

**Tableaux des surveillances - Examen Final**

| Date                     | Matière                            | Niveau                          | Lieu     | Horaire     | Responsable   |
|--------------------------|------------------------------------|---------------------------------|----------|-------------|---------------|
|                          |                                    | <b>L2 Physique Fondamentale</b> |          |             |               |
| mardi 21 janvier 2025    | Maths 3                            | L2 Physique                     | S2,9, 13 | 11h00-12h30 | Belkhir A.    |
| jeudi 23 janvier 2025    | Optique                            | L2 Physique                     | S2,9, 13 | 11h00-12h30 | Hamidi M.     |
| dimanche 26 janvier 2025 | Vibrations et Ondes                | L2 Physique                     | S2,9, 13 | 11h00-12h30 | Sali N.       |
| lundi 27 janvier 2025    | MNP                                | L2 Physique                     | S2,9, 13 | 11h00-12h30 | Djouder M.    |
| jeudi 30 janvier 2025    | Mécanique Analytique               | L2 Physique                     | S2,9, 13 | 11h00-12h30 | Zenia H.      |
|                          |                                    | <b>L3 Physique Fondamentale</b> |          |             |               |
| jeudi 9 janvier 2025     | Energies                           | L3 Physique Fondamentale        | S15,16   | 11h00-12h30 | Ait Ouamer F. |
| lundi 13 janvier 2025    | Physique Statistique               | L3 Physique Fondamentale        | S14,15   | 11h00-12h30 | Lamrous O.    |
| mercredi 15 janvier 2025 | Ondes Electromagnétiques           | L3 Physique Fondamentale        | S15,14   | 11h00-12h30 | Mezegrane A.  |
| dimanche 19 janvier 2025 | Mécanique Quantique 2              | L3 Physique Fondamentale        | S14,15   | 11h00-12h30 | Ziane A.      |
| mardi 21 janvier 2025    | Relativité Restreinte              | L3 Physique Fondamentale        | S15,14   | 11h00-12h30 | Tamine M.     |
| jeudi 23 janvier 2025    | Fonctions spéciales de la physique | L3 Physique Fondamentale        | S14,15   | 11h00-12h30 | Zenia H.      |
|                          |                                    | <b>M1 Nanophysique</b>          |          |             |               |
| dimanche 5 janvier 2025  | ELMA                               | M1 Nanophysique                 | S16      | 09h00-10h30 | Mezegrane A.  |
| mardi 7 janvier 2025     | PSA                                | M1 Nanophysique                 | S16      | 09h00-10h30 | Lamrous O.    |
| jeudi 9 janvier 2025     | Ang. Scient.                       | M1 Nanophysique                 | S16      | 09h00-10h30 | Ait Ouamer F. |
| jeudi 9 janvier 2025     | physique Numerique                 | M1 Nanophysique                 | S16      | 13h00-14h30 | SAAD F.       |
| lundi 13 janvier 2025    | PS1                                | M1 Nanophysique                 | S16      | 09h00-10h30 | Megchiche El. |
| mardi 14 janvier 2025    | IPMI                               | M1 Nanophysique                 | S16      | 09h00-10h30 | Djouder M.    |
| jeudi 16 janvier 2025    | MQA                                | M1 Nanophysique                 | S16      | 09h00-10h30 | Ziane A.      |
|                          |                                    | <b>M2 Nanophysique</b>          |          |             |               |
| lundi 13 janvier 2025    | PEN                                | M2 Nanophysique                 | Labo CE  | 09h00-10h30 | Zenia H.      |
| mardi 14 janvier 2025    | PNMO                               | M2 Nanophysique                 | Labo CE  | 09h00-10h30 | Hamidi M.     |
| mercredi 15 janvier 2025 | ONL                                | M2 Nanophysique                 | Labo CE  | 09h00-10h30 | Lamrous O.    |
| dimanche 19 janvier 2025 | PLDO                               | M2 Nanophysique                 | Labo CE  | 09h00-10h30 | Boukellal A.  |
| lundi 20 janvier 2025    | CP                                 | M2 Nanophysique                 | Labo CE  | 09h00-10h30 | Belkhir A.    |
| mardi 21 janvier 2025    | SM                                 | M2 Nanophysique                 | Labo CE  | 09h00-10h30 | Aouchiche H.  |