



UNIVERSITE ZIANE ACHOUR DE DJELFA  
 Faculté des Sciences Exactes et Informatique  
 Département de Physique

جامعة زيان عاشور بالجلفة  
 كلية العلوم الدقيقة والإعلام الآلي  
 قسم الفيزياء

### Calcul de la Moyenne de Classement (MGC)

#### Système LMD - Licence

$$\text{MGC} = \text{MGF} (1 - a (r + d/2 + s/4))$$

**MGF**: Moyennes des semestres (Moyenne générale de formation)

**a**: Taux d'abattement estimé à **0.04**

**r ou (Red)**: Nombre de redoublements par année

**d ou (Dettes)**: Nombre d'admissions avec dettes par année

**s ou (ses 2)**: Nombre d'admissions après la session de rattrapage par semestre

$$\text{MGF} = (\text{MS}_1 + \text{MS}_2 + \text{MS}_3 + \text{MS}_4 + \text{MS}_5 + \text{MS}_6) / 6$$

#### Système Classique (Bac +4)

$$\text{MGC} = \sum_{i=1}^{i=n} \left[ \text{moy}_i \left( 1 - \left( \frac{r_i + s_i}{20} \right) \right) \right] / n$$

**moy<sub>i</sub>**: Moyenne de l'année i du cursus.

**n**: durée du cursus (**dans ce cas n=4**)

**r<sub>i</sub>**: est le retard cumulé dans l'année i du cursus (**0** pas doublé, **1** doublé, **2** triplé)

**s<sub>i</sub>**: a session d'obtention de l'année (**0** pour session juin, **0,5** pour session septembre)