Formule de classement par ordre de mérite

Calcul de la moyenne générale finale (MGF)

 $text{MGF} = (Moyenne session normale \times Cn) + (Moyenne session rattrapage \times Cr)$ (Cn + Cr)

- (Cn) = coefficient attribué à la session normale (0.6)
- (Cr) = coefficient attribué à la session de rattrapage (0.4)

Classement par ordre de mérite

Exemple pratique

Étudian	t Moyenne Session Normale	Moyenne Session Rattrapage	MGF (0.6N + 0.4R)	Rang
A	13.5		13.5	1
В	11.2	13.0	12.0	2
C	10.5	11.0	10.7	3



UNIVERSITÉ IBN KHALDOUN – TIARET

Faculté de Médecine Annexe de Médecine Tiaret



AFFECTATION DES ÉTUDIANTS DE

3º ANNÉE MÉDECINE

Année universitaire: 2025 / 2026

Répartition des étudiants par service :

N°	Service	Spécialité	Nombre d'étudiants affectés
1		Orthopédie-Traumatologie	20
2		Chirurgie pédiatrique	20
3		Chirurgie Générale	36
4	Chirurgie	Neurologie	16
5		Chirurgie Thoracique	16
6		Oto-Rhino-Laryngologie	36
7		Gynécologie-Obstétrique	14
8		Cardiologie	16
9		Médecine Interne	20
10		Oncologie Médicale	16
11		Pédiatrie	20
12		Réanimation	16
13		Infectiologie	10
14	Médicale	Médecine Légale	20
15		Médecine Physique et	
		Réadaptation Fonctionnelle	16
16		Médecine du Travail	16
17		Psychiatrie	12
18		Pneumologie	6
19		Néphrologie	6
20		Gastroentérologie	6