

# FIȘA DISCIPLINEI - extras

Anul universitar 2021-2022

Denumirea disciplinei <sup>1</sup>	Practică de domeniu (120 ore)				Codul disciplinei	2ISI09DID			
Tipul disciplinei <sup>2</sup>	DID	Categoria <sup>3</sup>	DI	Anul de studii	2	Semestrul	4	Nr. credite	4

Facultatea	Știința și Ingineria Materialelor	Numărul orelor alocate disciplinei <sup>4</sup>					
Domeniul de studii	Inginerie industrială	Total	C	S	L	P	SI
Programul de studii	Ingineria securității în industrie	14	-	-	-	-	14

Discipline anterioare <sup>5</sup> (condiționări)	Obligatorii	-
	Recomandate	-

Obiectivul general <sup>6</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Disciplina își propune fixarea elementelor practice studiate la nivel de laborator la disciplinele din planul de învățământ corespunzător anilor I și II de studii ((tehnologia prelucrărilor mecanice, mecanisme, vibrațiile mașinilor și utilajelor, legislația securității și sănătății în muncă), mai ales a disciplinelor de specialitate, prin exemplificarea lor în practica industrială.</li> </ul>
Obiective specifice <sup>7</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Racordarea gândirii tehnice cu gândirea economică, astfel încât proiectele profesionale să fie înțelese ca posibilitate eficientă de realizare a producției în condiții optime și de calitate.</li> </ul>
Conținut <sup>8</sup> (descriptori)	Identificarea legislației aplicabile, verificarea modului de realizare practică a cerințelor în domeniul S.S.M., analizarea procedeele tehnologice, identificare pericolelor și riscurilor, propunerea măsurilor

Sistemul de evaluare		Programare probe <sup>9</sup>	Pondere în nota finală (nota minimă) <sup>10</sup>
Evaluarea pe parcurs	Teste pe parcurs		%
	Activitate la seminar/laborator/proiect/practică	săptămânal	50%
	Lucrări de specialitate, teme de casă		%
Evaluarea finală	Forma de evaluare finală <sup>11</sup>	Colocviu	50 %
	Probe și condiții de desfășurare a acestora: 1. Cunoștințe teoretice, aplicabile în activitatea practică, sarcini, condiții de lucru; pondere 100%;		

Titular curs	Asist univ. dr. ing. Diana-Petronela BURDUHOS-NERGIȘ
Titular(i) aplicații	Asist univ dr. ing. Diana-Petronela BURDUHOS-NERGIȘ

<sup>1</sup> Numele disciplinei - din planul de învățământ

<sup>2</sup> DF – fundamentală, DID – în domeniu, DS – de specialitate, DC – complementară (din planul de învățământ)

<sup>3</sup> DI – impusă, DO – opțională, DL – liber aleasă (facultativă) - din planul de învățământ

<sup>4</sup> Punctele 3.8, 3.5, 3.6a,b,c, 3.7 din Fișa disciplinei in extenso

<sup>5</sup> Conform punctului 4.1 - Precondiții de curriculum - din Fisa disciplinei in extenso

<sup>6</sup> Conform punctului 7.1 din Fișa disciplinei in extenso

<sup>7</sup> Conform punctului 7.2 din Fișa disciplinei in extenso

<sup>8</sup> Descriptori din conținutul disciplinei, descris pe larg la punctul 8 în Fisa disciplinei in extenso

<sup>9</sup> Pentru evaluarea pe parcurs: Săpt.1-Săpt.14, pentru evaluarea finala prin colocviu – Săpt.14, pentru evaluarea finală prin examen - Sesiune

<sup>10</sup> Se poate impune o notă minimă pentru unele probe

<sup>11</sup> Examen sau Colocviu