



Listes des étudiants concernés par le rattrapage M2 GENIE DES MATERIAUX

| N | Matricule   | Non       | Prénom      | Moy G | Matière   |
|---|-------------|-----------|-------------|-------|---|
| 1 | 71736024507 | AHMADI    | KAOULA      | 9.77  | Choix des matériaux                               |
|   |             |           |             |       | Propriétés physiques et mécaniques des Céramiques |
|   |             |           |             |       | Contrôles non destructifs                         |
|   |             |           |             |       | Recherche documentaire et conception de mémoire   |
| 2 | 1899614110  | ARHAB     | ALI         | 6.65  | Fatigue des matériaux                             |
|   |             |           |             |       | Défauts et Déformation Plastique                  |
|   |             |           |             |       | Choix des matériaux                               |
|   |             |           |             |       | Recherche documentaire et conception de mémoire   |
| 3 | 15/36031116 | BECHAIRIA | Hatem firas | 9.96  | Fatigue des matériaux                             |
|   |             |           |             |       | Défauts et Déformation Plastique                  |
|   |             |           |             |       | Choix des matériaux                               |
|   |             |           |             |       | Propriétés physiques et mécaniques des Céramiques |
| 4 | 05/6067739  | MERZOGUI  | WALID       | 9.1   | Fatigue des matériaux                             |
|   |             |           |             |       | Défauts et Déformation Plastique                  |
|   |             |           |             |       | Choix des matériaux                               |
|   |             |           |             |       | Propriétés physiques et mécaniques des Céramiques |
| 5 | 16/34003476 | HANECHÉ   | ABDELHAKIM  | 9.31  | Fatigue des matériaux                             |
|   |             |           |             |       | Défauts et Déformation Plastique                  |
|   |             |           |             |       | Recherche documentaire et conception de mémoire   |
| 6 | 16/36037810 | OUAHES    | HOUDAIFA    | 9.92  | Fatigue des matériaux                             |
|   |             |           |             |       | Défauts et Déformation Plastique                  |
| 7 | 16/36058654 | TAHAR     | TAREK       | 9.5   | Recherche documentaire et conception de mémoire   |
|   |             |           |             |       | Fatigue des matériaux                             |
|   |             |           |             |       | Défauts et Déformation Plastique                  |
|   |             |           |             |       | Choix des matériaux                               |
|   |             |           |             |       | Propriétés physiques et mécaniques des Céramiques |