



|     | 8h -9h30  | 9h45 - 11h15  | 11h30- 13h00   | Pause   | 14h00 - 15h30  | 15h45- 17h15                                  |
|-----|---|---|--|---|--|---|
| SAM | Technologie des composants Electroniques 2 (C)<br>BOUMELITA<br>A DISTANCE                                       | Propagation d'ondes et Antennes (C)<br>BEROUK<br>A DISTANCE | Technologie et fabriion des circuits intégrés (C) GASTEL<br>A DISTANCE |   |  |   |
| DIM | Réseaux Informatiques locaux (TD) G2<br>BENCHAABANE<br>H13  | Traitement du Signal (TD) G1<br>BOUDRAHEME                  | H12  | Travaux avant projets (C)<br>Redjati<br>AMPHI 10        | Systèmes à Microprocesseur (TP) G2<br>GASTEL<br>LAB8 /<br>Réseaux Informatiques locaux (TP) G1<br>BENCHAABANE<br>info2 |   |
| LUN | Fonctions de l'Electronique (TP) G1<br>BERROUK<br>LAB8  | Fonctions de l'Electronique (TD) G2<br>BERROUK              | H13  | Systèmes à Microprocesseur G1 (TP)<br>GASTEL<br>LAB8    | Travaux avant projets (TP)<br>REDJATI<br>LAB3  | Travaux avant projets (TP)<br>REDJATI<br>LAB3 |
| MAR | Systèmes à Microprocesseur (TD) G1<br>BENSAOULA<br>H13 /<br>Traitement du Signal (TP) G2<br>BOUDRAHEME<br>INFO2 | Traitement du Signal (TD) G2<br>BOUDRAHEME                  | H12  | Systèmes à Microprocesseur (C)<br>BENSAOULA<br>AMPHI 10 | Fonctions de l'Electronique (TP) G1<br>BERROUK<br>LAB8   |   |
| MER |   |   |  |   |  |   |
| JEU | Réseaux Informatiques locaux (TD) G2<br>BENCHAABANE<br>H13  | Réseaux Informatiques locaux (C)<br>BENCHAABANE<br>AUDIT3   | Traitement du Signal (C)<br>BOULEBTATECHE<br>AMPHI 10                  |   | Réseaux Informatiques locaux (TP)<br>G2<br>BENCHAABANE<br>info1  |   |