu participarea unor speciali ti din domeniu.

10. Evaluare

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 Metode de evaluare	10.3 Pondere din nota final
10.4.Semin ar/Laborator		Evaluare final - examinare scrisa	30%
	<ul style="list-style-type: none"> - Comunicarea cu un anumit grad de spontaneitate și fluent , folosind limba englez ; - Acționarea și executarea unor sarcini similare celor din mediul profesional, pe baza comunic rii lingvistice; - Utilizarea eficient a limbii engleze în viața social , profesional sau academic ; - Elaborarea, tehnoredactarea i susținerea în limba englez a unei lucr ri cu limbaj de specialitate, pe o tem actual în domeniu, utilizând diverse surse i instrumente de informare 	Activitate semestrială Referat semestrial Teme	30% 20% 20%
10.6 Standard minim de performanț	St pânire satisf c toare a competențelor testate prin sistemul de evaluare anun at: <ul style="list-style-type: none"> - studentul este capabil s recunoasc i s foloseasc structuri specifice limbii engleze în rezolvarea sarcinilor care simuleaz situații reale din viața profesional . 		

Data complet rii
17.09.2018

Titular de curs

Titular de seminar/laborator
Lect. univ. dr. Clementina Niț

Data aviz rii în departament
21.09.2018

Director de Departament (prestator)
Conf. univ. dr. Laura Cițu

Director de Departament (beneficiar)
Prof.univ.dr. ing. Gheorghe erban