

Note aux étudiants

(Bonus-Malus)

Nous attirons l'attention de tous les étudiants que le nombre d'absences sera comptabilisé. Un système de Malus-Bonus est appliqué. Ce système a une influence (réduire ou élever) sur la note finale de contrôle continu (Ncc).

Le système de malus sera appliqué à partir d'un taux d'absence supérieur ou égale à 15 %. Le malus sera comptabilisé selon la formule suivante :

$$Ncc = 0.6 \times Nd + 0.4 \times Np \times \frac{20 - MALUS}{20}$$

(Ncc = note finale de Contrôle continu, Nd : note du devoir, Np : note de participation)

Pour la note finale de contrôle continu (NCCex) pour les matières à contrôle continu exclusif (système des licences), le malus sera comptabilisé selon la formule suivante :

$$NCCex = 0.8 \times Nd + 0.2 \times Np \times \frac{20 - MALUS}{20}$$

Le malus sera considéré selon le taux d'absences (X) dans le tableau suivant :

Taux abs	X < 15%	15% ≤ x < 25%	25% ≤ x < 40%	40% ≤ x < 60%	60% ≤ x < 80%	x ≥ 80%
Malus	0	2,5	5	10	15	20

Le système de bonus sera appliqué à partir d'un taux d'absence inferieur à 15 %.

Le bonus sera comptabilisé selon la formule suivante :

$$Ncc = 0.6 \times Nd + 0.4 \times (Np + Bonus)$$

$$NCCex = 0.8 \times Nd + 0.2 \times (Np + Bonus)$$

Le bonus sera considéré selon le taux d'absences (X) dans le tableau suivant :

<i>Taux d'absence</i>	<i>X<5%</i>	<i>5%<=x<10%</i>	<i>10%<=x<15%</i>
<i>Bonus en points</i>	3	2	1

Exemple :

Pour une matière dont le nombre de séances = 2 séances par semaine.

Le nombre total des séances = 13 semaines * 2 = 26 séances

Nombre d'absences	Taux d'absences	Malus	Bonus	Note DS	Note de participation	Note finale de CC
1	4%	0	3	14	14	15.2
2	8%	0	2	14	14	14.8
3	12%	0	1	14	14	14.4
4	15%	2.5	0	14	14	13.3
6	23%	2,5	0	14	14	13,3
10	38%	5	0	14	14	12,6
15	58%	10	0	14	14	11,2
20	77%	15	0	14	14	9,8
21	81%	20	0	14	14	8,4