


Fiche de suivi - Promotion de Grade Accès à la hors classe 2019 - 2020

<input type="checkbox"/> Syndiqué(e) <input type="checkbox"/> Adhésion jointe <input type="checkbox"/> Non syndiqué	<input type="checkbox"/> Certifié <input type="checkbox"/> PEGC <input type="checkbox"/> Agrégé <input type="checkbox"/> CPE <input type="checkbox"/> Prof. EPS <input type="checkbox"/> PLP	Fiche à retourner à : Se-Unsa de l'Orne 4 rue Michelet 61000 ALENCON	CONTACT Tél : 02.33.28.47.15 09.63.20.21.84 61@se-unsa.org
---	--	---	--

Nom : _____ Nom de jeune fille : _____
 Prénom : _____ Né(e) le __/__/____ Tél : _____
 Adresse : _____
 Courriel : _____@_____

Affectation : _____
 Discipline : _____
 Echelon au 31/08/2020 : _____ Depuis le : _____



I - Les avis:

II - Le calendrier

Chef d'établissement : _____

 Inspection : _____

	Certifiés / PLP / CPE / EPS / Psy-EN
Mise à jour des CV	05-29 février
Consultation des avis	A partir du 16 mars
Date de la CAPA En Avril/Mai 2020	Agrévés : 12 mai PsyEn/EPS/CPE Certifiés/ PLP : Entre le 6/04 et 8/04

III - La valeur professionnelle

L'appréciation portée par le Recteur s'appuie sur l'ancienneté dans la plage d'appel et les avis rendus par les chefs d'établissement et les corps d'inspection. Elle se traduit par l'attribution d'une bonification comme suit :

EXCELLENT	TRES SATISFAISANT	SATISFAISANT	A CONSOLIDER
145 points	125 points	105 points	95 points
10% maxi des promouvables	45% maxi des promouvables		

IV - Ancienneté dans la plage d'appel (au 31/08/2020)

Entourer le nombre de points selon votre situation

Echelon et ancienneté dans l'échelon au 31 août 2019	Ancienneté théorique dans la plage d'appel	Points	Echelon et ancienneté dans l'échelon au 31 août 2019	Ancienneté théorique dans la plage d'appel	Points
9+2	0 an	0	11+2	8 ans	80
9+3	1 an	10	11+3	9 ans	100
10+0	2 ans	20	11+4	10 ans	110
10+1	3 ans	30	11+5	11 ans	120
10+2	4 ans	40	11+6	12 ans	130
10+3	5 ans	50	11+7	13 ans	140
11+0	6 ans	60	11+8	14 ans	150
11+1	7 ans	70	11+9 et plus	15 ans et +	160