



SF101 (COFO1)
247p / 17n
Connaissances fondamentales 1

| Cours | Nb.p | Notes |
|-------|------|-------|
| FRAN | 38 | 3 |
| ANGL | 38 | 3 |
| MATH | 95 | 4 |
| PHYS | 38 | 3 |
| PHYM | 19 | 2 |
| GEST | 19 | 2 |

SL132 (GELEC1)
255p / 15n
Génie électronique 1
S*

| Cours | Nb.p | Notes |
|-------|------|-------|
| ELNU | 75 | 5 |
| ELAN | 60 | 5 |
| ELCO | 60 | 5 |
| TIND | 60 | - |

SL131 (GELOG1)
76p / 6n
Génie logiciel 1

| Cours | Nb.p | Notes |
|-------|------|-------|
| EMSY | 38 | 3 |
| PROG | 38 | 3 |

SL130 (COSP1)
171p / 12n
Connaissances spécialisées métier 1

| Cours | Nb.p | Notes |
|-------|------|-------|
| PCAO | 95 | 6 |
| NOCO | 38 | 3 |
| CLIN | 38 | 3 |

SF102 (COFO2)
247p / 17n
Connaissances fondamentales 2

| Cours | Nb.p | Notes |
|-------|------|-------|
| FRAN | 38 | 3 |
| ANGL | 38 | 3 |
| MATH | 95 | 4 |
| PHYS | 38 | 3 |
| PHYM | 19 | 2 |
| GEST | 19 | 2 |

SL135 (GELEC2)
391p / 18n
Génie électronique 2
S*

| Cours | Nb.p | Notes |
|-------|------|-------|
| ELNU | 115 | 6 |
| ELAN | 92 | 6 |
| ELCO | 92 | 6 |
| TIND | 92 | - |

SL134 (GELOG2)
76p / 6n
Génie logiciel 2

| Cours | Nb.p | Notes |
|-------|------|-------|
| EMSY | 38 | 3 |
| PROG | 38 | 3 |

SL133 (COSP2)
171p / 12n
Connaissances spécialisées métier 2

| Cours | Nb.p | Notes |
|-------|------|-------|
| PCAO | 95 | 6 |
| NOCO | 38 | 3 |
| CLIN | 38 | 3 |

ST000
480p / 4n
Stage en entreprise

SF203 (COFO3)
196p / 12n
Connaissances fondamentales 3

| Cours | Nb.p | notes |
|-------|------|-------|
| FRAN | 56 | 3 |
| ANGL | 56 | 3 |
| PHYS | 28 | 2 |
| PHYM | 28 | 2 |
| GEST | 28 | 2 |

SL229 (GELEC3)
336p / 14n
Génie électronique 3
S*

| Cours | Nb.p | Notes |
|-------|------|-------|
| MINF | 196 | 8 |
| EIND | 140 | 6 |

SL228 (GELOG3)
168p / 11n
Génie logiciel 3

| Cours | Nb.p | Notes |
|-------|------|-------|
| EMSY | 84 | 5 |
| POBJ | 112 | 6 |

SL226 (COSP3)
168p / 8n
Connaissances spécialisées métier 3

| Cours | Nb.p | Notes |
|-------|------|-------|
| MATH | 56 | 3 |
| REGL | 84 | 5 |

SL227 (PROJ)
224p / 7n
Projet

| Cours | Nb.p | Notes |
|-------|------|--------|
| PROJ | 112 | 4 + 3° |
| TIND | 112 | - |

SD000
240p / 1n
Travail de diplôme

**Technicien-ne diplômé-e ES
en génie électrique**

S* : épreuve de synthèse
° : coefficient 2