

**BACHELIER EN SCIENCES DE L'INGENIEUR INDUSTRIEL - 600 Périodes - 60 ECTS**  
**ENSEIGNEMENT SUPERIEUR DE TYPE LONG - 218012S41D2**  
*DOMAINE : SCIENCES DE L'INGENIEUR ET TECHNOLOGIE*

**Mathématiques appliquées**

**01 13 02 U31 D1**

**120P - 13 ECTS**

**Mécanique et mécanique des fluides**

**26 00 07 U31 D1**

**60P - 6 ECTS**

**Sciences chimiques appliquées**

**02 12 04 U31 D1**

**80P - 7 ECTS**

**Résistance des matériaux**

**23 62 02 U31 D1**

**40P - 4 ECTS**

**Physique générale**

**02 13 06 U31 D1**

**60P - 6 ECTS**

**Techniques informatiques**

**75 21 07 U32 D1**

**60P - 6 ECTS**

**Electricité appliquée**

**21 10 07 U31 D1**

**60P - 6 ECTS**

**Méthodologie scientifique**

**97 11 03 U36 D1**

**20P - 3 ECTS**

**Automatique et robotique**

**24 10 02 U31 D1**

**60P - 6 ECTS**

**Gestion contemporaine des entreprises**

**71 56 50 U32 D1**

**40P - 3 ECTS**