

### Année unique

Les diplômes des Hautes Ecoles concernés par cette année préparatoire sont :

- \* bachelier en sciences agronomiques
- \* bachelier en sciences industrielles

### Cours obligatoires

|            |   |    |    |     |           |
|------------|---|----|----|-----|-----------|
| MATH0201-1 | <i>Algèbre I</i>  |    |    |     | <b>11</b> |
|            | - <i>partim a) Introduction à l'étude universitaire de l'algèbre</i> - Michel RIGO    | 10 | -  | -   |           |
|            | - <i>partim b) Algèbre</i> - Michel RIGO  | 50 | 50 | -   |           |
| MATH0202-1 | <i>Analyse I</i>  |    |    |     | <b>16</b> |
|            | - <i>partim a) Introduction à l'étude universitaire de l'analyse</i> - Samuel NICOLAY | 15 | -  | -   |           |
|            | - <i>partim b) Analyse</i> - Samuel NICOLAY   | 85 | 60 | -   |           |
| MATH0247-1 | <i>Analyse II, 1re partie</i> - Françoise BASTIN                                      | 30 | 30 | -   | <b>6</b>  |
| INFO2006-2 | <i>Introduction à l'analyse numérique</i> - Jean-Pierre SCHNEIDERS                    | 30 | 30 | -   | <b>6</b>  |
| INFO2007-1 | <i>Introduction à la programmation</i> - Samuel NICOLAY - [20h TD]                    | 20 | -  | [+] | <b>4</b>  |
| MATH0482-1 | <i>Probabilité et statistique II</i> - Paul GÉRARD                                    | 25 | 10 | -   | <b>3</b>  |
| MATH0474-1 | <i>Probabilité et statistique III</i> - Gentiane HAESBROECK - [10h TD]                | 25 | 15 | [+] | <b>5</b>  |
| DOCU0044-1 | <i>Techniques de documentation et de communication</i> - Fabienne PROSMANS            | 30 | -  | -   | <b>2</b>  |
| LANG0082-1 | <i>Anglais 3 (anglais)</i> - Véronique DOPPAGNE, Christine FILOT, ISLV                | 45 | -  | -   | <b>4</b>  |