

**FIŞA DISCIPLINEI**  
**ANUL UNIVERSITAR 2023 - 2024**

**1. DATE DESPRE PROGRAM**

1.1 Instituția de învățământ superior	<i>UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA</i>		
1.2 Facultatea	<i>Automatică, Calculatoare și Electronică</i>		
1.3 Departamentul	<i>Automatică și Electronică</i>		
1.4 Domeniul de studii	<i>Ingineria sistemelor, calculatoare și tehnologia informației</i>		
1.5 Ciclul de studii <sup>1</sup>	<i>Licență</i>		
1.6 Programul de studii (denumire/cod) <sup>2</sup> /Calificarea	<i>Automatică și informatică aplicată / Științe inginerești</i>		

**2. DATE DESPRE DISCIPLINĂ**

2.1 Denumirea disciplinei	<b>Limba engleză 1</b>		
2.2 Titularul activităților de curs	Bușu Adrian-Florin		
2.3 Titularul activităților aplicative	Bușu Adrian-Florin		
2.4 Anul de studiu	<b>1</b>	2.5 Semestrul	<b>1</b>

2.6 Tipul disciplinei  
(conținut)<sup>3</sup>

**DC**

2.7 Regimul disciplinei  
(obligativitate)<sup>4</sup>

**DI**

2.8 Tipul de evaluare

**V**

**3. TIMPUL TOTAL ESTIMAT** (ore pe semestru al activităților didactice)

3.1 Număr de ore pe săptămână	<b>2</b>	din care: 3.2 curs	<b>1</b>	3.3 seminar/laborator/proiect	<b>1</b>
3.4 Total ore din planul de învățământ	<b>28</b>	din care: 3.5 curs	<b>14</b>	3.6 seminar/laborator/proiect	<b>14</b>
3.7 Distribuția fondului de timp					ore
▪ Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					<b>8</b>
▪ Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					<b>6</b>
▪ Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri					<b>4</b>
▪ Tutoriat					<b>0</b>
▪ Examinări					<b>2</b>
▪ Alte activități: consultații, cercuri studențești					<b>2</b>
<b>Total ore activități individuale</b>	<b>22</b>				
3.8 Total ore pe semestru <sup>5</sup>	<b>50</b>				
3.9 Numărul de credite <sup>6</sup>	<b>2</b>				

**4. PRECONDITII** (acolo unde este cazul)

4.1 de curriculum	Studentul trebuie să posede un nivel de cunoștințe minim B2 conform Cadrului de Referință European (CEFR)
4.2 de competențe	Nu sunt necesare

**5. CONDIȚII** (acolo unde este cazul)

5.1. de desfășurare a cursului	Cursul se desfășoară în sala de curs alocată. Se folosește tabla pentru explicații și suportul de curs pentru comunicarea informațiilor. Se folosește proiector video, laptop, și se asigura exersarea competenței de <b>Listening</b> prin utilizarea mijloacelor tehnice adecvate (boxă audio)
5.2. de desfășurare a seminarului/laboratorului/proiectului	Seminarul se desfășoară în sala de curs alocată. Se folosește tabla pentru explicații și caietul suplimentar de exerciții pentru fixarea cunoștințelor. Se asigură și exersarea competenței de <b>Listening</b> prin utilizarea mijloacelor tehnice adecvate (boxă audio)

**6. COMPETENȚELE SPECIFICE ACUMULATE**<sup>7</sup>

<b>Competențe profesionale</b>	Prin cunoștințele transmise în cadrul orelor de curs și seminar, <b>Limba Engleză</b> contribuie la formarea următoarelor competențelor lingvistice: <b>C5</b> - Dezvoltarea de aplicații și implementarea algoritmilor și structurilor de conducere automată, utilizând principii de management de proiect, medii de programare și tehnologii bazate pe microcontrolere, procesoare de semnal, automate programabile, sisteme încorporate.
--------------------------------	--

<b>Competențe transversale</b>	<p><b>CT1</b> Aplicarea, în contextul respectării legislației, a drepturilor de proprietate intelectuală (inclusiv transfer tehnologic), a metodologiei de certificare a produselor, a principiilor, normelor și valorilor codului de etică profesională în cadrul propriei strategii de muncă riguroasă, eficientă și responsabilă.</p> <p><b>CT3</b> Identificarea oportunităților de formare continuă și valorificarea eficientă a resurselor și tehnicilor de învățare pentru propria dezvoltare.</p>
--------------------------------	---

## 7. OBIECTIVELE DISCIPLINEI (reiesind din grila competențelor specifice acumulate)

7.1 Obiectivul general al disciplinei	Este una din disciplinele obligatorii ale planului de învățământ pentru specializările mentionate. Are ca scop imbunatatirea competențelor lingvistice prin imbunatatirea fluxului comunicational prin exersarea tuturor componentelor implicate în utilizarea limbii moderne ca instrument de comunicare.
7.2 Obiectivele specifice	Limba engleză pentru disciplinele tehnice are rolul de a fixa vocabularul fundamental și paradigmile structurale conversationale specifice științelor exacte. De asemenea, urmărește formarea deprinderilor necesare realizării documentației necesare în scopul angajării: scrisori de intenție, CV în limba engleză, scrisori de recomandare sau completarea corectă a unui formular de aplicare.

## 8. CONTINUTURI

<b>8.1 Curs (unități de conținut)</b>	Nr. ore	Metode de predare
I. The Inventor of the Modern Computer;	<b>2</b>	Predarea notiunilor se face folosind tabla pentru explicatii, suportul de curs, videoproiectorul și laptopul și CD player pentru exersarea competentei de ascultare a mesajului trasmis. Materialele necesare vor fi puse la dispozitia studenților în format electronic și în formă tipărită.
II. Vacuum Tubes	<b>2</b>	
III. Computer Architecture	<b>2</b>	
IV. The Invention of the Internet	<b>2</b>	
V. Internet Connection	<b>2</b>	
VI. Floppy Disk Devices	<b>2</b>	
VII. E-mail and Newsgroups	<b>2</b>	

### Bibliografie <sup>8</sup>

1. Ricca-McCarthy, T., Duckworth, M. (2019). *English for Telecoms*. Oxford University Press: Oxford
2. Busu, A. F. (2018). *English for Specialized Register*. Sitech Publishing House: Craiova
3. Vizental, Adriana. (2018). *Strategies of Teaching and Testing English as a Foreign Language*. Polirom: Bucharest
4. Esteras, S. R., Fabre, E. M. (2017). *Professional English in Use*. Cambridge University Press: Cambridge
5. Rivers, W. M. (2016). *Teaching Foreign Language Skills*. Chicago University Press: Chicago

<b>8.2 Activități aplicative (subiecte/teme)</b>	Nr. ore	Metode de predare
I. Computer Types	<b>2</b>	Predarea notiunilor se face folosind tabla pentru explicatii, caietul de exercitii pentru fixarea cunoștințelor și CD player pentru exersarea competentei de ascultare
II. Input/Output Devices	<b>2</b>	
III. Storage Devices	<b>2</b>	
IV. Computer Architecture	<b>2</b>	
V. Software and Programming Languages	<b>2</b>	
VI. Software Packages	<b>2</b>	
VII. Networks and Communications	<b>2</b>	

Total	<b>28</b>	<p>a mesajului trasmis.</p> <p>Materialele necesare vor fi puse la dispozitia studenților în format electronic și în formă tipărită.</p>
<b>Bibliografie<sup>8</sup></b>		
1. Ricca-McCarthy, T, Duckworth, M. (2019). <i>English for Telecoms</i> . Oxford University Press: Oxford 2. Bușu, A. F. (2018). <i>English for Specialized Register</i> . Sitech Publishing House: Craiova 3. Vizental, Adriana. (2018). <i>Strategies of Teaching and Testing English as a Foreign Language</i> . Polirom: Bucharest 4. Esteras, S. R., Fabre, E. M. (2017). <i>Professional English in Use</i> . Cambridge University Press: Cambridge 5. Rivers, W. M. (2016). <i>Teaching Foreign Language Skills</i> . Chicago University Press: Chicago		

## **9. COROBORAREA CONȚINUTURILOR DISCIPLINEI CU AȘTEPTĂRILE REPREZENTANȚILOR COMUNITĂȚII EPISTEMICE, ASOCIAȚIILOR PROFESIONALE ȘI ANGAJATORI REPREZENTATIVI DIN DOMENIUL AFERENT PROGRAMULUI**

Conținutul cursului a fost discutat cu reprezentanții:

FORD Craiova  
Caphyon  
Hella  
IT Six

## **10. EVALUARE**

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 Metode de evaluare	10.3 Pondere din nota finală
10.4 Curs			
10.5 Activități aplicative	<p>S: Studentii vor demonstra ca au capacitatea de a proiecta si conduce activitățile practice specifice dezvoltării aptitudinilor comunicative: reading, speaking, listening și writing.</p>	<p>Forma de examinare: colocviu</p> <p>Asistență examen: 2 examinatori interni.</p> <p>Condiția de participare la examen:</p> <p>Prezență de minim 50% la curs și seminarii plus prezentarea caietului de exerciții.</p> <p>Evaluare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Examenul scris are trei componente: <b>reading</b>, <b>writing</b> si <b>listening</b> si constă din subiecte ce urmăresc stabilirea capacitații de comprehensiune a textului scris și a mesajelor audio, precum și un exercițiu de redactare și exerciții aplicative din domeniul gramaticii și al registrului specializat al lexicului limbii engleze.</li> <li>- Studenții care au manifestat interes și au participat în mod activ la desfășurarea seminariilor pe parcursul semestrului vor beneficia de 1 punct în plus la notă.</li> </ul> <p>Sustinerea examenului are loc în sala repartizată de decanat.</p>	<p style="text-align: center;">75%</p> <p style="text-align: center;">25%</p>
	L:		

P:		
Pr:		
10.6 Standard minim de performanță (volumul de cunoștințe minim necesar pentru promovarea disciplinei și modul în care se verifică stăpânirea lui)		
Obținerea a minim 50 % din punctajul formei de evaluare propuse.		

**Data completării:**

**29.09.2023**

**Titular curs**

(semătura)

**Titular activități aplicative**

(semnătura)

.....

.....

**Data avizării în departament:**

**01.10.2023**

**Director de departament**

(semnătura)

.....

---

**Notă:**

- 1) Ciclul de studii - se alege una din variantele: L (licență)/ M (master)/ D (doctorat).
- 2) Se înscrive codul prevăzut în HG nr. 493/17.07.2013.
- 3) Tip (conținut) - se alege una din variantele:
  - pentru nivelul de licență: DF (disciplină fundamentală)/ DD (disciplină din domeniul)/ DS (disciplină de specialitate)/ DC (disciplină complementară);
  - pentru nivelul de master: DA (disciplină de aprofundare)/ DS (disciplină de sinteză)/ DCA (disciplină de cunoaștere avansată).
- 4) Regimul disciplinei (obligativitate) - se alege una din variantele: DI (disciplină obligatorie)/ DO (disciplină optională)/ FC (disciplină facultativă).
- 5) Se obține prin însumarea numărului de ore de la punctele 3.4 și 3.7.
- 6) Un credit este echivalent cu 25 de ore de studiu (activități didactice și studiu individual).
- 7) Aspectul competențelor profesionale și competențelor transversale va fi tratat cf. Metodologiei OMECTS 5703/18.12.2011. Se vor prelua competențele care sunt precizate în Registrul Național al Calificărilor din Învățământul Superior RNCIS ([http://www.rncis.ro/portal/page?\\_pageid=117,70218&\\_dad=portal&\\_schema=PORTAL](http://www.rncis.ro/portal/page?_pageid=117,70218&_dad=portal&_schema=PORTAL)) pentru domeniul de studiu de la pct. 1.4 și programul de studii de la pct. 1.6 din această fișă, la care participă disciplina.
- 8) Se recomandă ca cel puțin un titlu să apartină colectivului disciplinei iar cel puțin 2-3 titluri să se refere la lucrări relevante pentru disciplină, de circulație națională și internațională, existente în biblioteca UCv.
- 9) În cazul situațiilor speciale, activitățile se vor desfășura conform reglementelor și a reglementărilor specifice la nivelul Universității și ale

facultății.

10) În cazul situațiilor speciale, metodele de predare se vor adapta conform regulamentelor și a reglementărilor specifice la nivelul Universității și

ale facultății.  
11) În cazul situațiilor speciale, metodele de evaluare se vor adapta conform regulamentelor și a reglementărilor specifice la nivelul Universității și  
ale facultății.