

F I Ş A D I S C I P L I N E I

1. Date despre program

1.1. Instituția de învățământ superior	Universitatea Petrol-Gaze din Ploiești
1.2. Facultatea	Inginerie Mecanică și Electrică
1.3. Departamentul	Automatică, Calculatoare și Electronică
1.4. Domeniul de studii universitare	Ingineria sistemelor
1.5. Ciclul de studii universitare	Licență
1.6. Programul de studii universitare	Automatică și Informatică Aplicată

2. Date despre disciplină

2.1. Denumirea disciplinei	Educație fizică și sport 3
2.2. Titularul activităților de curs	
2.3. Titularul activităților seminar	Lector univ. dr. Deacu Marcel
2.4. Titularul activității proiect	
2.5. Anul de studiu	II
2.6. Semestrul *	3
2.7. Tipul de evaluare	V
2.8. Categoria formativă** / regimul*** disciplinei	DC/DOB

* numărul semestrului este conform planului de învățământ;

** DF - Discipline fundamentale; DS - discipline de specializare; DC - discipline complementare

*** obligatorie/impusă = DOB; optională = DOP; facultativă = DFA

3. Timpul total estimat (ore pe semestru al activităților didactice)

3.1. Număr de ore pe săptămână	1	din care: 3.2. curs		3.3. Seminar	1	3.4. Proiect	
3.5. Total ore din planul de învățământ	14	din care: 3.6. curs		3.7. Seminar	14	3.8. Proiect	
3.9. Total ore studiu individual (studiu după suport de curs, bibliografie și notite, documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate, pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri)							
3.10. Total ore pe semestru							14
3.11. Numărul de credite							1

4. Condiții (acolo unde este cazul)

4.1. de curriculum	➤
4.2. de desfășurare a cursului	➤
4.3. de desfășurare a seminarului/laboratorului	➤ Echipament sportiv, Apt efort fizic

5. Competențe specifice acumulate și rezultatele învățării* care stau la baza acestora

Competențe transversale	Rezultatele învățării*
Ct3. Identificarea oportunităților de formare continuă și valorificarea eficientă a resurselor și tehniciilor de învățare pentru propria dezvoltare.	C1. Cunoașterea principiilor de bază ale comunicării eficiente și colaborării în grup. C2. Întelegherea rolurilor și responsabilităților membrilor unei echipe în contexte sportive și profesionale. A1. Participarea activă la activități de grup, respectând regulile și obiectivele comune. A2. Susținerea colegilor și coordonarea eforturilor pentru atingerea unui scop comun. RA1. Asumarea rolului propriu în cadrul echipei și îndeplinirea sarcinilor atribuite. RA2. Menținerea unei atitudini constructive și respectuoase față de ceilalți membri ai grupului.

Dezvoltarea capacitatei de lucru în echipă și a cooperării interdisciplinare , prin implicarea în activități sportive care necesită coordonare, comunicare și respectarea regulilor comune.	
Ct3. Identificarea oportunităților de formare continuu și valorificarea eficientă a resurselor și tehniciilor de învățare pentru propria dezvoltare. Formarea și menținerea unui stil de viață sănătos , prin asumarea responsabilității pentru propria condiție fizică și integrarea activității fizice regulate în programul personal și profesional.	<p>C1. Cunoașterea principiilor de bază ale unui stil de viață echilibrat (activitate fizică, alimentație, odihnă).</p> <p>C2. Înțelegerea impactului activității fizice regulate asupra sănătății fizice și mentale.</p> <p>A1. Planificarea și integrarea activităților fizice în rutina zilnică.</p> <p>A2. Identificarea și aplicarea metodelor de prevenire a sedentarismului și stresului.</p> <p>RA1. Monitorizarea și ajustarea propriului regim de activitate fizică în funcție de nevoile personale.</p> <p>RA2. Adoptarea autonomă a unor decizii care sprijină sănătatea și starea generală de bine.</p>

* C – cunoștințe; A – aptitudini; RA – responsabilitate și autonomie.

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

6.1. Obiectivul general al disciplinei	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Dezvoltarea calităților motrice și extinderea fondului de deprinderi motrice de bază și sportive prin cuprinderea tuturor studentilor în practicarea sistematică și organizată a exercițiilor fizice și a sporturilor preferate.
6.2. Obiectivele specifice	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Îmbunătățirea nivelului de pregătire fizică generală prin dezvoltarea forței, rezistenței, vitezei, mobilității și coordonării. ➤ Formarea și consolidarea deprinderilor motrice specifice disciplinelor sportive practice (ex. atletism, jocuri sportive, gimnastică), adaptate nivelului fiecărui student. ➤ Promovarea unui comportament activ și responsabil față de propria sănătate prin integrarea exercițiilor fizice în stilul de viață zilnic și respectarea regulilor de siguranță în activitățile sportive.

7. Continuturi

7.1. Curs	Nr. ore	Metode de predare	Observații
Bibliografie			
7.2. Seminar	Nr. ore	Metode de predare	Observații
1. Lecție cu caracter organizatoric, cunoașterea colectivului, prezentarea cerințelor	2	explicație, demonstrație, exersare	
2. Badminton – joc cu respectarea regulamentului	2	explicație, demonstrație, exersare	
3. Baschet- consolidarea tehniciilor de execuție și procedeelor de joc	2	explicație, demonstrație, exersare	

4. Tenis de masa si de picior – joc	2	explicație, demonstrație, exersare	
5. Atletism – Consolidarea exercitiilor din scoala alergarii, dezvoltarea calitatilor motrice	2	explicație, demonstrație, exersare	
6. Fitness - dezvoltarea fortele segmentare	2	explicație, demonstrație, exersare	
7. Testare ; teste motrice ce vizează calitățile motrice, realizarea unui referat cu o temă propusă de cadrul didactic	2	exersare/referat	Referat pentru studentii cu SM totala

Bibliografie

- Gutiérrez, M., & Ruiz, J. R. (2011). *Atletism: Tehnici și metode de instruire*. Editura Sport-Turism.
- Cârstea, E., & Popescu, R. (2005). *Jocuri sportive – badminton, baschet, tenis de masă*. Editura Didactică și Pedagogică.
- Baechle, T. R., & Earle, R. W. (2008). *Essentials of Strength Training and Conditioning*. Human Kinetics.
- Edwards, J. (2014). *Badminton: Technique, Tactics, Training*. Crowood Press.
- Chandra, D. (2020). *Multi Shuttle Training & its Effects in Badminton*. LAP Lambert Academic Publishing.
- Hodges, L. (2020). *Yet Still More Table Tennis Tips*. Megaspin.net.
- Seemiller, D., & Holowchak, M. (2020). *Winning Table Tennis: Skills, Drills, and Strategies*. Amazon.com.
- Hodges, L. (2020). *Yet Still More Table Tennis Tips*. Megaspin.net.
- Seemiller, D., & Holowchak, M. (2020). *Winning Table Tennis: Skills, Drills, and Strategies*.
- AmBechdel, A. (2021). *The Secret to Superhuman Strength*. W. W. Norton & Company.azon.com.
- ResearchGate (2023). *Test of Fundamental Motor Skills in Sport: A Manual for Teachers*. ResearchGate.

7.3. Proiect	Nr. ore	Metode de predare	Observații

Bibliografie

8. Coroborarea conținuturilor disciplinei cu așteptările reprezentanților comunității epistemicice, asociațiilor profesionale și angajatori reprezentativi din domeniul aferent programului

- Conținuturile disciplinei „Educație fizică și sport” dezvoltă rezistență fizică, coordonarea și spiritul de echipă, competențe esențiale pentru viitorii ingineri în domeniul automatizării și a sistemelor inteligente.

9. Evaluare

Tip activitate	9.1. Criterii de evaluare	9.2. Metode de evaluare	9.3. Pondere din nota finală
9.4. Curs			
9.5. Seminar	Probe de control sau realizarea unui referat pe semestrul cu o temă propusă de cadrul didactic pentru studentii cu Scutire Medicala totala	- Parcursarea probelor de control. - Întocmirea unui referat numai pentru studentii scutiți medical total.	50%

	Frecventa la lectii si interesul manifestat	Evaluarea prezentei la lectii	50%
9.6. Proiect			
9.7. Standard minim de performanță	<ul style="list-style-type: none"> ➤ C1. Studentul cunoaște chestiuni legate de testele motrice vizând nivelul de dezvoltare al calităților motrice. ➤ C 2. Pentru studenții scutiti va consta în realizarea unui referat cu tema stabilită de cadrul didactic titular, din domeniul educației fizice și sportului (aceștia nu susțin probele de control, dar trebuie să asiste la ore, fiind scutiti de efort fizic , nu și de prezența). ➤ A1. Studentul dă dovadă de aptitudini trecand prin urmatoarele probe: săritura în lungime de pe loc, forța musculaturii abdominale (abdomene), forța musculaturii spatelui (extensi) și alergare de viteză pe 30 m contra cronometru și elemente de tehnica din baschet.. ➤ R.A. Studentul/absolventul lucrează în echipă sau independent în funcție de probe ➤ R.A. Studentul are o frecvență bună la ora (min.70% din totalul orelor prevazute) 		

Data Semnătura titularului de curs Semnătura titularului de seminar Semnătura titularului de proiect
completării
19.09.2025

Data avizării în Director de departament Decan
departament *Conf. dr. ing. Pricop Emil* *Conf. dr. ing. Bădicioiu Marius*
26.09.2025