

LISSAGE PASS

- avec x la note de l'étudiant, m la moyenne originale, s l'écart type original, x' la note harmonisée, m' la moyenne globale, s' l'écart type global

$$x' = \frac{\sigma'}{\sigma}(x - m) + m'$$

- m' et σ' calculés sur la totalité des étudiants inscrits ayant composés
- harmonisation de toutes les mineures (m' et σ' calculés sur la totalité des mineures)

Note = note des 50 ECTS santé + note harmonisée des 10 ECTS « mineure »

Dans le traitement du lissage en général il y a 2 vérifications après application de la formule :

- si la nouvelle note (x') est négative alors elle est ramenée à zéro.
- si la nouvelle note (x') est supérieure au barème maximal, alors elle est ramenée au barème maximal.