



Salvatorul Montan

profesie, calificare, certificare

Prof. Cornoiu Sabin

- director S.P.J. Salvamont Gorj

- Presedinte Asociatia Nationala a Salvatorilor Montani din Romania

2017

Cuprins :

1.1 CADRUL LEGISLATIV NATIONAL PENTRU OCUPATIA DE SALVATOR MONTAN	pag. 2
1.2 CLASIFICAREA OCUPATIEI DE SALVATOR MONTAN	pag. 2
1.3 DESCRIEREA OCUPATIEI	pag. 3
1.4 CALIFICARE PROFESIONALA	pag. 4
1.4.1 Planul de pregătire pentru profesia de SALVATOR MONTAN	pag. 5
1.4.2 Programul de formare PFSM 1 pentru salvatorul montan aspirant	pag. 6
1.4.1.1 Programa de studiu a ciclului de formare PFSM 1	pag. 7
1.4.3 Programul de evaluare și atestare PFSM 2 pentru salvatorul montan debutant	pag. 8
1.4.2.1 Programa de evaluare și atestare a ciclului PFSM 2	pag. 9
1.4.4 Programul de evaluare și atestare PFSM 3 pentru salvatorul montan avansat	pag. 10
1.4.4.1 Programa de evaluare și atestare a ciclului PFSM 3	pag. 10
1.5 MODULELE DE FORMARE PROFESIONALA	pag. 11
1.5.1 MSM – 1, Materialele folosite in activitatea Salvamont	pag. 12
1.5.2 MSM – 2, Tehnici utilizate in activitatea Salvamont	pag. 14
1.5.3 MSM – 3, Organizarea activității Salvamont	pag. 16
1.5.4 MSM – 4, Norme de Securitate si Sanatate in Munca,Protectia Mediului, PSI, Legislatie	pag. 18
1.5.5 MSM – 5, Primul ajutor medical	pag. 20
1.6 FUNCTIILE MAJORE ALE OCUPATIEI DE SALVATOR MONTAN	pag. 22
1.7 ANALIZA OCUPATIONALA PE FUNCTII MAJORE	pag. 22
1.8 COMPETENȚE PROFESIONALE	pag. 27

prof. Cornoiu Sabin – director S.P.J. Salvamont Gorj

presedinte Asociatia Nationala a Salvatorilor Montani din Romania

1.1 CADRUL LEGISLATIV NATIONAL PENTRU OCUPATIA DE SALVATOR MONTAN

- H.G. 77/2003 – *Privind instituirea unor masuri pentru prevenirea accidentelor montane si organizarea activitatii de salvare in munti;*
- L. 215/2001 – *Legea administratiei publice locale;*
- OM al M.A.I nr. 252/2005 si al M.T.C.T. nr.877/2004 – *privind apobarea nivelului studiilor si conditiile de ocupare a functiilor in serviciile salvamont;*
- L.402/2006 – *Privind prevenirea accidentelor si organizarea activitatii de salvare in mediul subteran speologic;*
- LEGEA nr. 95/2006 din 14 aprilie 2006 privind reforma in domeniul sanatatii
- Legea nr. 200/2004 completată cu OUG nr. 109/2007, privind recunoașterea diplomelor și calificărilor profesionale pentru profesiile reglementate din România

1.2 CLASIFICAREA OCUPATIEI DE SALVATOR MONTAN

COD COR 514906

5	- Lucratori in domeniul serviciilor
54	- Lucratori in servicii de protectie
541	- Lucratori in servicii de protectie
5419	- Lucratori in servicii de protectie neclasificati in grupele de baza anterioare
541904	- Salvator montan

1.2.1. Denumirea tradusă a ocupației (En): Mountain rescuer

1.2.2. Niveluri

1. Nivelul de calificare conform Cadrului Național al Calificărilor (CNC) : 2
2. Nivelul de referință conform Cadrului European al Calificărilor (EQF) : 2
3. Nivelul educațional corespondent, conform ISCED – 2011 : 2

1.2.3. Condiții minime de acces la program, raportate la nivelul de studii:

- învățământ general obligatoriu

1.2.4. Cerințe speciale:

- Vârsta minimă 18 ani
- Fără antecedente penale
- Aviz medical: „Apt din punct de vedere medical pentru practicarea acestei ocupații”
- Aptitudini în schi și alpinism dobândite prin alte forme de pregătire

prof. Cornoiu Sabin – director S.P.J. Salvamont Gorj

presedinte Asociatia Nationala a Salvatorilor Montani din Romania

1.3 DESCRIEREA OCUPATIEI

Salvatorul montan este persoana calificată profesional să desfășoare activități de patrulare preventivă, de asigurarea permanenței în bazele, punctele și refugiile SALVAMONT, de căutarea persoanei dispărute, acordarea primului ajutor medical în caz de accidentare și transportarea accidentatului sau a bolnavului până la predarea acestuia la Ambulanță/SMURD/elicopter sau la prima unitate sanitară.

Activitatea de prevenire a accidentelor montane cuprinde :

- Participarea la activitatea zilnică a bazei de salvare
- Intretinerea și verificarea echipamentului
- Patrulare și supraveghere
- Analiza permanentă a pericolelor posibile
- Intocmirea raportului zilei
- Emiterea de recomandări privind limitarea accesului pe traseele turistice în caz de condiții nefavorabile de natură diversă
- Oferirea de informații

Activitatea de salvare cuprinde :

- Deplasarea la locul accidentului, acordarea primului ajutor medical și transportul accidentatului la prima unitate sanitară
- Cautarea persoanelor dispărute în zona de responsabilitate
- Intocmirea fișei de accident
- Menținerea unei stări de spirit bună în cadrul echipei
- Respectarea regulilor de securitate a muncii și de lucru în echipă

Profesia de salvator montan presupune riscuri asumate, impune foarte bune aptitudini sportive, fizice și psihice, bună pregătire în orientarea în teren, prim ajutor, capacitate de observare, analiză și decizie, abilități interpersonale dezvoltate, capacitate de lucru în echipă, program de lucru îndelungat, imprevizibil și în condiții grele: stres, întuneric, condiții meteo extreme, încărcare psihică mare, mediu infestat microbiologic, influență permanentă a factorilor de risc, etc.

Activitatea de salvare montană este o activitate permanentă care se desfășoară cu salvatori montani angajați și voluntari.

Numărul echipelor și al salvatorilor montani se stabilește la nivel local sau județean în funcție de caracteristicile zonei montane și de afluxul de turiști.

prof. Cornoiu Sabin – director S.P.J. Salvamont Gorj

președinte Asociația Națională a Salvatorilor Montani din România

Nivele de pregătire profesională posibile :

- Salvator montan aspirant
- Salvator montan debutant
- Salvator montan avansat
- Salvator montan atestat
- Șef formație
- Instructor/Formator/Evaluator

La fiecare minim 2 ani se poate evolua în profesia de salvator montan astfel :

- Salvator montan III
- Salvator montan II
- Salvator montan I

1.4 CALIFICARE PROFESIONALA

Calificarea profesională a salvatorilor montani se dobândește prin parcurgerea a trei programe cu o durată totală de 360 de ore , astfel , PFSM 1, de formare profesională, desfășurat în centre locale și județene salvamont cu durată de 160 de ore, PFSM 2 și PFSM 3, de evaluare și atestare, cu o durată totală de 200 de ore , desfășurate în Centrul Național Salvamont după cum urmează :

- | | |
|---|-------|
| • Program formare PFSM 1 Vara/Iarnă – salvator montan aspirant | 160 h |
| • Program de evaluare și atestare PFSM 2 Vara – salvator montan debutant | 50 h |
| • Program de evaluare și atestare PFSM 2 Iarna – salvator montan debutant | 50 h |
| • Program de evaluare și atestare PFSM 3 Vara – salvator montan avansat | 50 h |
| • Program de evaluare și atestare PFSM 3 Iarna – salvator montan avansat | 50 h |

La finalul ciclului de pregătire PFSM 1 din centrele locale și județene salvamont acestea eliberează cursantului o adeverință de absolvire a stagiului de salvator montan aspirant și un supliment descriptiv al competențelor dobândite, documente ce permit accesul în programele de evaluare și atestare profesională superioare.

După parcurgerea și absolvirea etapelor de vară și de iarnă a programelor de evaluare și atestare PFSM 2 și PFSM 3 , cursantul susține un examen final în urma căruia dobândește dreptul de liberă practică în ocupația de salvator montan.

La fiecare trei ani se susține un examen de reatestare în ocupația de salvator montan. Examenul se susține alternativ în sezonul de iarnă , respectiv vară.

prof. Cornoiu Sabin – director S.P.J. Salvamont Gorj

președinte Asociația Națională a Salvatorilor Montani din România

1.4.1 Planul de pregătire, evaluare și atestare pentru profesia de SALVATOR MONTAN

Nr. crt.	Competențele profesionale abordate prin programul de formare, evaluare și atestare	Modul	Formare profesională		Evaluare, atestare	
			Nr. ore teorie	Nr. ore practică	Nr. ore teorie	Nr. ore practică
			Centre de pregătire locale		Centrul National Salvamont	
1	Comunicarea interpersonală specifică domeniului salvărilor montane	Organizarea activității de salvare montană	3	2	4	3
2	Cadrul legislativ de organizare a activității de salvare montană		3	1	4	2
3	Prevenirea accidentelor montane, organizarea sistemului de patrulare și alarmare		5	2	5	8
4	Utilizarea materialelor, echipamentelor, utilajelor și dispozitivelor folosite în activitatea de salvare montană	Materiale, echipament, utilaje și dispozitive utilizate în activitatea de salvare montană	20	22	14	28
5	Executarea activităților specifice de salvare montană	Tehnici utilizate în activitatea de salvare montană	6	18	10	16
6	Asistarea victimei pe parcursul intervenției de salvare montană		12	20	8	30
7	Acordarea primului ajutor de bază	Primul ajutor medical	16	22	22	32
8	Aplicarea normelor de Sănătate și Securitatea Muncii (SSM)	Sănătate și securitatea muncii și protecția mediului	2	2	4	4
9	Protejarea mediului		3	1	1	3
TOTAL ORE			70	90	72	128
TOTAL			160		200	
TOTAL GENERAL			360			
din care Teorie / Practica			142		218	

prof. Cornoiu Sabin – director S.P.J. Salvamont Gorj

presedinte Asociatia Nationala a Salvatorilor Montani din Romania

1.4.1 Programul de formare PFSM 1 – salvator montan aspirant

Durata : 2 ani - min. 160 h in centre locale si judetene salvamont.

Desfasurare program : periodic, sezonier

Obiectivul formării : Formarea permite obtinerea cunostintelor necesare pentru initierea in cautarea, salvarea , acordarea primului ajutor și transportul accidentatului și punerea lor în aplicare cu succes in cadrul acțiunilor de urgență, alături de un salvator coechipier sau impreuna cu echipa de salvare montana , cu sau fără echipamente de salvare si prim ajutor, pentru a mentine functiile vitale , a păstra integritatea fizică a accidentatului pana la sosirea de intariri sau pana la predarea la prima unitate medicala specializata .

Conditii de acces in program:

- Minim varsat de 16 ani impliniti
- Stare de sanatate buna
- Aptitudini in sporturi de munte (schi si alpinism)
- Minim 10 clase
- Fara cazier judiciar

Evaluare locala :

- Periodic dupa fiecare etapa de pregatire
- Permanent pe intreaga durata a stagiului de aspirant
- La finalul perioadei de pregatire

Comisia de evaluare:

- Responsabilul cu pregatirea salvatorilor pentru evaluarile periodice
- Seful de echipa pentru evaluarea la sfarsitul stagiului de pregatire

Metoda de evaluare :

- Observatie permanenta
- Testari fizice si de aptitudini sportive
- Teste teoretice si practice
- Teste scrise

Certificare :

- Adeverinta de absolvire a stagiului de salvator montan aspirant si supliment descriptiv al competentelor dobandite eliberate de serviciul salvamont in cadrul caruia a absolvit stagiul

prof. Cornoiu Sabin – director S.P.J. Salvamont Gorj

presedinte Asociatia Nationala a Salvatorilor Montani din Romania

1.4.1.1 Programul de studiu a ciclului de formare PFSM 1 pentru salvatorul montan aspirant

- Materiale folosite in activitatea de salvare montana
- Noduri folosite in activitatea de salvare montana
- Asigurari
- Tehnica de catarare, coborare si rapelul
- Tehnica de deplasare pe schiuri , schi alpin , respectiv schi de tura.
- Transportul accidentatului in abrupt pe timp de vara si pe timp de iarna în zone fără risc
- Patrularea in zona de responsabilitate pe timp de vara si pe timp de iarna
- Salvarea montana in sezonul de vara si in sezonul de iarna, în zone fără riscuri mari
- Organizarea actiunilor de salvare montana
- Cautarea persoanei disparute, ratacite, bolnave sau accidentate
- Evacuarea persoanei bolnave accidentate din zonele cu risc redus de pericolozitate.
- Folosirea echipamentelor de radiocomunicatii si GPS
- Prim ajutor medical – noțiuni de bază
- Pregătirea locului de munca
- Asigurarea permanentei in bazele de salvare .
- Norme de sănătate și securitatea muncii specifice activitatii de salvare montana

1.4.1.2 Cunoștințe și abilități dobândite după absolvirea Programul de formare PFSM 1 :

- Sa cunoasca materialele , echipamentele si dispozitivele folosite in activitatea SALVAMONT.
- Sa utilizeze corect materialele , echipamentele si dispozitivele folosite in activitatea SALVAMONT, fara sa puna in pericol echipa de salvare, persoana accidentata sau persoane aflate in zona de activitate.
- Sa cunoasca si sa aplice corect tehnicile de deplasare in zona montana pe timp de iarna si pe timp de vara.
- Sa cunoasca si sa aplice corect tehnicile de cautare in zona montana pe timp de iarna si pe timp de vara.
- Sa cunoasca modul de organizare și să participe în cadru organizat la activitatile specifice salvamont : patrulare, asigurarea asistentei, actiuni cu grad redus de dificultate de cautare si salvare in zona montana pe timp de iarna si pe timp de vara, actiuni de cautare si salvare din avalanse si actiuni de salvare pe partiile de schi si offpiste.
- Sa cunoasca si sa organizeze activitatile de pregatire a locului de munca.
- Sa cunoasca si sa organizeze activitatile de asigurare a permanentei in bazele de salvare
- Sa utilizeze termenii si formulele de comunicare directa sau prin radio sau telefon
- Sa isi adapteze comunicarea in functie de situații și interlocutori
- Sa completeze formularele tip specifice activitatii
- Sa cunoasca, să aplice si sa respecte normele de sănătate și securitate a muncii specifice activitatii de salvare montana
- Sa cunoasca si sa aplice corect normele de prevenire si stingere a incendiilor
- Sa cunoasca si sa respecte normele de protectie a mediului pe perioada desfasurarii activitatii de salvare montana
- Sa cunoasca si sa respecte cadrul legislativ national in acest domeniu
- Sa cunoasca tehnicile de acordare a primului ajutor medical

prof. Cornoiu Sabin – director S.P.J. Salvamont Gorj

presedinte Asociatia Nationala a Salvatorilor Montani din Romania

1.4.2 Programul de evaluare și atestare PFSM 2 – salvator montan debutant

Durata : 20 zile (10 zile iarna , 10 zile vara) in Centrul National Salvamont

Defasurare program : 6 h/zi timp de 8 zile , o zi testare la intrarea în școală , o zi testare finală

Obiectivul programului : Programul de evaluare și atestare permite verificarea și testarea cunoștințelor dobândite în cadrul stagiului de salvator montan aspirant și pregătirea cursantului pentru căutarea, salvarea , acordarea primului ajutor și transportul accidentatului și punerea lor în aplicare cu succes în cadrul acțiunilor de urgență, singur, alături de un salvator coechipier sau împreună cu echipa de salvare montana, cu sau fără echipamente de salvare și prim ajutor, pentru a menține funcțiile vitale , a păstra integritatea fizică a accidentatului până la sosirea de întăriri sau până la predarea la prima unitate medicală specializată .

Condiții de acces în program:

- Minim 18 ani,
- Absolvent al stagiului PSM 1 certificat cu adeverința de absolvire a stagiului de salvator montan aspirant și certificat de competențe dobândite eliberate de serviciul salvamont în cadrul căruia a absolvit stagiul
- Stare de sănătate bună
- Cunoștințe bune în sporturi de munte
- Minim 10 clase,
- Fără cazier judiciar

Evaluare :

- Permanent pe întreaga durată a etapei de studiere
- La finalul etapei de studiere

Comisia de evaluare:

- Șeful de grupă (instructor/monitor) pentru evaluarea pe perioada stagiului de pregătire.
- Comisie de examinare pentru examenul de absolvire al stagiului

Metoda de evaluare :

- Observație permanentă
- Testări fizice și de aptitudini sportive
- Teste teoretice și practice
- Teste scrise

Certificare :

- Adeverința de absolvire a programului de evaluare și atestare de vară și iarnă pentru nivelul de salvator montan debutant, certificat de competențe dobândite și înscrierea absolvirii cursului în carnetul personal de pregătire.

prof. Cornoiu Sabin – director S.P.J. Salvamont Gorj

președinte Asociația Națională a Salvatorilor Montani din România

1.4.2.1 Programul de verificare a programului de evaluare și atestare de vara și iarnă PFSM 2 pentru salvatorul montan debutant

- Materiale folosite în activitatea de salvare montană
- Noduri folosite în activitatea de salvare montană
- Asigurări
- Tehnica de cataramă, coborâre și rapelul
- Tehnica de deplasare pe schiuri, schi alpin, respectiv schi de tură.
- Transportul accidentatului în abrupt pe timp de vară și pe timp de iarnă
- Salvarea montană în sezonul de vară și în sezonul de iarnă
- Organizarea acțiunilor de salvare montană
- Cautarea persoanei dispărute, ratacite, bolnave sau accidentate
- Evacuarea persoanei bolnave accidentate
- Folosirea echipamentelor de radiocomunicații și GPS
- Norme de sănătate și securitatea muncii specifice activității de salvare montană
- Prim ajutor medical
- Legislație

1.4.2.2 Cunoștințe și abilități evaluate și atestate după absolvirea Programului de evaluare și atestare PFSM 2:

- Executarea de activități specifice de salvare montană și activitățile cotidiene SALVAMONT folosind materialele, echipamentele și dispozitivele corespunzătoare, fără să pună în pericol echipa de salvare, persoana accidentată sau persoanele aflate în zona de activitate.
- Să cunoască tehnicile de salvare în zona alpină pe timp de iarnă și pe timp de vară, tehnicile de salvare pe partiile de schi și offpiste și tehnicile de cautare și salvare din avalanșe, folosind materialele, echipamentele și dispozitivele în mod sigur și fără să se pună în pericol, fără să pună în pericol echipa de salvare, persoana accidentată sau persoanele aflate în zona de activitate.
- Să identifice pericolele iminente în zona de acțiune și să își adapteze activitatea în funcție de acestea
- Să participe la activități specifice salvamont de patrulare și asigurarea asistenței în zona montană de responsabilitate.
- Să participe la acțiuni de cautare și evacuare a persoanei bolnave sau accidentate.
- Să pună în aplicare rapid și precis procedurile de urgență.
- Să aplice corect normele de sănătate și securitatea muncii specifice activității de salvare montană.
- Să aplice corect tehnicile de acordare a primului ajutor medical.

prof. Cornoiu Sabin – director S.P.J. Salvamont Gorj

președinte Asociația Națională a Salvatorilor Montani din România

1.4.3 Programul de evaluare și atestare PFSM 3 – salvator montan avansat

Durata : 20 zile (10 zile iarna , 10 zile vara) in Centrul National Salvamont

Desfasurare program : 6 h/zi timp de 8 zile , o zi testare la intrarea în școală , o zi testare finală

Obiectivul programului : Programul permite verificarea și testarea cunostintelor dobandite in cadrul stagiului de salvator montan debutant , evaluarea și atestarea cursantului pentru organizarea și coordonarea acțiunilor de cautare, salvare , acordarea primului ajutor și transportul accidentatului și punerea lor în aplicare cu succes in cadrul acțiunilor de urgență, singur, alături de un salvator coechipier sau impreuna cu echipa de salvare montana, cu sau fără echipamente de salvare si prim ajutor, pentru a mentine functiile vitale , a păstra integritatea fizică a accidentatului pana la sosirea de intariri sau pana la predarea la prima unitate medicala specializata .

Conditii de acces in program:

- Mininim 18 ani.
- Absolvent al stagiului PSM 2 certificat cu atestat de absolvire a scolii de pregatire de vara si iarna si certificat de competente dobandite eliberate de serviciul salvamont in cadrul caruia a absolvit stagiul pentru nivelul de salvator montan debutant.
- Stare de sanatate buna.
- Cunostinte bune in sporturi de munte.
- Minim 10 clase.
- Fara cazier judiciar.

Evaluare :

- Permanent pe intreaga durata a etapei de scolarizare
- La finalul etapei de scolarizare

Comisia de evaluare:

- Seful de grupa (instructor monitor) pentru evaluarea pe perioada stagiului de pregatire.
- Comisie de examinare pentru examenul de absolvire al stagiului

Metoda de evaluare :

- Observatie permanenta
- Testari fizice si de aptitudini sportive
- Teste teoretice si practice
- Teste scrise

Certificare :

- Adeverinta de absolvire a scolii de pregatire de vara si iarna pentru nivelul de salvator montan avansat, certificat de competente dobandite si inscrierea absolvirii cursului in carnetul personal de pregatire.

prof. Cornoiu Sabin – director S.P.J. Salvamont Gorj

presedinte Asociatia Nationala a Salvatorilor Montani din Romania

1.4.3.1 Programa de verificare a programului de evaluare și atestare de vara si iarna PFSM 3 pentru salvatorul montan avansat

- Materiale folosite in activitatea de salvare montana pe timp de vara si pe timp de iarna
- Noduri folosite in activitatea de salvare montana
- Asigurari
- Tehnica de catarare, coborare si rapelul
- Tehnica de deplasare pe schiuri , schi alpin , respectiv schi de tura.
- Transportul accidentatului in abrupt pe timp de vara si pe timp de iarna
- Salvarea montana in sezonul de vara
- Organizarea actiunilor de salvare montana
- Cautarea persoanei ratacite, disparute, bolnave sau accidentate
- Evacuarea persoanei bolnave accidentate
- Folosirea echipamentelor de radiocomunicatii si GPS
- Norme de sănătate și securitatea muncii specifice activitatii de salvare montana
- Prim ajutor medical
- Legislatie

1.4.3.2 Cunoștințe și abilități evaluate și atestate după absolvirea Programul de evaluare și atestare PFSM 3:

- Sa organizeze și să coordoneze activitatile specifice de salvare montana si activitatile cotidiene SALVAMONT folosind materialele , echipamentele si dispozitivele corespunzatoare, fara sa puna in pericol echipa de salvare, persoana accidentata sau persoane aflate in zona de activitate.
- Sa aplice corect tehnicile de salvare in zona alpina pe timp de iarna si pe timp de vara, pe partiile de schi si offpiste si tehnicile de cautare si salvare din avalanse, folosind materialele , echipamentele si dispozitivele in mod si fara sa se puna in pericol, fara sa puna in pericol echipa de salvare, persoana accidentata sau persoanele aflate in zona de activitate
- Sa organizeze actiuni de salvare in zona montana pe timp de iarna si pe timp de vara, pe partiile de schi si offpiste si actiuni de cautare si salvare din avalanse.
- Sa decida si actioneze corespunzator in situatii neprevazute
- Sa rezolve problemele aparute și să ia deciziile corespunzătoare, în conformitate cu nivelul de pregatire, responsabilitate și al calificării profesionale
- Sa supravegheze aplicarea corecta a normele de sănătate și securitatea a muncii specifice activitatii de salvare montana.
- Sa decida si sa aplice corect tehnicile de acordare a primului ajutor medical


1.5 MODULELE DE FORMARE PROFESIONALA

Programa de pregatire profesionala cuprinde urmatoarele module :

- MSM 1 - Materiale utilizate in activitatea salvamont
- MSM 2 - Tehnici utilizate in activitatea salvamont
- MSM 3 - Organizarea activitatii salvamont
- MSM 4 - Norme de protectie a muncii , PSI, Legislatie, Protectia mediului
- MSM 5 - Prim ajutor medical

prof. Cornoiu Sabin – director S.P.J. Salvamont Gorj

presedinte Asociatia Nationala a Salvatorilor Montani din Romania

Asociația Națională a Salvatorilor Montani din România	Cod	Titlul modului	Tip	Durata (h)	Durata (h)	Durata totală (h)
	MSM – 1	Materiale utilizate in activitatea Salvamont	Teoretică în Centrele locale și județene	20	44	86
			Practică în Centrele locale și județene	22		
			Evaluare teoretică în Centrul Național Salvamont	14	42	
			Evaluare practică în Centrul Național Salvamont	28		

Competente vizate (obiective pedagogice)	La sfarsitul modului participantii sunt (trebuie sa fie) capabili :	
	PFSM1	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sa cunoasca materialele , echipamentele si dispozitivele folosite in activitatea SALVAMONT; ▪ Sa utilizeze corect materialele , echipamentele si dispozitivele folosite in activitatea SALVAMONT, fara sa puna in pericol echipa de salvare, persoana accidentata sau persoane aflate in zona de activitate.
	PFSM2	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sa execute activitatile specifice de salvare montana si activitatile cotidiene SALVAMONT , activitati organizate si coordonate de seful echipei de salvare, folosind materialele , echipamentele si dispozitivele corespunzatoare, fara sa puna in pericol echipa de salvare, persoana accidentata sau persoane aflate in zona de activitate.
	PFSM3	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sa organizeze și să coordoneze activitatile specifice de salvare montana si activitatile cotidiene SALVAMONT folosind materialele, echipamentele si dispozitivele corespunzatoare, fara sa puna in pericol echipa de salvare, persoana accidentata sau persoane aflate in zona de activitate.


prof. Cornoiu Sabin – director S.P.J. Salvamont Gorj

presedinte Asociatia Nationala a Salvatorilor Montani din Romania

Conținutul modului		Durață
Modul MSM 1		86 h
<ul style="list-style-type: none"> • Caracteristici si particularitati ale materialelor , echipamentelor si dispozitivelor folosite in activitatea SALVAMONT pe timp de vara; • Caracteristici si particularitati ale materialelor , echipamentelor si dispozitivelor folosite in activitatea SALVAMONT pe timp de iarna; • Caracteristici si particularitati ale echipamentelor de radiocomunicatii (statii portabile,mobile, fixe , telefoane fixe, mobile , centrala telefonica) , echipamentelor de orientare in teren (busola , GPS, navigator), echipamentelor de cautare in avalanse (DVA, RECCO), medicale (tensiometru, pulsoximetru, oxigenator, sterilizator). 		
Conditii de acces	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Minim 18 ani ▪ Stare de sanatate buna ▪ Cunostinte bune in sporturi de munte cu specific de vara și de iarnă ▪ Minim 10 clase ▪ Fara cazier judiciar 	
Metode pedagogice	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cicluri de curs teoretic ▪ Cicluri de curs practic ▪ Lucru pe grupe 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Analiza de caz,dezbateri ▪ Metoda schimbului de experienta
Participanti	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Viitori salvatori montani 	
Evaluare	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Initiala ▪ Cumulativa pe etape de scolarizare ▪ Permanent /continuu pe intreaga durata de scolarizare ▪ La finalul etapei de scolarizare 	
Validare	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Certificat de competențe 	
Data si Loc de desfașurare	In definire	
Resurse	<u>Resurse umane:</u>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Instructori monitori ▪ Ajutor de instructor ▪ Formatori experti in domeniu ▪ Evaluatori
	<u>Resurse materiale :</u>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Resurse pedagogice ▪ Sala de curs ▪ Norme specifice ▪ Materiale specifice de salvare si interventie ▪ Material didactic

prof. Cornoiu Sabin – director S.P.J. Salvamont Gorj

presedinte Asociatia Nationala a Salvatorilor Montani din Romania

Asociația Națională a Salvatorilor Montani din România	Cod	Titlul modulului	Tip	Durata (h)	Durata (h)	Durata totală (h)
	MSM – 2	Tehnici utilizate in activitatea Salvamont	Teoretică în Centrele locale și județene	18	56	120
			Practică în Centrele locale și județene	38		
			Evaluare teoretică în Centrul Național Salvamont	18	64	
			Evaluare practică în Centrul Național Salvamont	46		

Competente vizate (obiective pedagogice)	<u>La sfarsitul modulului participantii sunt (trebuie sa fie) capabili :</u>	
	PFSM1	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sa cunoasca si sa aplice corect tehnicile de deplasare in zona montana pe timp de iarna si pe timp de vara. ▪ Sa cunoasca si sa aplice corect tehnicile de cautare in zona montana pe timp de iarna si pe timp de vara.
	PFSM2	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sa cunoasca si sa aplice corect tehnicile de salvare in zona alpina pe timp de iarna si pe timp de vara, tehnicile de salvare pe partiile de schi si offpiste si tehnicile de cautare si salvare din avalanse, folosind materialele , echipamentele si dispozitivele in mod si fara sa se puna in pericol, fara sa puna in pericol echipa de salvare, persoana accidentata sau persoanele aflate in zona de activitate. ▪ Sa identifice pericolele iminente in zona de actiune si sa isi adapteze activitatea in functie de acestea
PFSM3	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sa evalueaze , sa decida si sa coordoneze aplicarea corecta a tehnicile de salvare in zona alpina pe timp de iarna si pe timp de vara, pe partiile de schi si offpiste si tehnicile de cautare si salvare din avalanse, folosind materialele , echipamentele si dispozitivele in mod si fara sa se puna in pericol, fara sa puna in pericol echipa de salvare, persoana accidentata sau persoanele aflate in zona de activitate 	


prof. Cornoiu Sabin – director S.P.J. Salvamont Gorj

presedinte Asociatia Nationala a Salvatorilor Montani din Romania

Conținutul modului		Durată
Modul MSM 2		120 h
<ul style="list-style-type: none"> • Caracteristici si particularitati ale deplasarii in zona montana pe timp de iarna si pe timp de vara; • Tehnici de cautare in zona montana pe timp de iarna si pe timp de vara; • Tehnici de salvare in zona alpina pe timp de iarna si pe timp de vara; • Tehnici de salvare pe partiile de schi si offpiste; • Tehnici de cautare si salvare din avalanse. 		
Conditii de acces	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Minim 18 ani ▪ Stare de sanatate buna , ▪ Cunostinte bune in sporturi de munte cu specific de vara și de iarnă ▪ Minim 10 clase, ▪ Fara cazier judiciar 	
Metode pedagogice	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cicluri de curs teoretic ▪ Cicluri de curs practic ▪ Lucru pe grupe ▪ Analiza de caz,dezbateri ▪ Metoda schimbului de experienta 	
Participanti	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Viitori salvatori montani 	
Evaluare	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Initiala ▪ Cumulativa pe etape de scolarizare ▪ Permanent /continuu pe intreaga durata de scolarizare ▪ La finalul etapei de scolarizare 	
Validare	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Certificat de competențe 	
Loc de desfășurare	In definire	
Data	In definire	
Resurse	<u>Resurse umane:</u> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Formatori experti in domeniu ▪ Instructori monitori ▪ Ajutor de instructor monitor 	
	<u>Resurse materiale :</u> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Resurse pedagogice ▪ Sala de curs ▪ Norme specifice ▪ Materiale specifice de salvare si interventie ▪ Material didactic 	

prof. Cornoiu Sabin - director S.P.J. Salvamont Gorj

presedinte Asociatia Nationala a Salvatorilor Montani din Romania

Asociația Națională a Salvatorilor Montani din România	Cod	Titlul modulului	Tip	Durata (h)	Durata (h)	Durata totală (h)
	MSM – 3	Organizarea activității Salvamont	Teoretică în Centrele locale și județene	11	16	44
			Practică în Centrele locale și județene	5		
			Evaluare teoretică în Centrul Național de Salvamont	13	28	
			Evaluare practică în Centrul Național Salvamont	15		

prof. Cornoiu Sabin – director S.P.J. Salvamont Gorj

președinte Asociația Națională a Salvatorilor Montani din România

Competente vizate (obiective pedagogice)	La sfarsitul modulului participantii sunt (trebuie sa fie) capabili :	
	PFSM1	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sa cunoasca modul de organizare a activitatilor specifice salvamont : patrulare, asigurarea asistentei, actiuni de cautare si salvare in zona montana pe timp de iarna si pe timp de vara, actiuni de cautare si salvare din avalanse si actiuni de salvare pe partiile de schi si offpiste. ▪ Sa cunoasca si sa participe la activitatile de pregatire a locului de munca. ▪ Sa cunoasca si sa participe la activitatile de asigurare a permanentei in bazele de salvare. ▪ Sa utilizeze termenii si formulele de comunicare directa sau prin radio sau telefon. ▪ Sa isi adapteze comunicarea in functie de situatii și interlocutori. ▪ Sa completeze formularele tip specifice activitatii.
	PFSM2	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sa organizeze activitati specifice salvamont de patrulare si asigurarea asistentei in zona montana de responsabilitate. ▪ Sa organizeze actiuni de cautare si evacuare a persoanei bolnave sau accidentate. ▪ Sa puna in aplicare rapid si precis procedurile de urgenta. ▪ Sa cunoasca si sa organizeze activitatile de pregatire a locului de munca. ▪ Sa cunoasca si sa organizeze activitatile de asigurare a permanentei in bazele de salvare.
PFSM3	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sa organizeze actiuni de salvare in zona montana pe timp de iarna si pe timp de vara, pe partiile de schi si offpiste si actiuni de cautare si salvare din avalanse. ▪ Sa decida si actioneze corespunzator in situatii neprevazute . ▪ Sa rezolve problemele aparute și să ia deciziile corespunzătoare, în conformitate cu nivelul de pregatire, responsabilitate și al calificării profesionale. 	

Conținutul modulului		Dură
Modul MSM 3		44 h
<ul style="list-style-type: none"> • Caracteristici și particularități ale vremii pe munte: temperatura, presiunea atmosferica, radiatia solara, viteza vantului, umiditate, precipitații, stabilitate atmosferice, prognoza meteo, condițiile de teren, condiții de zăpadă și pericol avalanșe- noțiuni elementare • Proceduri specifice activitatii SALVAMONT; • Managementul comunicării, distribuția responsabilităților și a obligațiilor profesionale; • Comunicarea în cadrul echipei, inclusiv de luare a deciziilor; • Relații interpersonale la locul de muncă; • Gestionare a conflictelor și a situațiilor dificile; • Comportament și atitudini față de turisti, accidentati, aparținători , presă ; 		
Conditii de acces	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Minim 18 ani , Minim 10 clase ▪ Stare de sanatate buna , ▪ Cunostinte bune in sporturi de munte cu specific de vara și de iarnă ▪ Fara cazier judiciar 	


prof. Cornoiu Sabin – director S.P.J. Salvamont Gorj

presedinte Asociatia Nationala a Salvatorilor Montani din Romania

Metode pedagogice	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cicluri de curs teoretic ▪ Cicluri de curs practic ▪ Lucru pe grupe ▪ Analiza de caz,dezbateri ▪ Metoda schimbului de experienta
Participanti	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Viitori salvatori montani
Evaluare	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Initiala ▪ Cumulativa pe etape de scolarizare ▪ Permanent /continuu pe intreaga durata de scolarizare ▪ La finalul etapei de scolarizare
Validare	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Certificat de competențe
Loc de desfășurare	In definire
Data	In definire
Resurse	<p>Resurse umane:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Formatori experti in domeniu ▪ Instructori monitori ▪ Ajutor de instructor monitor <p>Resurse materiale :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Resurse pedagogice ▪ Sala de curs ▪ Norme specifice ▪ Materiale specifice de salvare si interventie ▪ Material didactic

prof. Cornoiu Sabin - director S.P.J. Salvamont Gorj

presedinte Asociatia Nationala a Salvatorilor Montani din Romania

Asociația Națională a Salvatorilor Montani din România	Cod	Titlul modului	Tip	Durata (h)	Durata (h)	Durata totală (h)
	MSM – 4	Norme de protecția muncii , Protecția Mediului, Norme PSI, Legislație	Teoretică în Centrele locale și județene	5	8	20
			Practică în Centrele locale și județene	3		
			Evaluare teoretică în Centrul Național Salvamont	5	12	
			Evaluare practică în Centrul Național Salvamont	7		

		<u>La sfârșitul modului participanții sunt (trebuie să fie) capabili :</u>
Competențe vizate (obiective pedagogice)	PFSM1	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sa cunoască și să respecte normele de protecție a muncii specifice activității de salvare montană. ▪ Sa cunoască și să aplice corect normele de prevenire și stingere a incendiilor. ▪ Sa cunoască și să respecte normele de protecție a mediului pe perioada desfășurării activității de salvare montană. ▪ Sa cunoască și să respecte cadrul legislativ național în acest domeniu.
	PFSM2	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sa aplice corect normele de protecție a muncii specifice activității de salvare montană. ▪ Sa cunoască și să respecte cadrul legislativ național în acest domeniu
	PFSM3	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sa supravegheze aplicarea corectă a normelor de protecție a muncii specifice activității de salvare montană. ▪ Sa cunoască și să respecte cadrul legislativ național în acest domeniu


prof. Cornoiu Sabin – director S.P.J. Salvamont Gorj

președinte Asociația Națională a Salvatorilor Montani din România

Conținutul modulului		Durată
Modul MSM 4		20 h
<ul style="list-style-type: none"> • Norme de protecție a muncii în acțiunea de salvare montană ; • Normele de protecție a muncii în activitatea de patrulare și pregătire; • Norme de protecție a muncii la folosirea echipamentelor și materialele specifice activității salvamont; • Norme de protecție a muncii la folosirea mijloacelor de deplasare specifice activității salvamont ; • Norme de protecție a muncii în bazele și refugiile salvamont; • Norme de protecție a muncii în timpul acordării primului ajutor medical; • Norme PSI; • Cunoștințe de bază privind protecția mediului aplicate la munte; • H.G. 77/2003 – Privind instituirea unor măsuri pentru prevenirea accidentelor montane și organizarea activității de salvare în munți; • L. 215/2001 – Legea administrației publice locale; • OM al M.A.I nr. 252/2005 și al M.T.C.T. nr.877/2004 – privind aprobarea nivelului studiilor și condițiile de ocupare a funcțiilor în serviciile salvamont; • L.402/2006 – Privind prevenirea accidentelor și organizarea activității de salvare în mediul subteran speologic; 		
Condiții de acces	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Minim 18 ani ▪ Stare de sănătate bună , ▪ Cunoștințe bune în sporturi de munte cu specific de vară și de iarnă ▪ Minim 10 clase ▪ Fără cazier judiciar 	
Metode pedagogice	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cicluri de curs teoretic ▪ Cicluri de curs practic ▪ Lucru pe grupe 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Analiza de caz, dezbateri ▪ Metoda schimbului de experiență
Participanți	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Viitori salvatori montani 	
Evaluare	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Inițială ▪ Cumulativă pe etape de studiu ▪ Permanent /continuu pe întreaga durată de studiu ▪ La finalul etapei de studiu 	
Validare	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Certificat de competențe 	
Data , Loc de desfășurare	În definiție	
Resurse	<u>Resurse umane:</u>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Instruitori monitori ▪ Ajutor de instructor monitor ▪ Formatori experți în domeniu
	<u>Resurse materiale :</u>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Resurse pedagogice ▪ Sala de curs ▪ Norme specifice; Material didactic ▪ Materiale specifice de salvare și intervenție

prof. Cornoiu Sabin – director S.P.J. Salvamont Gorj

președinte Asociația Națională a Salvatorilor Montani din România

Asociația Națională a Salvatorilor Montani din România	Cod	Titlul modului	Tip	Durata (h)	Durata (h)	Durata totală (h)
	MSM – 5	Primul ajutor medical	Teoretică în Centrele locale și județene	16	38	92
			Practică în Centrele locale și județene	22		
			Evaluare teoretică în Centrul Național Salvamont	22	54	
			Evaluare practică în Centrul Național Salvamont	32		

La sfarsitul modului participantii sunt (trebuie sa fie) capabili :	
Competente vizate (obiective pedagogice)	PFSM1 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sa cunoasca tehnicile de acordare a primului ajutor medical
	PFSM2 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sa aplice corect tehnicile de acordare a primului ajutor medical
	PFSM3 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sa decida si sa aplice corect tehnicile de acordare a primului ajutor medical

prof. Cornoiu Sabin – director S.P.J. Salvamont Gorj

presedinte Asociatia Nationala a Salvatorilor Montani din Romania

Conținutul modulului		Durată
Modul MSM 5		92
<ul style="list-style-type: none"> • Procedurile și măsurile de prim ajutor in caz de : <i>Leziuni ale partilor moi, Plagile, Entorse, luxatii, fracturi ,Traumatisme craniocerebrale, Traumatismele coloanei vertebrale, Traumatismele toracice, Traumatismele abdominale, Hipotermia, Degeraturile , Hipertermia, Insolatia ,Socul, Anafilaxia ,Urgentele mediului.</i> • Notiuni de anatomie si fiziologie a omului. • Principii de baza in managementul accidentului montan. • Protocoale de resuscitare cardio-pulmonara. Stopul cardio-respirator.(Lantul supravietuirii, BLS, AED). • Principii de baza ale managementului pacientului politraumatizat. Evaluarea primara si secundara. • Trusa medicala individuala si trusa comuna echipei de salvare. • Organizarea si dotarea cabinetului de prim ajutor. • Imobilizarea si transportul pacientului din accidentul montan. • Fisa medicala de accident. 		
Conditii de acces	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Minim 18 ani ▪ Stare de sanatate buna , ▪ Cunostinte bune in sporturi de munte cu specific de vara și de iarnă ▪ Minim 10 clase ▪ Fara cazier judiciar 	
Metode pedagogice	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cicluri de curs teoretic ▪ Cicluri de curs practic ▪ Lucru pe grupe ▪ Analiza de caz,dezbateri ▪ Metoda schimbului de experienta 	
Participanti	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Viitori salvatori montani 	
Evaluare	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Initiala ▪ Cumulativa pe etape de scolarizare ▪ Permanent /continuu pe intreaga durata de scolarizare ▪ La finalul etapei de scolarizare 	
Validare	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Certificat de competențe 	
Data si Loc de desfașurare	In definire	
Resurse	<u>Resurse umane:</u>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Formatori experti in domeniu ▪ Instructori monitori ▪ Ajutor de instructor monitor ▪ Material didactic
	<u>Resurse materiale :</u>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Resurse pedagogice ▪ Sala de curs ▪ Norme specifice ▪ Materiale specifice de salvare si interventie

prof. Cornoiu Sabin – director S.P.J. Salvamont Gorj

presedinte Asociatia Nationala a Salvatorilor Montani din Romania

1.6 FUNCTIILE MAJORE ALE OCUPATIEI DE SALVATOR MONTAN

1. Asigurarea permanenței în baze
2. Patrularea în zona de responsabilitate
3. Acordarea primului ajutor
4. Salvarea persoanei accidentate

1.7 ANALIZA OCUPATIONALA PE FUNCTII MAJORE

1.7.1 Asigurarea permanenței în baze

Funcția majoră	Denumirea activității specifice
1.Asigurarea permanenței în baze	1.1 Verifică materialele și echipamentele de lucru, protecție și salvare
	1.2 Completează documentele specifice.
	1.3 Preia și retransmite apelurile telefonice și apelurile radio
	1.4 Asigură primul ajutor medical la punctul sanitar al bazei

1.Asigurarea permanenței în baze	Atitudini	- responsabilitate; - disciplină; - preocupare; - atenție; - rigurozitate; - operativitate;	- conștiinciozitate; - vigilență; - stăpânire de sine; - disponibilitate; - amabilitate; - receptivitate.
	Nivel de responsabilitate și autonomie	Nivel 2	
	Context:	Materiale și echipamente:	Documente specifice:
	- activitate zilnică de interior și exterior; - mod de operare intern și legislație specifică; - protocol de consemnare;	- materiale și echipamente de lucru și intervenție conform baremului. -echipamente de comunicare (telefonică și radio). -trusă medicală completă. -echipament individual de lucru și protecție specific cabinetului medical;	- registru administrativ - registru accidente - registru medical

prof. Cornoiu Sabin – director S.P.J. Salvamont Gorj

președinte Asociația Națională a Salvatorilor Montani din România

1.7.2. Patrularea în zona de responsabilitate

Funcția majoră	Denumirea activității specifice
2. Patrularea în zona de responsabilitate	2.1 Supraveghează permanent din puncte fixe
	2.2. Supraveghează permanent prin patrulare
	2.3 Transmite și/sau recepționează anunțurilor de producere a accidentelor
	2.4 Furnizează informații turiștilor

2. Patrularea în zona de responsabilitate	Atitudini	- rigurozitate; - disciplină; - responsabilitate; - vigilență; - atenție;	- stăpânire de sine; - disponibilitate; - amabilitate; - receptivitate.
	Nivel de responsabilitate și autonomie	Nivel 2	
	Context:	Materiale și echipamente:	Documente specifice:
	- activitate permanenta desfășurată în zona de responsabilitate, pe pârtii de schi, trasee montane, zone de practicare a sporturilor montane, în puncte fixe sau in deplasare ; - mod de operare intern și legislație specifică; - protocol de consemnare;	- echipament specific de lucru, protecție și intervenție adecvată sezonului și activității; - echipamente de comunicare (telefonică și radio). - Mijloc de transport adecvat terenului și sezonului,	-fișe raport zilnic de activitate

prof. Cornoiu Sabin – director S.P.J. Salvamont Gorj

presedinte Asociatia Nationala a Salvatorilor Montani din Romania

1.7.3. Acordarea primului ajutor

Funcția majoră	Denumirea activității specifice
3. Acordarea primului ajutor	3.1 Se deplasează la locul accidentului
	3.2 Analizează factorii de risc în zona de intervenție
	3.3 Stabilirea spațiului de intervenție.
	3.4 Identifică și evaluează afecțiunile medicale
	3.5 Acordă primului ajutor medical

3. Acordarea primului ajutor	Atitudini	<ul style="list-style-type: none"> - profesionalism; - rigurozitate; - disciplină; - responsabilitate; - vigilență; - atenție; 	<ul style="list-style-type: none"> - stăpânire de sine; - disponibilitate; - receptivitate; - operativitate; - amabilitate.
	Nivel de responsabilitate și autonomie	Nivel 3	
	Context:	Materiale și echipamente:	Documente specifice:
	<ul style="list-style-type: none"> - activitate zilnică, permanentă/sezonieră de exterior; - protocol de intervenție și legislație specifică; - protocol de consemnare; 	<ul style="list-style-type: none"> - ținută de lucru și protecție adecvat sezonului și activității specifice, - echipament de comunicare, - mijloc de transport adecvat terenului și sezonului, - echipament specific de lucru și intervenție , - targă de transport adecvata terenului și sezonului., trusă medicală completă, etc. - echipament de intervenție specific sezonului și tipului activității, - materiale de semnalizare vizuală sau audio etc. 	<ul style="list-style-type: none"> - fișe intervenție medicală - fișe raport accident

1.7.4. Salvarea persoanei accidentate

Funcția majoră	Denumirea activității specifice
4. Salvarea persoanei accidentate	4.1 Stabilește procedura optimă de salvare montană
	4.2 Solicită intervenția echipelor de salvare montană suplimentare
	4.3 Solicită sprijinul echipelor de transport medical specializat
	4.4 Evacuează persoana accidentată din zona de intervenție
	4.5 Furnizează informații aparținătorilor și presei

4. Salvarea persoanei accidentate	Atitudini	<ul style="list-style-type: none"> - profesionalism; - rigurozitate; - discreție; - respect; - operativitate; - disciplină; 	<ul style="list-style-type: none"> - responsabilitate; - stăpânire de sine; - răbdare; - disponibilitate; - amabilitate; - politețe.
	Nivel de responsabilitate și autonomie	Nivel 2	
	Context:	Materiale și echipamente:	Documente specifice:
	<ul style="list-style-type: none"> - activitate zilnică permanentă sezonieră de exterior; - mod de operare intern și legislație specifică; - protocol de consemnare; 	<ul style="list-style-type: none"> - echipament specific de protecție, lucru și intervenție; - stație portabilă de emisie, recepție și/sau telefon mobil; - mijloace de transport specifice. 	<ul style="list-style-type: none"> - fișe raport accident

prof. Cornoiu Sabin – director S.P.J. Salvamont Gorj

președinte Asociația Națională a Salvatorilor Montani din România

1.8 Competențele profesionale dobândite în urma parcurgerii programelor de formare , evaluare și atestare în profesia de salvator montan

(capacitate dovedită de a utiliza cunoștințe, abilități și capacități personale)

	Competențele Salvatorului Montan conform Standardului Ocupațional	Competențele dobândite de Salvatorului Montan aspirant în urma parcurgerii stagiului de formare profesională PFSM 1 în centre de formare autorizate pe plan local/județean
1	Comunicarea interpersonală specifică domeniului salvărilor montane	Comunicarea interpersonală specifică domeniului salvărilor montane
2	Cadrul legislativ de organizare a activității de salvare montană	Cadrul legislativ de organizare a activității de salvare montană
3	Prevenirea accidentelor montane, organizarea sistemului de patrulare și alarmare	Deține cunoștințele necesare pentru prevenirea accidentelor montane, organizarea sistemului de patrulare și alarmare, alături de un salvator coechipier sau împreună cu echipa de salvare montană
4	Utilizarea materialelor, echipamentelor, utilajelor și dispozitivelor folosite în activitatea de salvare montană	Deține cunoștințele necesare pentru utilizarea materialelor, echipamentelor, utilajelor și dispozitivelor folosite în activitatea de salvare montană, alături de un salvator coechipier sau împreună cu echipa de salvare montană
5	Executarea activităților specifice de salvare montană folosind proceduri si tehnici corespunzătoare	Deține cunoștințele necesare pentru executarea activităților specifice de salvare montană folosind proceduri si tehnici corespunzătoare, alături de un salvator coechipier sau împreună cu echipa de salvare montană
6	Acordarea primului ajutor de bază	Deține cunoștințele necesare pentru acordarea primului ajutor de bază alături de un salvator coechipier sau împreună cu echipa de salvare montană
7	Asistarea victimei pe parcursul intervenției de salvare montană	Deține cunoștințele necesare pentru asistarea victimei pe parcursul intervenției de salvare montană alături de un salvator coechipier sau împreună cu echipa de salvare montană
8	Aplicarea normelor de Sănătate și Securitatea Muncii (SSM) specifice activității de salvare montană	Deține cunoștințele necesare pentru aplicarea normelor de Sănătate și Securitatea Muncii (SSM) specifice activității de salvare montană
9	Protejarea mediului in contextul desfășurării activității de salvare montană	Protejarea mediului in contextul desfășurării activității de salvare montană

- ✓ În etapa de pregătire pe plan local competențele doar se dobândesc , ele urmează să fie evaluate și certificate/atestate în 4 etape de evaluare și atestare organizate în Centrul Național Salvamont , pe cele doua nivele debutant și avansat , respectiv pe specificul sezonality, vară și iarnă

prof. Cornoiu Sabin – director S.P.J. Salvamont Gorj

presedinte Asociatia Nationala a Salvatorilor Montani din Romania

	Competențele Salvatorului Montan debutant evaluate în urma parcurgerii programului de evaluare și atestare PFSM 2 de vară în Centrul Național Salvamont	Competențele Salvatorului Montan avansat evaluate în urma parcurgerii programului de evaluare și atestare PFSM 3 de vară în Centrul Național Salvamont	Competențele Salvatorului Montan debutant evaluate în urma parcurgerii programului de evaluare și atestare PFSM 2 de iarnă în Centrul Național Salvamont	Competențele Salvatorului Montan avansat evaluate în urma parcurgerii programului de evaluare și atestare PFSM 3 de iarnă în Centrul Național Salvamont
1	Comunicarea interpersonală specifică domeniului salvărilor montane	Comunicarea interpersonală specifică domeniului salvărilor montane	Comunicarea interpersonală specifică domeniului salvărilor montane	Comunicarea interpersonală specifică domeniului salvărilor montane
2	Cadrul legislativ de organizare a activității de salvare montană	Cadrul legislativ de organizare a activității de salvare montană	Cadrul legislativ de organizare a activității de salvare montană	Cadrul legislativ de organizare a activității de salvare montană
3	Participă la acțiuni de prevenirea accidentelor montane, organizarea sistemului de patrulare și alarmare singur, alături de un salvator coechipier sau împreună cu echipa de salvare montană pe timp de vară	Organizează și coordonează acțiuni de prevenirea accidentelor montane, organizarea sistemului de patrulare și alarmare pe timp de vară	Participă la acțiuni de prevenirea accidentelor montane, organizarea sistemului de patrulare și alarmare singur, alături de un salvator coechipier sau împreună cu echipa de salvare montană pe timp de iarnă	Organizează și coordonează acțiuni de prevenirea accidentelor montane, organizarea sistemului de patrulare și alarmare pe timp de iarnă
4	Participă singur, alături de un salvator coechipier sau împreună cu echipa la activitățile specifice utilizând materialele, echipamentele, utilajele și dispozitivele folosite în activitatea de salvare montană pe timp de vară	Organizează și coordonează activitățile specifice utilizând materialele, echipamentele, utilajele și dispozitivele folosite în activitatea de salvare montană pe timp de vară	Participă singur, alături de un salvator coechipier sau împreună cu echipa la activitățile specifice utilizând materialele, echipamentele, utilajele și dispozitivele folosite în activitatea de salvare montană pe timp de iarnă	Organizează și coordonează activitățile specifice utilizând materialele, echipamentele, utilajele și dispozitivele folosite în activitatea de salvare montană pe timp de iarnă
5	Deține cunoștințele necesare pentru executarea activităților specifice de salvare montană folosind proceduri și tehnici corespunzătoare, singur, alături de un salvator coechipier sau împreună cu echipa de salvare montană pe timp de vară	Deține cunoștințele necesare pentru organizarea, coordonarea și executarea activităților specifice de salvare montană folosind proceduri și tehnici corespunzătoare pe timp de vară	Deține cunoștințele necesare pentru executarea activităților specifice de salvare montană folosind proceduri și tehnici corespunzătoare, singur, alături de un salvator coechipier sau împreună cu echipa de salvare montană	Deține cunoștințele necesare pentru organizarea, coordonarea și executarea activităților specifice de salvare montană folosind proceduri și tehnici corespunzătoare pe timp de iarnă

prof. Cornoiu Sabin – director S.P.J. Salvamont Gorj

președinte Asociația Națională a Salvatorilor Montani din România

			pe timp de iarnă	
6	Deține cunoștințele necesare pentru acordarea primului ajutor de bază, singur, alături de un salvator coechipier sau împreună cu echipa de salvare montană pe timp de vară	Deține cunoștințele necesare pentru organizarea, coordonarea și executarea activităților specifice pentru acordarea primului ajutor de bază pe timp de vară	Deține cunoștințele necesare pentru acordarea primului ajutor de bază, singur, alături de un salvator coechipier sau împreună cu echipa de salvare montană pe timp de iarnă	Deține cunoștințele necesare pentru organizarea, coordonarea și executarea activităților specifice pentru acordarea primului ajutor de bază pe timp de iarnă
7	Deține cunoștințele necesare pentru asistarea victimei pe parcursul intervenției de salvare montană, singur, alături de un salvator coechipier sau împreună cu echipa de salvare montană pe timp de vară	Deține cunoștințele necesare pentru organizarea, coordonarea și executarea activităților specifice pentru asistarea victimei pe parcursul intervenției de salvare montană pe timp de vară	Deține cunoștințele necesare pentru asistarea victimei pe parcursul intervenției de salvare montană, singur, alături de un salvator coechipier sau împreună cu echipa de salvare montană pe timp de iarnă	Deține cunoștințele necesare pentru organizarea, coordonarea și executarea activităților specifice pentru asistarea victimei pe parcursul intervenției de salvare montană pe timp de iarnă
8	Deține cunoștințele necesare pentru aplicarea normelor de Sănătate și Securitatea Muncii (SSM) specifice activității de salvare montană pe timp de vară	Deține cunoștințele necesare pentru aplicarea normelor de Sănătate și Securitatea Muncii (SSM) specifice activității de salvare montană pe timp de vară	Deține cunoștințele necesare pentru aplicarea normelor de Sănătate și Securitatea Muncii (SSM) specifice activității de salvare montană pe timp de iarnă	Deține cunoștințele necesare pentru aplicarea normelor de Sănătate și Securitatea Muncii (SSM) specifice activității de salvare montană pe timp de iarnă
9	Protejarea mediului in contextul desfășurării activității de salvare montană	Protejarea mediului in contextul desfășurării activității de salvare montană	Protejarea mediului in contextul desfășurării activității de salvare montană	Protejarea mediului in contextul desfășurării activității de salvare montană

- După parcurgerea celor 4 etape de evaluare și atestare organizate în Centrul Național Salvamont pe cele doua nivele debutant și avansat , respectiv pe specificul sezonității, vară și iarnă , salvatorul montan obține certificatul/atestatul de liberă practică in profesia de salvator montan (Hg 77/2003 , art 24 litera f)
- La fiecare trei ani salvatorul montan participă la examenele de reconfirmare a dreptului de liberă practică în profesia de salvator montan cf (Hg 77/2003 , art 25 alin 1)

prof. Cornoiu Sabin – director S.P.J. Salvamont Gorj

presedinte Asociatia Nationala a Salvatorilor Montani din Romania

