



INTERNATIONAL LIFE SAVING FEDERATION

EXIGENCES POUR LES ETUDIANTS VOULANT OBTENIR UNE CERTIFICATION DE LIFEGUARD DE PISCINE OU LIFEGUARD DE PLAGE

1. Fédération Internationale de Sauvetage Aquatique

La Fédération Internationale de Sauvetage Aquatique (ILS) est l'autorité mondiale pour la prévention de noyades, le sauvetage aquatique et le sport de sauvetage. La ILS mène, soutient et collabore avec des organisations nationales et internationales engagées dans la prévention de la noyade, la sécurité et le sauvetage aquatique, les premiers secours et le sport de sauvetage. Plus de 35 millions de personnes dans plus de 135 pays sont impliqués dans le monde entier dans le domaine de la prévention des noyades, du sauvetage et du sauvetage sportif. La ILS est reconnu par le Comité International Olympique, par l'Organisation Mondiale de la Santé des Nations Unies et par de nombreuses autres organisations.

2. La Fédération Marocaine de Sauvetage

La Fédération Royale Marocaine de Sauvetage est une organisation constituée dans le Royaume du Maroc. C'est la Fédération Nationale de Sauvetage (FNS) du Maroc. C'est un membre actif et à plein temps de la ILS et occupe le siège de la Confédération Africaine à Rabat. La Fédération a pour mission de gérer la prévention de la noyade, la sécurité et le sauvetage aquatique, le premier secours et le sport de sauvetage. Elle a le droit, entre autres, d'organiser des compétitions locales, nationales et internationale de sauvetage, de participer à des compétitions internationales de sauvetage, d'organiser des cours de sauvetage, de secourisme et de réanimation et de délivrer des certificats nationaux et internationaux de sauvetage dans le Royaume du Maroc.

3. Type de cours

La FNS organise en ce moment deux types de cours de sauvetage :

- Cours de sauveteur en piscine : Pool Lifeguard.
- Cours de sauveteur à la plage : Beach Lifeguard.

La FNS développera d'autres cours de sauvetage, de rescue, de réanimation, de premiers soins et de défibrillation cardiaque (AED).

4. But du cours de Lifeguard

Le but du cours de Lifeguard est de former les étudiants à être certifiés comme Pool Lifeguard ou Beach Lifeguard.

Un Lifeguard certifié est une personne qui sera régulièrement affectée (et payée par conséquent) pour prévenir les noyades et autres accidents liés à l'eau, protéger la vie dans un environnement aquatique, administrer les services de premiers soins, effectuer des secours et réanimer les victimes avec ou sans utilisation de matériel de réanimation et d'oxygène.

Le certificat démontre l'achèvement réussi des connaissances approuvées et des objectifs de compétences. L'accent principal est mis sur la démonstration réussie des connaissances

documentées et des objectifs de compétences. L'accent secondaire est mis sur le temps nécessaire pour acquérir ces compétences. La FNS a fixé un délai sur la période de validité d'un certificat.

Un sauveteur de piscine (pool lifeguard) est une personne qui sera affectée régulièrement pour protéger la vie et assurer la sécurité dans une piscine de compétition ouverte ou couverte ou un bassin de loisirs ouvert ou couvert.

Un sauveteur en mer (beach lifeguard) est une personne qui sera régulièrement affectée à la protection de la vie et à la couverture de sécurité dans les mers, les océans ou les eaux ouvertes (lacs, etc.).

5. Certification

Un certificat national est délivré par la FNS.

Un certificat international est délivré, par l'intermédiaire de la FNS, par le siège de la ILS. Les informations pertinentes sur la personne qui a obtenu un certificat international sont tenues à jour dans la Banque Centrale de Données de la ILS. Toutes les informations retenues sont assujetties à la législation sur la protection des données.

Un certificat international contient :

- Une attestation.
- Une carte d'identité avec photo et numéro. Le numéro de chaque certificat est construit en utilisant trois éléments :
 - L'abréviation officielle du pays.
 - L'année d'émission en deux chiffres.
 - Le numéro de référence en trois à quatre chiffres.
- Un badge coloré approprié.
- Une épingle colorée appropriée.

Ce pack est contenu dans une couverture de présentation de la ILS.

6. Conditions d'entrée du cours de sauvetage

Âge	Un candidat doit être âgé de 17 ans au début du cours. Lorsque l'autorisation des parents est requise, les autorisations doivent être délivrées avant le début du cours à l'Instructeur.
Certificat médical	Un candidat doit soumettre à l'instructeur une preuve médicale valide d'un médecin et cette attestation ne doit pas dépasser 12 mois.
Problèmes médicaux	Le candidat doit signer une lettre de décharge.
Assurance	Les frais de cours comprennent les frais d'adhésion à la Fédération Nationale de Sauvetage (FNS). Par cela, le candidat est assuré par la FNS.
Sexe	Il n'y a pas de différence dans les conditions d'entrée pour les hommes et les femmes. L'enseignement peut être par sexe ou être mélangé.
Test d'inscription	Le candidat doit avoir passé les tests d'entrée avant le début du cours. Le test d'entrée est décrit ci-dessous.
Autres qualifications	Le candidat doit être capable de lire et d'écrire l'une des langues nationales. Le candidat doit être capable d'entendre et de voir de telle manière qu'il puisse être un sauveteur opérationnel. Le candidat doit pouvoir communiquer correctement.
Frais de cours	Le candidat doit payer les frais de cours déterminés par la FNS (voir ci-dessous).

7. Test d'entrée à un cours de sauveteur (Pool Lifeguard ou Beach Lifeguard)

À intervalles réguliers, les tests d'entrée seront organisés par les instructeurs. Le test d'inscription comprend les éléments suivants :

Le candidat doit avoir au moins 16 ans au début du test.

Le candidat doit réussir les trois tests suivants :

- Nager 200 m (nage libre) en moins de 6 (six) minutes. Le test commence par une plongée initiale. Il est possible de changer de style de nage lors de la natation.
- Nager 50 m sur le dos en 1'30 secondes. Le candidat utilise uniquement les jambes (en brasse). Les deux mains sont au-dessus de la surface de l'eau et les doigts sont entrelacés.
- Plonger à partir de la bordure de la piscine et nager un minimum de 20 m sous l'eau. Le candidat doit nager complètement sous l'eau et ne pas traverser la surface avant le sifflet.

Les coûts du test sont déterminés par la FNS. Le coût est de 200 MAD. 100 MAD est pour l'instructeur et 100 MAD est pour la FNS qui délivre le certificat et enregistre la personne dans le système de données central. Le certificat est valable pour 12 mois.

8. Limites des étudiants par cours

Un maximum de 24 étudiants sera autorisé par cours. Le cours peut être répété.

9. Durée du cours

La durée normale du cours est de 50 heures. La durée minimale est de 45 heures. 50% du cours est théorique et 50% est pratique. Le cours peut être organisé en utilisant différentes formules :

Formule 1 : Cours hebdomadaire. Le cours est donné sur une semaine complète de six jours avec 8 heures de cours par jour. Ensuite, une ou deux semaines d'étude sont incluses suivi d'un jour d'examen.

Formule 2 : Cours sur plusieurs semaines. Le cours est donné sur plusieurs semaines. Chaque semaine, un ou plusieurs moments d'enseignement sont prévus à une date fixe et l'enseignement peut par exemple être :

- 3 heures par semaine (1,5 heure de théorie et 1,5 heure de pratique).
- 4 heures par semaine (2 heures de théorie et 2 heures de pratique).

Il est évidemment possible de donner plus d'une instruction par semaine.

Le choix des jours et des heures doit être déterminé par l'instructeur.

10. Emplacement

L'emplacement est choisi par l'instructeur en étroite collaboration avec la FNS. Une salle d'enseignement doit être disponible ainsi qu'une piscine. Une autorisation préalable de l'emplacement de la formation par la FNS est obligatoire.

Salle d'enseignement

Pour les cours théoriques, une salle de classe est nécessaire. La salle de classe doit être spacieuse et avoir une configuration en classe. Chaque étudiant doit avoir une chaise et s'asseoir à table. Il doit y avoir suffisamment de lumière et de ventilation. La classe doit avoir la possibilité d'être obscurci et doit de préférence avoir un projecteur de données et un écran. La classe doit comporter un tableau et des marqueurs. La salle d'enseignement peut être utilisée pour les cours théoriques, mais aussi pour les cours pratiques en terre ferme, tels que les techniques de dégagements, les techniques de transport, la réanimation, l'utilisation d'oxygène, etc.

Piscine

Pour les cours pratiques dans l'eau, une piscine est nécessaire. La piscine doit avoir au moins 25 m de long et avoir quatre couloirs. La piscine doit avoir une profondeur minimale de 2 m et de préférence une profondeur de 3 m d'un côté.

11. Manuel du cours

Le manuel de cours qui peut être utilisé est celui approuvé par la FNS. Il est disponible en anglais, en français et en arabe et sera fourni à l'instructeur par la FNS. Les cours seront publiés en format livre, en arabe, en français et en anglais. D'autres pays africains peuvent utiliser le manuel du cours.

12. Matériel pédagogique

Pour le cours, les équipements suivants doivent être disponibles (pour 24 étudiants) :

- Au moins 6 et de préférence 12 mannequins de réanimation (adultes).
- Au moins 2 et de préférence 4 mannequins de réanimation (bébés).
- Au moins 2 systèmes complets d'oxygène.
- Au moins 4 systèmes de ventilation et les masques appropriés.
- Bandages de premiers secours.
- Au moins cinq mannequins de transport.

L'équipement sera fourni par la FNS (à un coût) et doit être retourné dans un état impeccable.

13. Aspects financiers

Les candidats disposés à suivre un cours de sauvetage doivent payer un montant de 2.500 MAD.

La répartition de l'argent est la suivante :

Quoi	MAD
L'adhésion au FNS pour un an. Cette adhésion couvre également l'assurance	500
Le manuel du cours dans une langue	200
La location du matériel de cours	400
La location de la salle de classe et de la piscine devrait être gratuite. Le cours est une promotion de la sécurité pour le bassin	
Les frais d'enseignement pour l'instructeur	1.000
Les frais d'examen pour l'instructeur	200
Les frais du certificat international, du badge, des épingles et de la carte d'identité	200

Les tarifs n'incluent pas les coûts de la pause-café/thé, les coûts de restauration ou autres. Si nécessaire, ces coûts peuvent être ajoutés séparément aux coûts du cours.

14. Test, examen et réexamen

Tests pendant le cours	<ul style="list-style-type: none">• Pendant le cours, l'instructeur est autorisé à tester les candidats de façon continue.• Un maximum de deux tentatives par test sont autorisées.• Une fois qu'un test a été passé, il ne doit pas être examiné si au moins 70% des points ont été atteints.
Examen après le cours	<ul style="list-style-type: none">• L'examen sera organisé au plus tôt deux semaines après le cours.• L'examen consiste en un examen théorique (oral et écrit) et un examen pratique (voir ci-dessous).• Une seule tentative par test est autorisée dans l'examen.• Le candidat sera dispensé de l'examen pour les tests où au moins 70% des points ont été atteints pendant les tests pendant le cours.• Si le candidat ne réussit pas l'examen, il devra effectuer un ré-examen sur ces tests où il n'a pas atteint 70% des points lors des tests pendant le cours ou lors de l'examen.
Re-examen après l'examen	<ul style="list-style-type: none">• Le ré-examen sera organisé au plus tôt deux semaines après l'examen.• Le ré-examen consiste en un examen théorique (oral et écrit) et un examen pratique (voir ci-dessous).• Une seule tentative par test est autorisée lors du ré-examen.• Le candidat sera dispensé du ré-examen pour ces tests où au moins 70% des points ont été atteints lors des tests pendant le cours ou de l'examen après le cours. Si le candidat ne passe pas le ré-examen, il devra suivre un cours complet et tous les points seront annulés.

15. Exigences minimales

Les compétences minimales approuvés par la FNS sont :

1. Démontrer un niveau de conditionnement physique pour répondre aux besoins opérationnels.
2. Décrire les techniques appropriées pour identifier les pertes potentielles dans l'eau.
3. Décrire les principes de base de la gestion des urgences aquatiques.
4. Démontrer des secours avec et sans équipement.
5. Démontrer les soins à donner en cas de blessures.

16. Description des tests d'examen

Les compétences suivantes sont les compétences minimales recommandées par la Fédération Internationale de Sauvetage Aquatique (ILS). La ILS reconnaît que bon nombre de ses organisations membres ont des normes qui dépassent ces minimums, en fonction des circonstances présentées dans leur propre pays. La ILS encourage les normes les plus élevées possibles en matière de sauvetage et ne fournit que les compétences minimales recommandées.

PL = Pool Lifeguard.

BL = Beach Lifeguard

RÉSULTAT D'APPRENTISSAGE 1 : Effectuer des compétences physiques dans une piscine : la vitesse.

Test pour PL et BL : Nager 50 m en moins de 50 secondes avec la tête au-dessus de l'eau (style libre)

Points	100	90	80	70	60	50	40	0
Temps en secondes	<30	<34	<38	<42	<46	<50	<54	>55

< = moins que - > = plus que

RÉSULTAT D'APPRENTISSAGE 1 : Effectuer des compétences physiques dans une piscine : l'endurance.

Test pour PL : Nager 200m en moins de 5 minutes (natation ventrale)

Points	100	90	80	70	60	50	40	0
Temps en minutes	<2'30	<3'00	<3'30	<4'00	<4'30	<5'00	<5'15	>5'15

TEST

Test pour BL : Courir-Nager-Courir (Courir 200 m, Nager 200 m et Courir 200 m) en 8 minutes

Points	100	90	80	70	60	50	40	0
Temps en minutes	<4'15	<5'00	<5'45	<6'30	<7'15	<8'00	<8'15	>8'15

RÉSULTAT D'APPRENTISSAGE 1 : Effectuer des compétences physiques dans une piscine : endurance avec palmes.

Test pour PL et BL : Nagez 300 m avec des palmes en moins de 4'30 (style libre)

Points	100	90	80	70	60	50	40	0
Temps en minutes	<3'20	<3'40	<4'00	<4'20	<4'40	<5'00	<4'15	>5'15

RÉSULTAT D'APPRENTISSAGE 2 : Démontrer une technique de simulation de sauvetage (avec des vêtements) (*).

Test : effectuer consécutivement des techniques de sauvetage dans l'ordre suivant :

- Effectuer l'entrée correcte de l'eau ; puis,
- Effectuer une technique d'approche correcte de la victime ; puis,
- Effectuez au moins trois (3) techniques de dégagement ; puis,
- Remorquer une personne sur un total de 25 m en utilisant au moins trois (3) techniques de remorquage.

Quoi	Points maximales
Entrer dans l'eau avec plongée	5
Aborder la victime	10
Dégagement 1	10
Dégagement 2	10
Dégagement 3	10
Dégagement 4	10
Transport 1	10
Transport 2	10
Transport 3	10
Transport 4	10
Victime sécurisée	5

(*) Hommes ou femmes : pantalons à manches longues et chemises à manches longues (pas de t-shirts).

RÉSULTAT D'APPRENTISSAGE 3 : Démontrer une technique de sauvetage combinée.

Test 1 : Effectuez consécutivement une technique de sauvetage combinée dans la séquence suivante en moins de deux (2) minutes où le candidat porte au minimum un T-shirt et un short :

- Entrée de sauvetage (saut ou entrée de glissement) ; puis,
- Nage 25 m nage libre ; puis,
- Plongée de surface au mannequin (min de 2 m de profondeur) ; puis,
- Soulever mannequin / personne et remorquer un minimum de 25 m ; puis,
- Sortir de l'eau et passez à un mannequin qui est positionné au bord de la piscine ; puis,
- Effectuer une réanimation correcte du patient, y compris, demander de l'aide, l'évaluation du patient et ensuite la réanimation pendant un minimum de trois (3) minutes.

Si aucun mannequin n'est disponible, on peut utiliser une personne de la même grandeur que le sauveteur. Si un mannequin est disponible, le poids du mannequin complètement immergé est de 1,5 kg. Le mannequin doit être complètement rempli d'eau.

Quoi	Points maximum
Entrée de sauvetage	10
Natation 25 m et plongée de surface	30
Mannequin d'ascenseur	30
Mannequin de transport (25m)	30 (*)
Réanimer pendant 3 minutes	50 (*)
Total	150

(*) Test d'exclusion.

RÉSULTAT D'APPRENTISSAGE 4 : Démontrer la capacité de nager sous l'eau.

Test : Plongez et nagez un minimum de 25 m sous l'eau sans casser la surface.

Plongez et nagez un minimum de 25 mètres sous l'eau..... 50 points.
 Quand une partie du corps casse la surface 25 points.

RÉSULTAT D'APPRENTISSAGE 5 : Comprendre et expliquer le but et l'utilisation d'au moins deux (2) pièces d'équipement de sauvetage approuvées par ILS utilisées dans le sauvetage.

Test 1 : Jet de la bouée (15 m pour hommes -12 m pour femmes)..... 50 points.
Lancer une bouée de sauvetage dans une zone de 2,5 x 2,5 m.
3 tentatives autorisées par test
(premier tir : 50, 2ème tir : 45, 3ème tir : 40 points).

Test 2 : Plongez, nagez 25 m vers une victime, utilisez un tube de sauvetage autour de la victime et retour au rivage. La victime peut aussi être un mannequin à moitié rempli d'air..... 50 points.
Plongez, approchez correctement, cliquez correctement, la vitesse d'exécution est importante.

RÉSULTAT D'APPRENTISSAGE 6 : Effectuer des techniques d'intervention d'urgence, y compris des techniques de base de réanimation et de premiers secours.

Effectuez des techniques de base pour la gestion des patients, y compris :

- Diagnostiquer / vérifier les dangers, les réactions, les voies respiratoires, la respiration et la circulation.
- Position latérale et survie du patient
- Appel à l'aide

Effectuer des techniques basiques de réanimation, y compris :

- Bouche-à-bouche (ventilation) pour adultes, enfants, nourrissons.
- Réanimation cardiaque pulmonaire (RCP) pour adultes, enfants, nourrissons.
- Effectuer la RCP à une ou deux personnes.
- L'utilisation d'un équipement de réanimation.

Effectuer et gérer les techniques de premiers secours, y compris :

- Gestion des patients.
- Gestion des blessures de base (par exemple Choc, fractures, saignements, etc.)

Test 1 : Démontrer les prises de dégagements sur un terrain sec..... 100 points.
Test 2 : Démontrer les techniques de transport sur la terre ferme..... 100 points.
Test 3 : Démontrer une RCP chez les adultes.200 points (*).
Test 4 : Démontrer une RCP chez les enfants et les bébés. 100 points.
Test 5 : Démontrer l'utilisation d'un équipement de réanimation (oxygène). 100 points.
Test 6 : Démontrer une action de premiers soins 100 points.

RÉSULTAT D'APPRENTISSAGE 7 : Démontrer la capacité de comprendre le manuel du cours

- Décrire l'application de traitements d'urgence appropriés dans une situation de sauvetage, y compris la RCP et la gestion de la colonne vertébrale.
- Décrire l'utilisation d'équipements médicaux et autres dans des situations d'urgence.
- Identifier les règlements pertinents pour gérer les situations d'urgence.
- Identifier et répertorier les services disponibles pour le soutien dans une situation médicale d'urgence.
- Identifier et sélectionner les stratégies possibles pour les sauvetages d'eau et les urgences.
- Identifier et résoudre les problèmes potentiels pour mettre en place des plans.
- Concevoir un plan de gestion d'urgence de base.
- Énumérer les spécifications de la piscine, y compris la profondeur, l'accès, l'utilisation des spas ou des saunas, etc.
- Lister les services de sécurité disponibles les plus proches.
- Trouver et utiliser des ressources potentielles pour une utilisation en cas de sauvetage.

Examen écrit.....200 points (*).

Nombre total de points : 1.500

Le candidat doit avoir 900 points sur 1.500 (60%) et passer tous les tests d'exclusion.

17. Calcul de présence

Le calcul de la présence est effectué pour le cours théorique et pour le cours pratique. Un maximum de 30 points de présence peut être obtenu.

Présence de 80% et plus : peut participer à la certification

Présence de 70% et plus : déduction de 150 points

Présence inférieure à 70% Exclusion de la certification

18. Stratégie d'évaluation

Ces résultats d'apprentissage sont mieux évalués en utilisant les méthodes d'évaluation communes suivantes :

- Observation (évaluation personnelle, vidéo).
- Questionnaire oral.
- Examen écrit (réponse courte, choix multiple).
- Scénario de sauvetage simulé.

19. Preuves de certification

Le candidat qui a passé avec succès les tests obtiendra le certificat ILS International Lifeguard, un Badge, un Pin et une carte d'identité. Il / elle sera inclus dans la base de données certifiée ILS.

20. Validité du certificat

Le certificat Lifeguard est valable pour une période de deux ans. Avant la fin de la période d'expiration, le candidat doit passer un test de re-certification qui comprend ce qui suit :

Pool Lifeguard

Test 1 : nage 200 m en moins de 5'00 (nage ventrale)

Points	100	90	80	70	60	50	40	0
Temps en minutes	<2'30	<3'00	<3'30	<4'00	<4'30	<5'00	<5'15	>5'15

Test 2 : Démontrer une RCP chez les adultes.200 points (*).

Test 3 : Démontrer l'utilisation d'un équipement de réanimation (oxygène).....100 points (*).

Test 4 : Démontrer une action de premiers soins..... 100 points.

(*) Test d'exclusion

Le candidat doit obtenir au moins 300 points (60%).

Beach Lifeguard

Test 1: Run-Swim-Run (Courir 200 m, Nager 200 m et courir 200 m) en moins de 8 minutes

Points	100	90	80	70	60	50	40	0
Temps en minutes	<4'15	<5'00	<5'45	<6'30	<7'15	<8'00	<8'15	>8'15

Test 2 : Démontrer une RCP chez les adultes.200 points (*).

Test 3 : Démontrer l'utilisation d'un équipement de réanimation (oxygène).....100 points (*).

Test 4 : Démontrer une action de premiers soins..... 100 points.

(*) Test d'exclusion

Le candidat doit obtenir au moins 300 points (60%).

21. Coûts de re certification

Les candidats désireux de suivre un examen de re certification doivent payer un montant de 1.000 MAD.

La répartition de l'argent est la suivante :

Quoi	MAD
L'adhésion au FNS pour un an. Cette adhésion couvre également l'assurance	300
Les frais d'examen pour l'instructeur	500
Les frais du certificat	200

22. Gamme de variables

Il existe plusieurs variables qui affecteront la performance et l'évaluation des résultats d'apprentissage. Ceux-ci peuvent inclure :

Variable

Portée

- Localisation Longueurs / profondeurs de piscine et mesures. Utilisation d'autres sites aquatiques où les piscines ne sont pas disponibles. Identification de l'équipement disponible pour l'utilisation.
- Habits Les candidats peuvent porter leurs uniformes reconnus.
- Candidates Les candidats ont une expérience limitée et ont au moins 16 ans.
- Ressources Les organisations membres de la ILS identifieront l'utilisation des ressources théoriques et pratiques à leur disposition.





INTERNATIONAL LIFE SAVING FEDERATION

Gemeenteplein 26 – 3010 Leuven
Tel: (32)(16) 89.60.60 - E-mail: ils.hq@telenet.be - Web: <http://www.ilsf.org>

EXIGENCES POUR LES CANDIDATS VOULANT OBTENIR UNE CERTIFICATION D'INSTRUCTEUR DE POOL LIFEGUARD OU BEACH LIFEGUARD

1. Fédération Internationale de Sauvetage Aquatique

La Fédération Internationale de Sauvetage Aquatique (ILS) est l'autorité mondiale pour la prévention de noyades, le sauvetage aquatique et le sport de sauvetage. La ILS mène, soutient et collabore avec des organisations nationales et internationales engagées dans la prévention de la noyade, la sécurité et le sauvetage aquatique, les premiers secours et le sport de sauvetage. Plus de 35 millions de personnes dans plus de 135 pays sont impliqués dans le monde entier dans le domaine de la prévention des noyades, du sauvetage et du sauvetage sportif. La ILS est reconnu par le Comité International Olympique, par l'Organisation Mondiale de la Santé des Nations Unies et par de nombreuses autres organisations.

2. La Fédération Marocaine de Sauvetage

La Fédération Royale Marocaine de Sauvetage est une organisation constituée dans le Royaume du Maroc. C'est la Fédération Nationale de Sauvetage (FNS) du Maroc. C'est un membre actif et à plein temps de la ILS et occupe le siège de la Confédération Africaine à Rabat. La Fédération a pour mission de gérer la prévention de la noyade, la sécurité et le sauvetage aquatique, le premier secours et le sport de sauvetage. Elle a le droit, entre autres, d'organiser des compétitions locales, nationales et internationale de sauvetage, de participer à des compétitions internationales de sauvetage, d'organiser des cours de sauvetage, de secourisme et de réanimation et de délivrer des certificats nationaux et internationaux de sauvetage dans le Royaume du Maroc.

3. Instructeurs

Seuls les instructeurs reconnus par la FNS seront autorisés à enseigner les cours de sauveteurs.

Pour devenir instructeur, le candidat doit remplir les critères suivants:

- Être au minimum de 21 ans.
- Être au moins sauveteur de piscine (pool lifeguard) ou sauveteur de plage (beach lifeguard) et avoir passé la certification avec 1.300 sur 1.500 points (87%).
- Avoir été co-instructeur pour un cours complet. L'instructeur candidat doit suivre un cours complet (sans frais) en tant qu'instructeur assistant. La présence minimale est de 80%.
- Avoir reçu une évaluation positive de l'instructeur.
- Être capable de lire et d'écrire une des langues nationales.
- Être capable d'entendre, de voir et de parler.
- Avoir un certificat d'école secondaire.
- Avoir la capacité d'enseigner.

Les candidats désireux de devenir instructeur doivent payer un montant de 5.000 MAD.

La répartition de l'argent est la suivante :

Quoi	MAD
L'adhésion à la FNS pour un an. Cette adhésion couvre également l'assurance.	2,300
Les frais pour l'instructeur.	2,500
Les frais du certificat de la FNS.	200

4. Validité des instructeurs

Chaque année, la FNS organisera deux cours pour les instructeurs. Un instructeur doit être présent à l'une des deux sessions. Si un instructeur n'a pas pu être présent à l'une des deux sessions, il sera placé dans un rôle d'inactivité pendant un an. Si l'année suivante, il suit la session, alors il / elle redevient actif(ve).

Les coûts pour la session sont de 1.000 MAD.

La répartition de l'argent est la suivante :

Quoi	MAD
L'adhésion à la FNS pour un an. Cette adhésion couvre également l'assurance et couvre les frais du certificat de la FNS.	500
Les frais pour l'instructeur.	500

5. Instructeur principal

Seuls les instructeurs principaux reconnus par la FNS seront autorisés à enseigner aux instructeurs.

Pour devenir instructeur principal, le candidat doit remplir les critères suivants :

- Avoir au minimum 30 ans.
- Être au minimum sauveteur de piscine (pool lifeguard) ou sauveteur de plage (beach lifeguard) et avoir passé la certification avec 1.300 sur 1.500 points (87%).
- Être Instructeur de pool lifeguard ou Instructeur de beach lifeguard.
- Être Instructeur d'au moins cinq cours.
- Être membre de la FNS.

Un instructeur Principal est appointé par le collège d'Education de la FNS.

