

Université Abou Bekr Belkaid – Tlemcen –

Faculté: Sciences

Département : Mathématiques

Année Universitaire: 2018/2019

Master : Biomathématiques et Modélisation

Semestre 3

Notes Module :Résolution numérique des EDP sous Matlab

| N° | Nom et prénoms | CC | EF |
|-----------|--------------------------|-----------|-----------|
| 1 | ABDERRAHIM SIDI MOHAMMED | 17 | 17 |
| 2 | AMRAOUI IMANE | 14 | 13,75 |
| 3 | ATMANI SOMIA | 14,5 | 13 |
| 4 | BOUKARABILA SIHAM | 15,5 | 15 |
| 5 | HATTAB AMINA | | |
| 6 | MEDJAHDI IKRAM | 14 | 12,5 |
| 7 | MERKACHE ILHAM | 13 | 7,25 |
| 8 | MEZIANE MOHAMED | 14 | 11,5 |
| 9 | OTMANI FATIMA ZOHRA | 13 | 7,25 |
| 10 | OUASTI ASSIA | 13 | 4,5 |
| 11 | SADAoui NOUR-EL-HOUDA | 12 | 7,75 |
| 12 | SEBIANE HASSIBA | 12 | 6,5 |
| 13 | SI ALI AMEL | 13,25 | 7,25 |

Le responsable du module: A. ATTAR