

Centre : **Etablissement de Nice**

Promotion : **CPI A2 Info 22-23 Nice**

Nom, Prénom : **FERRER, Nathan**

| AXE / U.E. / E.E.   | Notes | Evaluation | Coeff. | Evaluation des U.E. | Crédits ECTS |
|---|-------|------------|--------|---------------------|--------------|
| <b>Sciences de Base</b>                                   |       |            |        |                     |              |
| <b>[S3] Algorithmes et langages</b>                       |       |            |        | <b>A</b>            | <b>5</b>     |
| Théorie du langage (et compilation)                       |       | B          | 1      |                     |              |
| Représentation de l'information et structures de données  |       | B          | 1      |                     |              |
| Calculs de complexité                                     |       | A          | 1      |                     |              |
| Projet Embarqué - Livrable : Conception                   |       | A          | 1      |                     |              |
| Implication - Bloc Systèmes embarqués                     |       | A          | 1      |                     |              |
| <b>Sciences et Méthodes de l'Ingénieur</b>                |       |            |        |                     |              |
| <b>[S3] Génie logiciel</b>                                |       |            |        | <b>B</b>            | <b>4</b>     |
| Architectures informatiques                               |       | B          | 1      |                     |              |
| Environnement d'exécution                                 |       | B          | 1      |                     |              |
| Projet POO - Livrable : Modélisation                      |       | A          | 1      |                     |              |
| Génie logiciel  |       | B          | 1      |                     |              |
| Implication - Bloc POO                                    |       | A          | 1      |                     |              |
| <b>[S3] Méthodes et outils pour l'entreprise</b>          |       |            |        | <b>A</b>            | <b>3</b>     |
| Initiation aux méthodes de gestion de projets             |       | B          | 1      |                     |              |
| Livrable - Outils de gestion de projets appliqués         |       | A          | 1      |                     |              |
| Projet Embarqué - Livrable : Documentation technique      |       | A          | 1      |                     |              |
| Projet POO - Livrable - Tests et recette                  |       | B          | 1      |                     |              |
| Projet Réseaux - Livrable - Déploiement                   |       | A          | 1      |                     |              |
| <b>Sciences et Techniques de la Spécialité</b>            |       |            |        |                     |              |
| <b>[S3] Bases en programmation</b>                        |       |            |        | <b>A</b>            | <b>5</b>     |
| Notions de POO  |       | B          | 1      |                     |              |
| Evaluation individuelle - Langage C++                     |       | A          | 1      |                     |              |
| Projet Embarqué - Livrable : Maquette                     |       | B          | 1      |                     |              |
| Projet POO - Livrable : Application finale                |       | A          | 1      |                     |              |
| Evaluation individuelle - Programmation embarquée         |       | A          | 1      |                     |              |
| <b>[S3] Architecture du réseau local</b>                  |       |            |        |                     |              |
| Commutation / Ethernet                                    |       | B          | 1      |                     |              |
| Adressage IP / NAT  |       | B          | 1      |                     |              |
| Projet Réseaux - Livrable : plan d'adressage              |       | A          | 1      |                     |              |
| Projet Réseaux - Livrable : Maquette                      |       | A          | 2      |                     |              |
| Validation CCNA1 (Seuil = 70)                             |       |            | 0      |                     |              |
| <b>[S3] Bases pour l'administration système et réseau</b> |       |            |        | <b>A</b>            | <b>3</b>     |
| Généralités réseaux                                       |       | B          | 1      |                     |              |

#### Evaluation de E.E.

A : Acquis : les objectifs définis sont atteints  
 B : Acquis : les objectifs définis sont partiellement atteints - écarts mineurs constatés  
 C : Non acquis : les objectifs définis ne sont pas atteints - écarts majeurs constatés  
 D : Non acquis : les objectifs définis ne sont pas atteints - écarts critiques constatés

#### Evaluation de U.E.

A : les objectifs définis sont atteints  
 B : les objectifs définis sont partiellement atteints - écarts mineurs constatés  
 C et D : les objectifs définis ne sont pas atteints - En attente de rattrapage  
 Après rattrapage :  
 Cac : objectifs atteints après rattrapage  
 Cna : objectifs non atteints après rattrapage - écarts majeurs constatés  
 D : objectifs non atteints après rattrapage - écarts critiques constatés

| AXE / U.E. / E.E.   | Notes | Evaluation | Coeff. | Evaluation des U.E. | Crédits ECTS |
|---|-------|------------|--------|---------------------|--------------|
| Protocoles de couches hautes (TCP, UDP, DNS)                  |       | B          | 1      |                     |              |
| Environnement système   |       | A          | 1      |                     |              |
| Evaluation individuelle - Troubleshooting                     |       | A          | 1      |                     |              |
| Implication - Bloc Réseaux et systèmes                        |       | A          | 1      |                     |              |
| <b>Sciences Humaines, Economiques, Juridiques et Sociales</b> |       |            |        |                     |              |
| <b>[S3] Comportement de l'ingénieur (Semestre 3)</b>          |       |            |        |                     |              |
| Préparation PFI - choix de la spécialité                      |       |            | 1      |                     |              |
| Animer une réunion - Méthode PBL appliquée (animateur)        |       |            | 1      |                     |              |
| Prise de notes - Méthode PBL appliquée (scribe)               |       |            | 1      |                     |              |
| Veille de spécialité  |       |            | 1      |                     |              |
| Défendre un projet - oral (Projet Réseaux)                    |       | A          | 1      |                     |              |
| Projet Voltaire - test initial                                |       | B          | 0      |                     |              |
| Projet Voltaire - test final                                  |       | B          | 1      |                     |              |
| <b>[S3] Anglais (Semestre 3)</b>                              |       |            |        |                     |              |
| Anglais - Oral  |       | B          | 2      |                     |              |
| Anglais - CCTL  |       | B          | 2      |                     |              |
| Anglais - Implication   |       | A          | 1      |                     |              |
| Anglais - TOEIC jalon   |       |            | 0      |                     |              |

Total crédit ECTS obtenus : 20

Responsable de promotion  
Youssef ABOU MSALLEM

| Evaluation de E.E.  | Evaluation de U.E.   |
|---|--|
| A : Acquis : les objectifs définis sont atteints<br>B : Acquis : les objectifs définis sont partiellement atteints - écarts mineurs constatés<br>C : Non acquis : les objectifs définis ne sont pas atteints - écarts majeurs constatés<br>D : Non acquis : les objectifs définis ne sont pas atteints - écarts critiques constatés | A : les objectifs définis sont atteints<br>B : les objectifs définis sont partiellement atteints - écarts mineurs constatés<br>C et D : les objectifs définis ne sont pas atteints - En attente de rattrapage<br>Après rattrapage :<br>Cac : objectifs atteints après rattrapage<br>Cna : objectifs non atteints après rattrapage - écarts majeurs constatés<br>D : objectifs non atteints après rattrapage - écarts critiques constatés |