



| CNE        | NOM      | PRENOM  | Ancienne Filière | Nouvelle Filière |
|------------|----------|---------|------------------|------------------|
| A132***678 | OUCHNA   | KHADIJA | SMI              | IAIL             |
| D133***156 | OULKA    | Imane   | SMI              | IAIL             |
| D110***802 | OUMAARIR | FARAH   | SMI              | IAIL             |
| d134***477 | SABIR    | Mohamed | SMI              | IAIL             |
| D138***556 | SADIK    | MOHAMED | SMI              | IAIL             |
| D131***141 | SAGHOUT  | Siham   | SMI              | IAIL             |
| D110***149 | ZALIGHI  | SARA    | SMI              | IAIL             |

### Les correspondances

| Module validé en SMI (S3-S4)               | Module à valider en IAIL (S3-S4)   |
|--|------------------------------------|
| Architecture des ordinateurs, Électronique | Architecture des ordinateurs       |
| Programmation I, Programmation II          | Programmation en langage C         |
| Système d'exploitation 1                   | Système d'exploitation 1           |
| Technologie du web                         | Programmation Web 1                |
| Pas d'équivalence                          | Culture and Art Skills             |
| Pas d'équivalence                          | Langues étrangères 3               |
| Probabilités et Statistiques               | Probabilités et Statistiques       |
| Pas d'équivalence                          | Programmation Web 2                |
| Pas d'équivalence                          | Programmation OO C++               |
| Pas d'équivalence                          | Algèbre relationnel et langage SQL |
| Structures de données                      | Structures de données              |
| Système d'exploitation 2                   | Système d'exploitation 2           |
| Pas d'équivalence                          | Développement Personnel            |
| Pas d'équivalence                          | Langues étrangères 4               |

| Module validé en SMI (S1-S2)         | Module à valider en IAIL (S1-S2)            |
|--------------------------------------|---|
|                                      | Informatique 1 : (algorithmique 1 / python) |
| Max (ANALYSE 1, ANALYSE 3)           | Analyse 1                                   |
| Max (ALGEBRE 1, ALGEBRE 3)           | Algèbre 1                                   |
| PHYSIQUE 1                           | Mécanique du point                          |
| PHYSIQUE 2                           | Thermodynamique                             |
| LT1                                  | Langues étrangères 1                        |
|                                      | Méthodologie de travail universitaire       |
| Max (ANALYSE 2, ANALYSE 3)           | Analyse 2                                   |
| Max (ALGEBRE 2, ALGEBRE 3)           | Algèbre 2                                   |
| PHYSIQUE 3                           | Electrostatique et magnétostatique          |
| PHYSIQUE 4                           | Optique géométrique                         |
|                                      | Informatique 2                              |
| LT2                                  | Langues étrangères 2                        |
| Max (INFORMATIQUE 1, INFORMATIQUE 2) | Culture digitale                            |