

Unitatea de învățământ: LICEUL TEHNOLOGIC DE INDUSTRIE ALIMENTARĂ

Profilul: Resurse naturale și protecția mediului

Domeniul de pregătire de bază/Domeniul de pregătire generală/Calificarea profesională: Informații de bază/Domeniul de pregătire generală/Calificarea profesională

Industria alimentară

Calificarea profesională: Tehnician analize produse alimentare

Nr de ore/an: 60 ore

Modul IV: Protecția și securitatea muncii

Clasa: a XII –a D

Profesor: GOGA GEORGETA

Plan de învățământ aprobat prin Ordinul M.E.C.T.S.: Ordin nr. 3331/25.02.2010

Programa aprobată prin Ordinul M.E.C.T.S.: Anexa nr. 2 la OMECTS nr. 4463 din 12.07.2010



Avizat,

Director



Avizat,

Șef-catedră

PLANIFICARE CALENDARISTICĂ AN ȘCOLAR: 2017-2018

STAGII DE PREGĂTIRE PRACTICĂ

NR. CRT.	UNITATEA DE COMPETENȚĂ	COMPETENȚE SPECIFICE	CONȚINUTURI	NR.ORE			SAPTAMANA			OBS
				T	IP		T	IP		
1	9. Protecția și securitatea muncii	9.1. Supraveghează aplicarea legislației privind securitatea și sănătatea la locul de muncă și prevenirea și stingerea incendiilor	Informarea persoanelor din subordine asupra noxelor: - instructaje introductive, generale, periodice, speciale - afișe - filme - cataloage - broșuri - pliante		3			S4		SEM.I
					3			S4		

				<ul style="list-style-type: none"> - unelte și utilaje defecte <p>Măsuri de eliminare și reducere a efectelor noxelor:</p> <ul style="list-style-type: none"> - fișa individuală de instrucțaj - teste periodice <p>Sisteme și dispozitive de prevenire și protecție:</p> <ul style="list-style-type: none"> - echipamente de lucru și protecție - trusă de prim ajutor - materiale igienico-sanitare - panouri - becuri de semnalizare - hupe - drencer - sprinklere 	6	S4 S4 S4	SEM.I
				<p>Ținerea evidenței locurilor de muncă periculoase:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jurnale - registre - statistici <p>Situații din sectorul supravegheat:</p> <ul style="list-style-type: none"> - accidente de muncă - boli profesionale - avarii - evenimente generatoare de accidente <p>Stabilirea echipamentului de protecție:</p> <ul style="list-style-type: none"> - periodic, conform normativelor în vigoare și a stării de uzură a echipamentului 	6	S4 S31	SEM .I SEM.II
	<p>9. Protecția și securitatea muncii</p> <p>9.2 Planifică acțiuni de evitare a riscurilor legate de sănătatea și securitatea locului de muncă</p>			<p>Identificarea soluțiilor în caz de accident:</p> <ul style="list-style-type: none"> - metode de rezolvare <p>Selectarea și justificarea soluțiilor în</p>	6	S31	SEM.II
	<p>2. Gândire critică și rezolvare de</p> <p>2.1 Rezolvă probleme</p>				6		

	<p>probleme</p> <p>9. Protecția și securitatea muncii</p>	<p>9.3 Coordonează activitățile în caz de accident</p>	<p>caz de accident:</p> <ul style="list-style-type: none"> - compară și analizează soluțiile posibile și decide - argumentare pe baza criteriilor utilizate în selectarea soluției <p>Intocmirea planului de acțiune în caz de accident cu stabilirea procedurilor și sarcinilor:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sarcini: individuale și de grup - proceduri: cu intervenție imediată - cu anunțarea echipei de intervenție - etape : anunțare, constatare, intervenție, declarare, anchetare - listarea acțiunilor în ordinea efectuării lor - alocarea de resurse (materiale financiare, timp) -stabilirea responsabilităților <p>Aplicarea planului de acțiune în caz de accident:</p> <ul style="list-style-type: none"> - punerea în practică și monitorizarea acțiunilor prevăzute <p>Evaluarea intervenției:</p> <ul style="list-style-type: none"> - corectitudinea efectuării procedurii de intervenție - încadrarea în timp - viteză de reacție - estimarea pagubelor <p>EVALUARE FINALA</p>	<p>6</p>	<p>S31</p>	<p>SEM.II</p>
			<p>3</p>	<p>3</p>	<p>S31</p>	<p>SEM.II</p>
				<p>5</p>	<p>S31</p>	