

Grille d'évaluation des dossiers des contractuels l'année universitaire 2020- 2021 (Sc. Informatique)

Matière

Spécialité:

Nom et Prénom:

I- FOMATION ET CURSUS:			Max 22
-------------------------------	--	--	---------------

Moyenne du bac	Moyenne du bac -10	(M-10)
Session	Session Principale	+1.5

Moyennes des années réussies	Moyenne de chaque année réussie -10	(M – 10)
Session	Session principale	+ 1.5
Redoublement	Pour chaque redoublement	- 2

II-PRODUCTION SCIENTIFIQUE :			Max 28
-------------------------------------	--	--	---------------

Journaux IF(SJR) [0..1] 5pts
 Journaux IF(SJR) >1 8pts

Conférences :

Classement (ERACORE 2014) : A S= 4pts
 B S= 2pts
 C S= 1pts

NB : **NA= S/R** **NA=0 si R>3**

R : Rang du nom du candidat dans la liste des auteurs

III-BONIFICATION:			Max 30
--------------------------	--	--	---------------

Thèse :	Thèse soutenue	10
----------------	----------------	----

Nombre d'inscriptions en thèse y compris (2020-2021)(bonus pour les doctorants uniquement)	4 ^{ème}	3 ^{ème}	2 ^{ème}
	6	3	1

Encadrant ou co-encadrant de l'UM	15
--	----

Activité péda. (Pour ceux qui ont bénéficié au moins d'un contrat)	3
---	---

Activité après le doctorat (ceux qui ont bénéficié au moins d'un contrat de recherche Post-Doc)	2
--	---

Pour la FOMATION ET CURSUS, il y a trois régimes, le bonus est calculé comme suit :

Ingénieur : On compte seulement les moyennes des trois années ingénieur sans compter le PFE de la dernière année

Maitrise : $((M1+M2)/2 -10) + (M3 + M4)/2-10 + (Mastère 1 -10)$

Licence : $((L1+L2 +L3) /3 - 10) + (Mastère 1 -10) + (Mastère 2 sans PFE -10)$

Bonus sur session : Pour chaque régime, il y a trois bonus calculés de la même manière que les moyennes

Exemple: pour régime Licence : **Bonus sur session=** $(BL1+BL2+BL3)/3 + BM1 + BM2$

TOTAL
