

**Bachelier en chimie - Orientation: chimie appliquée**  
**Deuxième année**

| Lundi  |   |   |  |   |   |   |   |   |   |    |    |  |    |  |    |    |    |    |    |    |  |    |  |  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|--|---|---|--|---|---|---|---|---|---|----|----|--|----|--|----|----|----|----|----|----|--|----|--|--|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|--|--|
| Semaine  | 1 | 2 | 3  | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12   | 13 | 14   | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21   | 22 | 23   | 24   | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 |  |  |  |
| 17h00 - 21h00  |   |   | <b>Éléments de chimie physique (4ECP)</b> - du 12/09/22 au 14/11/22 - VERGOTE T - local 25 |   |   |   |   |   |   |    |    | <b>Chimie physique (4CPY)</b> - du 21/11/22 au 23/01/23 - VERGOTE T - local 25 |    |  |    |    |    |    |    |    | 4ECA - du 30/01/23 au 06/02/23 - OLIVE G - Local |    | <b>Chimie analytique (4CHA)</b> - du 13/02/23 au 19/06/23 - OLIVE G - Local 10/25    |  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| Mardi  |   |   |  |   |   |   |   |   |   |    |    |  |    |  |    |    |    |    |    |    |  |    |  |  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| Semaine  | 1 | 2 | 3  | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12   | 13 | 14   | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21   | 22 | 23   | 24   | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 |  |  |  |
| 17h00 - 21h00  |   |   | <b>Biologie biochimie (4BBI)</b> - du 13/09/22 au 31/01/23 - OLIVE G - Local 10/25         |   |   |   |   |   |   |    |    |  |    |  |    |    |    |    |    |    | 4ECA - du 07/02/23 au 14/02/23 - OLIVE G - Local |    | <b>Chimie des matériaux (4CMA)</b> - du 18/04/23 au 20/06/23 - OLIVE G - Local 10/25 |  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| Mercredi   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |    |    |  |    |  |    |    |    |    |    |    |  |    |  |  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| Semaine  | 1 | 2 | 3  | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12   | 13 | 14   | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21   | 22 | 23   | 24   | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 |  |  |  |
| 17h00 - 21h00  |   |   | <b>Physique appliquée (4PAP)</b> - du 14/09/22 au 01/02/23 - GROSFILS P - local 25         |   |   |   |   |   |   |    |    |  |    |  |    |    |    |    |    |    |  |    |  |  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| Jeudi  |   |   |  |   |   |   |   |   |   |    |    |  |    |  |    |    |    |    |    |    |  |    |  |  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| Semaine  | 1 | 2 | 3  | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12   | 13 | 14   | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21   | 22 | 23   | 24   | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 |  |  |  |
| 17h00 - 21h00  |   |   |  |   |   |   |   |   |   |    |    |  |    |  |    |    |    |    |    |    |  |    |  |  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| Vendredi   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |    |    |  |    |  |    |    |    |    |    |    |  |    |  |  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| Semaine  | 1 | 2 | 3  | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12   | 13 | 14   | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21   | 22 | 23   | 24   | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 |  |  |  |
| 17h00 - 21h00  |   |   | <b>Biologie biochimie (4BBI)</b> du 23/09/22 au 09/12/22 OLIVE. G - local 10/25            |   |   |   |   |   |   |    |    |  |    | <b>Éléments de chimie analytique (4ECA)</b> - du 16/12/22 au 20/01/23 - OLIVE. G - Local 10/25 |    |    |    |    |    |    |  |    |  | <b>Chimie analytique (4CHA)</b> du 31/03/23 au 30/06/23 - OLIVE. G - Local 10/25 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| <b>Stage d'intégration professionnelle (5ECTS)</b> - M. TRAINA: 12/09/22 au 17/05/23                     |   |   |  |   |   |   |   |   |   |    |    |  |    |  |    |    |    |    |    |    |  |    |  |  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| <b>Pour accéder à ce stage, vous devez avoir validé l'UE de "Biologie et biochimie"</b>                  |   |   |  |   |   |   |   |   |   |    |    |  |    |  |    |    |    |    |    |    |  |    |  |  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| Mardi 18/10 pas cours de biologie biochimie - présence obligatoire à société royale de chimie - M. OLIVE |   |   |  |   |   |   |   |   |   |    |    |  |    |  |    |    |    |    |    |    |  |    |  |  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |



Ecole Industrielle et Commerciale de la Ville de Namur

Horaire des cours - Année scolaire : 2022 - 2023

**Bachelier en chimie - Orientation: chimie appliquée**

**Deuxième année**





Ecole Industrielle et Commerciale de la Ville de Namur

Horaire des cours - Année scolaire : 2022 - 2023

**Bachelier en chimie - Orientation: chimie appliquée**

**Deuxième année**

