

PLAN DE PREGATIRE 2012

Nr Crt	PERIOADA	TEMATICA	CATEGORII DE PERSONAL INSTRUITE	LECTORI	DATA REALIZARII
1	01 - 01 - 2012 / 31 - 01 - 2012	<p>I PREVENIREA ȘI STINGEREA INCENDIILOR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Norme specifice de prevenire si stingere a incendiilor la : <ol style="list-style-type: none"> 1. Instalații de turbine cu abur 2. Prevederi specifice mașinilor răcite cu hidrogen 3. Măsuri de prevenire și stingere a incendiilor, proprietăți fizice și chimice, identificarea pericolelor la : hidrogen și uleiul de turbină conform fișei tehnice de securitate. • Tematică Cond. Auto <ol style="list-style-type: none"> 1. Caracteristici tehnice constructive APCAAT 2. Întreținerea cutiei de viteze AK 6-80 și cutiei de distribuție G - 450 <p>II INSTRUCȚIE LA TEHNICA DE LUPTĂ, TACTICA STINGERII INCENDIILOR Simulare incendiu la TA conform scenariului de stingere nr. 1 varianta nr. 3 / 4</p> <ul style="list-style-type: none"> • Identificarea, clasificarea și selecția căilor de acces și realizarea dispozitivului de intervenție considerat cel mai eficient (dezbateri – plan schiță) <p>III CUNOAȘTEREA, FOLOSIREA ȘI ÎNTREȚINEREA UTILAJELOR ȘI A INSTALAȚIILOR PSI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Clasificarea instalațiilor de stingere a incendiilor (Agenda pompierului) • Instalații de hidranți – caracteristici principale ale elementelor componente <p>IV PREGĂTIREA FIZICĂ, GENERALĂ ȘI DE SPECIALITATE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Exerciții de rezistență și îndemânare <ol style="list-style-type: none"> 1. alergare 20 m cu 2 role furtun tip B/ tip C 2. desfășurare + racordare 	Pompierii operativi	Șef Comp Servicii S.U.	

Nr Crt	PERIOADA	TEMATICA	CATEGORII DE PERSONAL INSTRUIE	LECTORI	DATA REALIZARII
2	01 - 02 - 2012 / 29 - 02 - 2012	I PREVENIREA ȘI STINGEREA INCENDIILOR <ul style="list-style-type: none"> • Norme de prevenire și stingere a incendiilor <ol style="list-style-type: none"> 1 Stingerea incendiilor în zona instalațiilor de joasă tensiune 2. Stingerea incendiilor în zona instalațiilor de înaltă tensiune. 3. Stingerea incendiilor la stațiile electrice 	Pompierii operativi	Sef Comp. Servicii S.U.	
		<ul style="list-style-type: none"> • Tematică Cond Auto <ol style="list-style-type: none"> 1. Instalația de frânare. 			
		II INSTRUCȚIE LA TEHNICA DE LUPTĂ , TACTICA STINGERII INCENDIILOR <ul style="list-style-type: none"> • Simulare incendiu la instalațiile electrice conform scenariului de stingere nr. 2 varianta nr. 8 ; 11. • Identificarea,clasificarea și selecția căilor de acces și realizarea dispozitivului de intervenție considerat cel mai eficient (dezbateri – plan schiță) 			
		III CUNOAȘTEREA,FOLOSIREA ȘI ÎNTREȚINEREA UTILAJELOR ȘI A INSTALAȚIILOR PSI <ul style="list-style-type: none"> • Jeturi de apă • Forța de reacție a țevilor • Instrucțiuni de utilizare pentru motopompa SDMO din dotarea serviciului S.U. 			
IV PREGATIREA FIZICĂ,GENERALĂ ȘI DE SPECIALITATE <ul style="list-style-type: none"> • Executarea segmentelor probei: <ol style="list-style-type: none"> 1. Dispozitiv premergător intervenției incendiu (- 2 role furtun tip B –distribuitor – 2 role furtun tip C – țeavă tip C) • Executarea segmentelor probei: <ol style="list-style-type: none"> 1. Dispozitiv de intervenție incendiu (- hidrant - 2 role furtun tip B –distribuitor – 1 rola furtun tip C - țeavă tip C) 					

Nr Crt	PERIOADA	TEMATICA	CATEGORII DE PERSONAL INSTRUIE	LECTORI	DATA REALIZARII
3	01 - 03 - 2012 / 31 - 03 - 2012	<p>I PREVENIREA ȘI STINGEREA INCENDIILOR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Norme de prevenire și stingere a incendiilor <ol style="list-style-type: none"> 1. Stingerea incendiilor în condiții deosebite (- vant puternic,pe timp de iarna,pe timp de noapte) 2. Măsuri de prevenire și stingere a incendiilor ,proprietăți fizice și chimice identificarea pericolelor la uleiul de transformator (fișa tehnică) 	Pompierii operativi	Șef Comp. Servicii S.U.	
		<ul style="list-style-type: none"> • Tematică Cond Auto <ol style="list-style-type: none"> 1.Măsuri și lucrări de pregătire pentru exploatarea autospecialei în condiții optime pe timp de iarnă 			
		<p>II INSTRUCȚIE LA TEHNICA DE LUPTĂ , TACTICA STINGERII INCENDIILOR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Simulare incendiu de stingere la trafo-exterior • Identificarea,clasificarea și selecția căilor de acces și realizarea dispozitivului de intervenție considerat cel mai eficient (dezbateri – plan schiță) 			
		<p>III CUNOAȘTEREA,FOLOSIREA ȘI ÎNTREȚINEREA UTILAJELOR ȘI A INSTALAȚIILOR PSI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Instalații fixe de stingere cu apă pulverizată - caracteristicile capetelor de pulverizare 			
		<p>IV PREGĂTIREA FIZICĂ,GENERALĂ ȘI DE SPECIALITATE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Executarea segmentelor probei <ol style="list-style-type: none"> 1. Dispozitiv de intervenție (- hidrant – 2 role furtun tip B –distribuitor – 1 rola furtun tip C – teava tip C) • Executarea segmentelor probei: <ol style="list-style-type: none"> 1. Dispozitiv de intervenție în cazul deversărilor de substanțe periculoase (- hidrant– 2 role furtun tip C – țeavă tip C cu dispozitiv de pulverizare) 			

Nr Crt	PERIOADA	TEMATICA	CATEGORII DE PERSONAL INSTRUIE	LECTORI	DATA REALIZARII
4	01 - 04 - 2012 / 30 - 04 - 2012	I PREVENIREA ȘI STINGEREA INCENDIILOR <ul style="list-style-type: none"> • Procese de oxidare și arderi <ul style="list-style-type: none"> - Arderea ; Aprinderea ; Explozia • Factorii atmosferici care influențează incendiul (compoziția aerului, umezeala, temperatura aerului , vântul, presiunea atmosferică) • Procedee de întrerupere a procesului de ardere 	Pompierii operativi	Sef Comp. Servicii S.U.	
		<ul style="list-style-type: none"> • Tematică Cond Auto <ol style="list-style-type: none"> 1. Instalația electrică de alimentare la autospeciala PSI 2. Instalația electrică de pornire la autospeciala PSI 			
		II INSTRUCȚIE LA TEHNICA DE LUPTĂ , TACTICA STINGERII INCENDIILOR <ul style="list-style-type: none"> • Simulare incendiu la TA conform scenariului de stingere nr. 1 varianta nr. 5 ; 6. • Identificarea, clasificarea și selecția căilor de acces și realizarea dispozitivului de intervenție considerat cel mai eficient (dezbateri – plan schiță) 			
		III CUNOAȘTEREA, FOLOSIREA ȘI ÎNTREȚINEREA UTILAJELOR ȘI A INSTALAȚIILOR PSI <ul style="list-style-type: none"> • Hidranți subterani și vane de separație (test – schiță) 			
IV PREGATIREA FIZICA, GENERALA SI DE SPECIALITATE <ul style="list-style-type: none"> • Exerciții de rezistență și îndemânare <ol style="list-style-type: none"> 1. alergare 40 m cu 2 role furtun tip B 2. desfășurare + racordare • Exerciții de îndemânare <ol style="list-style-type: none"> 1. desfășurare furtun tip C – popic rolă 2. desfășurare furtun tip B – popic rolă 					

Nr Crt	PERIOADA	TEMATICA	CATEGORII DE PERSONAL INSTRUITE	LECTORI	DATA REALIZARII
5	01 - 05 - 2012 / 31 - 05 - 2012	I PREVENIREA ȘI STINGEREA INCENDIILOR 1. Stingerea incendiilor provocate de gaze în conducte și în aer liber. 2. Stingerea incendiilor la garaje și parcuri de autovehicule 3. Temperaturile aproximative ale flăcărilor rezultate la arderea diferitelor materiale și substanțe combustibile	Pompierii operativi	Sef Comp Servicii S.U.	
		II INSTRUCȚIE LA TEHNICA DE LUPTĂ , TACTICA STINGERII INCENDIILOR <ul style="list-style-type: none"> • Simulare incendiu la gospodăria de pacură , conform scenariului de stingere nr. 3 varianta nr. 1 ;2 ;3 • Identificarea,clasificarea și selecția căilor de acces și realizarea dispozitivului de intervenție considerat cel mai eficient (dezbateri – plan schiță) 			
		III CUNOAȘTEREA,FOLOSIREA ȘI ÎNTREȚINEREA UTILAJELOR ȘI A INSTALAȚIILOR PSI <ul style="list-style-type: none"> • Întreținerea instalațiilor <ol style="list-style-type: none"> 1. Mijloace inițiale 2. Hidranții subterani 			
		IV PREGATIREA FIZICĂ,GENERALĂ ȘI DE SPECIALITATE <ul style="list-style-type: none"> • Executarea segmentelor probei: <ol style="list-style-type: none"> 1. Dispozitiv de intervenție în cazul deversărilor de substanțe periculoase (- hidrant– 2 role furtun tip C – țeavă tip C cu dispozitiv de pulverizare • Exerciții de rezistență și îndemânare <ol style="list-style-type: none"> 1. Alergare 60 m cu 2 role furtun tip C (- Desfășurare + racordare) 2. Alergare 40 m cu 2 role furtun tip B (- Desfășurare + racordare) 3. Alergare 20 m cu 1 rola furtun tip C (-Desfășurare –popic rola) 			

Nr Crt	PERIOADA	TEMATICA	CATEGORII DE PERSONAL INSTRUIE	LECTORI	DATA REALIZARII
6	01 - 06 - 2012 / 30 - 06 - 2012	I PREVENIREA ȘI STINGEREA INCENDIILOR <ul style="list-style-type: none"> • Formarea și acumularea încărcărilor electrostatice • Măsuri generale de prevenire a incendiilor determinate de electricitatea statică (soluții pentru dispersia electricității statice, măsuri tehnico-organizatorice) DG PSI - 004 • Stabilirea și sancționarea contravențiilor la normele de prevenire și stingere a incendiilor (Hotărârea Guvernului nr. 537 / 2007) 	Pompierii operativi	Șef Comp. Servicii S.U.	
		<ul style="list-style-type: none"> • Tematică Cond Auto <ol style="list-style-type: none"> 1. Racordarea tuburilor de absorbție și a sorbului la autospecială 2. Mod de utilizare a amestecătorului de linie 			
		II INSTRUCȚIE LA TEHNICA DE LUPTĂ , TACTICA STINGERII INCENDIILOR <ul style="list-style-type: none"> • Simulare incendiu la depozite magazine , conform scenariului de stingere nr. 5 • Identificarea, clasificarea și selecția căilor de acces și realizarea dispozitivului de intervenție considerat cel mai eficient (dezbateri – plan schiță) 			
		III CUNOAȘTEREA, FOLOSIREA ȘI ÎNTREȚINEREA UTILAJELOR ȘI A INSTALAȚIILOR PSI <ul style="list-style-type: none"> • Mod de verificare a mijloacelor de primă intervenție (instrucțiuni-fișa tehnică) <ul style="list-style-type: none"> - stingator portabil cu spumă presurizat permanent SM –9 - stingator portabil cu pulbere presurizat permanent P –6 / P - 9 - stingator transportabile cu spumă presurizat permanent SM – 50 - stingator transportabile cu pulbere presurizat permanent P – 50 			
IV PREGĂTIREA FIZICĂ, GENERALĂ ȘI DE SPECIALITATE <ul style="list-style-type: none"> • Exerciții de forță și rezistență <ul style="list-style-type: none"> - alergare pe distanța de 1Km ; 2Km - tațiuni în brațe ; flotări • Realizare dispozitiv premergator (- hidrant – furtun – distribuitor –furtun-țeavă) 					

Nr Crt	PERIOADA	TEMATICA	CATEGORII DE PERSONAL INSTRUIE	LECTORI	DATA REALIZARII
7	01 - 07 - 2012 / 31 - 07 - 2012	<p>I PREVENIREA ȘI STINGEREA INCENDIILOR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Norme specifice de prevenire si stingere a incendiilor la : <ol style="list-style-type: none"> 1. Instalații de epurare a apei 2. Instalații de electroliză a apei,transportul si depozitarea hidrogenului • Regulamentul de planificare,organizare,desfășurare și finalizare a activității de prevenire a situațiilor de urgență prestate de serviciile voluntare și private pentru situații de urgență (Ordinul 160 / 2007) • Obligațiile pompierilor civili pe timpul executării serviciului de rond. (Îndrumătorul pompierului civil) <p>• Tematică Cond Auto</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Întreținerea și exploatarea punții față VA 0524 2. Punțile – spate HD 0835 I și II (întreținere) 3.Transmisia cardanică <p>II INSTRUCȚIE LA TEHNICA DE LUPTĂ , TACTICA STINGERII INCENDIILOR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Simulare incendiu la rezervoarele de hidrogen ,conform scenariului de stingere nr. 4 varianta nr. 1 ;2 • Identificarea,clasificarea și selecția căilor de acces și realizarea dispozitivului de intervenție considerat cel mai eficient (dezbateri – plan schiță) <p>III CUNOAȘTEREA,FOLOSIREA ȘI ÎNTREȚINEREA UTILAJELOR ȘI A INSTALAȚIILOR PSI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Caracteristicile principale ale accesoriilor din dotarea autospecialei APCAAT <p>IV PREGĂTIREA FIZICĂ,GENERALĂ ȘI DE SPECIALITATE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Executarea segmentelor probei : <ol style="list-style-type: none"> 1. Pista de îndemânare si viteză. 2. Dispozitivul de intervenție premergător • Echiparea în barem cu echipamentul de protecție din dotare. <ol style="list-style-type: none"> 1. Costum de intervenție aluminizat 2. Costum intervenție incendiu CCP - 2 	Pompierii operativi	Șef Comp Servicii S.U.	

Nr Crt	PERIOADA	TEMATICA
8	01 - 08- 2012 / 31 - 08 - 2012	<p>I PREVENIREA ȘI STINGEREA INCENDIILOR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Norme generale de apărare împotriva incendiilor la exploatarea construcțiilor și amenajărilor conform - Ordinului 163 /2007 • Dispoziții generale privind apărarea împotriva incendiilor la construcții și instalații aferente - Ordinului 166 /2010 • Dispoziții generale privind apărarea împotriva incendiilor la ateliere și spații de întreținere și reparații - Ordinului 211 /2010 • Norme specifice de prevenire și stingere a incendiilor la gospodării de cabluri în centrale și stații electrice • Tematică Cond. Auto <ol style="list-style-type: none"> 1. Alimentarea cu apă a mașinilor de incendiu 2. Pompa de vid cu rotor și palete mobile 3. Pompa de vid cu ejector
		<p>II INSTRUCȚIE LA TEHNICA DE LUPTĂ , TACTICA STINGERII INCENDIILOR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Simulare incendiu la gospodăriile de cabluri conform scenariului de stingere nr. 2 varianta nr. 3 / 6 • Identificarea,clasificarea și selecția căilor de acces și realizarea dispozitivului de intervenție considerat cel mai eficient (dezbateri – plan schiță)
		<p>III CUNOAȘTEREA,FOLOSIREA ȘI ÎNTREȚINEREA UTILAJELOR ȘI A INSTALAȚIILOR PSI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cunoașterea echipamentului de protecție din dotarea autospecialei APCAAT R – 12 215 (ARIAC –mod de utilizare)
		<p>IV PREGATIREA FIZICĂ,GENERALĂ ȘI DE SPECIALITATE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Exerciții de rezistență. <ol style="list-style-type: none"> 1. alergare pe distanța de 1Km ; 2Km • Exerciții de îndemânare. <ol style="list-style-type: none"> 1. desfășurare 1 rolă furtun tip B 2. alergare 20 m cu două role furtun tip C 3. desfășurare 1 rolă furtun tip C și racordare la distribuitor furtun tip B și C 4. alergare 20 m, desfășurare 1 rolă furtun tip C și racordare țeavă refulare

Nr Crt	PERIOADA	TEMATICA	CATEGORII DE PERSONAL INSTRUIE	LECTORI	DATA REALIZARII
9	01 - 09 - 2012 / 30 - 09 - 2012	<p>I PREVENIREA ȘI STINGEREA INCENDIILOR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Măsuri de prevenire și stingere a incendiilor, proprietăți fizice și chimice, Identificarea pericolelor la următoarele substanțe : <ol style="list-style-type: none"> 1. Amoniac tehnic – soluție 2. Acid clorhidric – tehnic 3. Sodă caustică – soluție 4. Hidrazină <hr/> <ul style="list-style-type: none"> • Tematică Cond Auto <ol style="list-style-type: none"> 1. Instalația de ungere a motorului D 2156 HMN 8 2. Instalația de alimentare și organele componente ale instalației de alimentare <hr/> <p>II INSTRUCȚIE LA TEHNICA DE LUPTĂ , TACTICA STINGERII INCENDIILOR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Simulare incendiu la clădirea administrativă , intervenția comp.ssu conform fluxului de acțiune specificat în Procedura operațională nr.70 • Identificarea, clasificarea și selecția căilor de acces și realizarea dispozitivului de intervenție considerat cel mai eficient (dezbateri – plan schiță) <hr/> <p>III CUNOAȘTEREA, FOLOSIREA ȘI ÎNTREȚINEREA UTILAJELOR ȘI A INSTALAȚIILOR PSI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Descrierea și modul de functionare a stingătoarelor din dotarea secțiilor • Identificare a instalațiilor fixe de stins incendiu (plan – schiță) <hr/> <p>IV PREGĂTIREA FIZICĂ, GENERALĂ ȘI DE SPECIALITATE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pregătire concurs profesional <ol style="list-style-type: none"> 1. Dispozitiv de intervenție 2. Ștafeta 4 x 100 3. Pista de îndemânare și viteză 4. Exerciții de rezistență. 5. Exerciții de îndemânare. 	Pompierii operativi	Șef Comp Servicii S.U.	

Nr Crt	PERIOADA	TEMATICA	CATEGORII DE PERSONAL INSTRUITE	LECTORI	DATA REALIZARII
10	01 - 10 - 2012 / 31 - 10 - 2012	<p>I PREVENIREA ȘI STINGEREA INCENDIILOR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Norme specifice de prevenire și stingere a incendiilor la : <ol style="list-style-type: none"> 1. Depozite și magazine (norme generale) 2. Depozite și magazine de lichide combustibile 3. Depozite pentru recipiente transportabile cu gaze comprimate sau lichefiate • Criterii de performanță privind constituirea, încadrarea și dotarea serviciilor private pentru situații de urgență (Ordinul nr. 158/ 2007). <p>• Tematică Cond Auto</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Indicații de întreținere autospecială <ul style="list-style-type: none"> - Schimbarea uleiului în motor - Curățirea filtrului centrifugal și a filtrului de aer umed 2. Întinderea și înlocuirea curelelor trapezoidale <p>II INSTRUCȚIE LA TEHNICA DE LUPTĂ , TACTICA STINGERII INCENDIILOR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Simulare incendiu depozite magazine conform scenariului de stingere nr. 5 varianta 1 ; 2 ; 3 ; 9. • Identificarea,clasificarea și selecția căilor de acces și realizarea dispozitivului de intervenție considerat cel mai eficient (dezbateri – plan schiță) <p>III CUNOAȘTEREA,FOLOSIREA ȘI ÎNTREȚINEREA UTILAJELOR ȘI A INSTALAȚIILOR PSI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Caracteristicile pompei PSI 50 / 8 <p>IV PREGĂTIREA FIZICĂ,GENERALĂ ȘI DE SPECIALITATE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Exerciții de forță și rezistență. <ol style="list-style-type: none"> 1. Alergare pe distanța de 1 Km ; 2 Km. 2. Tracțiuni în brațe ; flotări • Exerciții de îndemânare <ol style="list-style-type: none"> 1.Desfășurare furtun tip C / B 2.Racordare la distribuitor 	Pompierii operativi	Șef Comp Servicii S.U.	

Nr Crt	PERIOADA	TEMATICA
11	01 - 11 - 2012 / 30 - 11 - 2012	<p>I PREVENIREA ȘI STINGEREA INCENDIILOR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Norme specifice de prevenire și stingere a incendiilor la : <ol style="list-style-type: none"> 1. Instalații de descărcare și depozitare a combustibilului lichid. 2. Instalații de alimentare a cazanelor cu combustibil lichid. 3. Instalații de alimentare a cazanelor cu combustibil gazos. 4. Instalatiile de cazane. • Măsurile de prevenire și stingere a incendiilor, proprietăți fizice și chimice Identificarea pericolelor la –pacură (conform fișei tehnice de securitate)
		<ul style="list-style-type: none"> • Tematică Cond. Auto • Caracteristici tehnico – funcționale la APCAAT <ul style="list-style-type: none"> - Sistemul de amorsare - Instalația pentru produs spumă • Deranjamente funcțional hidraulice <ul style="list-style-type: none"> - Pompa nu se amorsează / Pompa se dezamorsează - Debitul pompei este sub valoarea normală
		<p>II INSTRUCȚIE LA TEHNICA DE LUPTĂ , TACTICA STINGERII INCENDIILOR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Simulare incendiu la gospodăria de combustibil –păcură, conform scenariului de stingere nr. 3 varianta nr. 1 ;2 ;3 • Identificarea, clasificarea și selecția căilor de acces și realizarea dispozitivului de intervenție considerat cel mai eficient (dezbateri – plan schiță)
		<p>III CUNOASTEREA, FOLOSIREA ȘI ÎNTRETINEREA UTILAJELOR ȘI A INSTALAȚIILOR PSI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Descrierea și modul de funcționare a ejectoarelor pentru ape mici. • Practic : echipaj tură / amplasare dispozitiv/ sursă hidrant/ evacuare apă tavă exerciții practice.
<p>IV PREGATIREA FIZICĂ, GENERALĂ ȘI DE SPECIALITATE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Exerciții de rezistență și îndemânare <ol style="list-style-type: none"> 1. Alergare 50 m cu 2 role furtun tip C 2. Desfășurare + racordare 3. Antrenament –mod de utilizare a scărilor de împerechere și culisabilă 		

Nr Crt	PERIOADA	TEMATICA	CATEGORII DE PERSONAL INSTRUIE	LECTORI	DATA REALIZARII
12	01 - 12 - 2012 / 31 - 12 - 2012	I PREVENIREA ȘI STINGEREA INCENDIILOR <ul style="list-style-type: none"> • Norme de prevenire și stingere a incendiilor <ol style="list-style-type: none"> 1. Pericolul de incendiu <ul style="list-style-type: none"> - Starea de pericol de incendiu sau de explozie - Starea de pericol potențial - Măsuri de protecție 2. Caracteristicile principale ale substanțelor combustibile utilizate în procesul tehnologic în cadrul societății. 	Pompierii operativi	Șef Comp. Servicii S.U.	
		II INSTRUCȚIE LA TEHNICA DE LUPTĂ , TACTICA STINGERII INCENDIILOR <ul style="list-style-type: none"> • Simulare incendiu la epurare chimică I-II -III • Identificarea,clasificarea și selecția căilor de acces și realizarea dispozitivului de intervenție considerat cel mai eficient (dezbateri – plan schiță) 			
		TESTARE ANUALA <ul style="list-style-type: none"> • Teorie <ol style="list-style-type: none"> 1. – scris 5 întrebări 1. – test grilă 5 întrebări 			
		TESTARE ANUALA <ul style="list-style-type: none"> • Practic <ol style="list-style-type: none"> 1. Proba de rezistență 2. Proba de îndemânare 			

Elaborat,
Sef Formatie Serv. Situații de Urgență
Baciu Marius