



BULLETIN CUMULATIF

| SIGLE | TITRE DU COURS OU ACTIVITÉ | CRÉDITS | NOTE | VALEUR | LIEN | MOYENNE DU GROUPE | MESSAGE |
|-------|----------------------------|---------|------|--------|------|-------------------|---------|
|-------|----------------------------|---------|------|--------|------|-------------------|---------|

TRIMESTRE D'AUTOMNE 2017

| | | | | | | | |
|----------|---|---|----|------|----|------|--|
| INF1005A | Programmation procédurale | 3 | A* | 4,00 | OB | 2,83 | |
| MTH1007 | Algèbre linéaire pour ingénieurs | 2 | B+ | 3,50 | OB | 1,72 | |
| MTH1101 | Calcul I | 2 | A* | 4,00 | OB | 2,40 | |
| PHS1101 | Mécanique pour ingénieurs | 3 | A* | 4,00 | OB | 2,55 | |
| PHS1205 | HPR - Travail en équipe collaboratif | 2 | A | 4,00 | OB | 2,90 | |
| PHS1903 | Projet initial de conception en génie phys. | 3 | A | 4,00 | OB | 3,39 | |
| PHS3000I | Épreuves initiales de communication | 0 | P | | OB | | |

CRÉDITS ACQUIS: 15 SUR 15 MOYENNE: 3,93 CUMULATIF - CRÉDITS: 15 MOYENNE: 3,93

TRIMESTRE D'HIVER 2018

| | | | | | | | |
|----------|---|---|----|------|----|------|--|
| MTH1102 | Calcul II | 2 | A* | 4,00 | OB | 2,77 | |
| MTH115D | Équations différentielles | 3 | A | 4,00 | OB | 2,25 | |
| PHS1102 | Champs électromagnétiques | 3 | B+ | 3,50 | OB | 2,37 | |
| PHS1103 | Physique atomique et moléculaire | 3 | B+ | 3,50 | OB | 2,54 | |
| PHS1105 | Thermodynamique physique | 3 | A* | 4,00 | OB | 2,34 | |
| PHS2601 | Risques pour la santé en génie physique | 1 | B+ | 3,50 | OB | 2,69 | |
| PHS3000A | Atelier en CÉO | 0 | P | | OB | | |

CRÉDITS ACQUIS: 15 SUR 15 MOYENNE: 3,77 CUMULATIF - CRÉDITS: 30 MOYENNE: 3,85

TRIMESTRE D'AUTOMNE 2018

| | | | | | | | |
|---------|---------------------------------------|---|----|------|----|------|--------|
| ELE3601 | Introduction aux circuits électriques | 3 | A | 4,00 | OB | 2,93 | |
| MTH2120 | Analyse appliquée | 3 | B+ | 3,50 | OB | 2,28 | |
| MTH2303 | Probabilité et statistique | 3 | A | 4,00 | OB | 2,13 | |
| PHS2107 | Mécanique supérieure | 3 | R | | OB | | REPRIS |
| PHS2114 | Science et génie des matériaux | 3 | R | | OB | | REPRIS |

CRÉDITS ACQUIS: 9 SUR 9 MOYENNE: 3,83 CUMULATIF - CRÉDITS: 39 MOYENNE: 3,85

TRIMESTRE D'AUTOMNE 2019

| | | | | | | | |
|----------|-------------------------------------|---|----|------|----|------|--|
| INF1010 | Programmation orientée objet | 3 | A* | 4,00 | OB | 2,25 | |
| MTH2210A | Calcul scientifique pour ingénieurs | 3 | A | 4,00 | OB | 2,20 | |
| PHS2107 | Mécanique supérieure | 3 | A | 4,00 | OB | 2,98 | |
| PHS2114 | Science et génie des matériaux | 3 | A | 4,00 | OB | 2,21 | |
| SSH3201 | Économie de l'ingénieur | 3 | A | 4,00 | OB | 2,17 | |

CRÉDITS ACQUIS: 15 SUR 15 MOYENNE: 4,00 CUMULATIF - CRÉDITS: 54 MOYENNE: 3,89

- - - - - SUITE DU RELEVÉ À LA PAGE 2 - - - - -

| SOMMAIRE | |
|---|---|
| TRIMESTRES RÉGULIERS COMPLÉTÉS : | 7 |
| MAÎTRISE DE LA LANGUE FRANÇAISE: SATISFAITE | |
| DÉCISION : | AUTORISÉ À POURSUIVRE SES ÉTUDES |
| MOYENNE CUMULATIVE : | 3,83 |
| CRÉDITS ACQUIS DANS CE PROGRAMME : | 101 |

Registraire



BULLETIN CUMULATIF

| SIGLE | TITRE DU COURS OU ACTIVITÉ | CRÉDITS | NOTE | VALEUR | LIEN | MOYENNE DU GROUPE | MESSAGE |
|-------|----------------------------|---------|------|--------|------|-------------------|---------|
|-------|----------------------------|---------|------|--------|------|-------------------|---------|

TRIMESTRE D'HIVER 2020

| | | | | | | | |
|---------|--|---|----|------|----|--|--|
| MTH2718 | Méthodes mathématiques de la physique | 3 | A | 4,00 | OB | | |
| PHS2108 | Mécanique quantique I | 3 | P | | OB | | |
| PHS2111 | Physique statistique | 3 | A | 4,00 | OB | | |
| PHS2112 | Fondements et applic. de l'électromagnétisme | 3 | A | 4,00 | OB | | |
| PHS2903 | Projet de métrologie physique | 3 | A* | 4,00 | OB | | |

CRÉDITS ACQUIS: 15 SUR 15 MOYENNE: 4,00 CUMULATIF - CRÉDITS: 69 MOYENNE: 3,91

TRIMESTRE D'AUTOMNE 2020

| | | | | | | | |
|---------|--|---|----|------|----|------|--|
| INF2010 | Structures de données et algorithmes | 3 | A* | 4,00 | OB | 2,80 | |
| LOG2810 | Structures discrètes | 3 | A* | 4,00 | OB | 2,57 | |
| PHS2223 | Optique moderne | 3 | B+ | 3,50 | OB | 2,95 | |
| PHS3104 | Mécanique quantique II | 3 | B+ | 3,50 | OB | 2,80 | |
| PHS3301 | Physique du solide I | 3 | B+ | 3,50 | OB | 2,29 | |
| PHS3910 | Techniques expérimentales et instrumentation | 3 | B+ | 3,50 | OB | 2,87 | |

CRÉDITS ACQUIS: 18 SUR 18 MOYENNE: 3,67 CUMULATIF - CRÉDITS: 87 MOYENNE: 3,86

TRIMESTRE D'HIVER 2021

| | | | | | | | |
|----------|----------------------------------|---|----|------|----|------|--------------|
| PHS3000 | Communication écrite et orale | 1 | IV | | OB | 3,68 | NOTE À VENIR |
| PHS3105 | Cinétique | 3 | B+ | 3,50 | OB | 3,25 | |
| PHS3302 | Physique du solide II | 3 | B+ | 3,50 | OB | 2,91 | |
| PHS3903 | Projet de simulation | 3 | A* | 4,00 | OB | 3,60 | |
| PHS8220 | Spectroscopie | 3 | P | | OB | | |
| SSH3501D | Éthique appliquée à l'ingénierie | 2 | B+ | 3,50 | OB | 2,94 | |

CRÉDITS ACQUIS: 14 SUR 14 MOYENNE: 3,64 CUMULATIF - CRÉDITS: 101 MOYENNE: 3,83

TRIMESTRE D'ÉTÉ 2021

ACTIVITÉ, STAGE EN INGÉNIERIE

 * MENTION D'EXCELLENCE *

----- FIN DU RELEVÉ -----

----- SUITE DU RELEVÉ À LA PAGE 3 -----

| SOMMAIRE | |
|---|----------|
| TRIMESTRES RÉGULIERS COMPLÉTÉS : | 7 |
| MAÎTRISE DE LA LANGUE FRANÇAISE: SATISFAITE | |
| DÉCISION : | |
| AUTORISÉ À POURSUIVRE SES ÉTUDES | |

MOYENNE CUMULATIVE : **3,83**
 CRÉDITS ACQUIS DANS CE PROGRAMME : **101**

Registraire



BULLETIN CUMULATIF

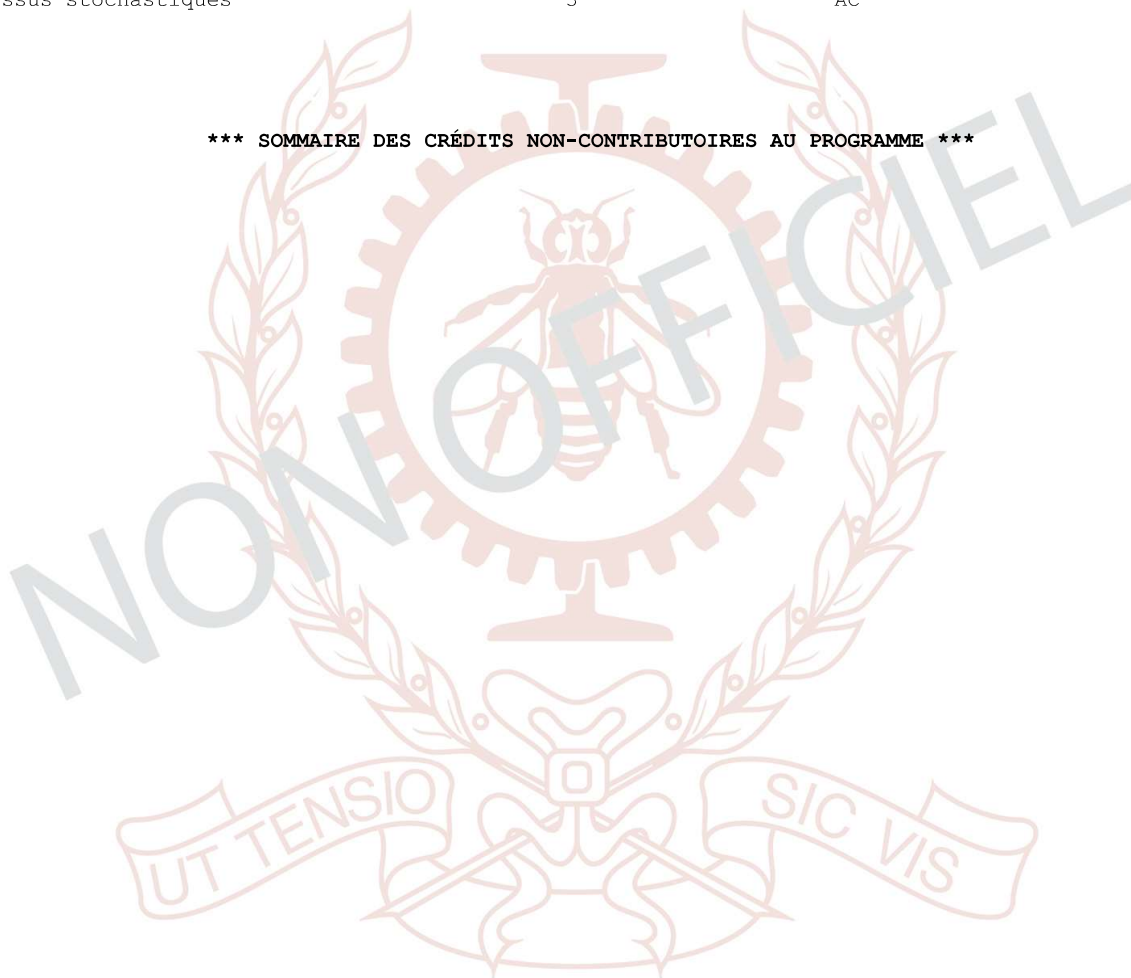
| SIGLE | TITRE DU COURS OU ACTIVITÉ | CRÉDITS | NOTE | VALEUR | LIEN | MOYENNE DU GROUPE | MESSAGE |
|-------|----------------------------|---------|------|--------|------|----------------------|---------|
|-------|----------------------------|---------|------|--------|------|----------------------|---------|

*** CHOIX DE COURS ***

TRIMESTRE D'AUTOMNE 2021

| | | | | | | |
|----------|-------------------------------------|---|--|--|--|----|
| PHS8972 | Projet intégrateur final | 6 | | | | OB |
| PHS8270 | Lasers | 3 | | | | OB |
| SSH3100C | Sociologie de la technologie | 3 | | | | OP |
| INF8775 | Analyse et conception d'algorithmes | 3 | | | | AC |
| MTH8303 | Processus stochastiques | 3 | | | | AC |

*** SOMMAIRE DES CRÉDITS NON-CONTRIBUTOIRES AU PROGRAMME ***



SOMMAIRE

| | | | |
|--|----------|---------------------------------------|-------------|
| TRIMESTRES RÉGULIERS COMPLÉTÉS : | 7 | MOYENNE CUMULATIVE : | 3,83 |
| MAÎTRISE DE LA LANGUE FRANÇAISE: SATISFAITE | | CRÉDITS ACQUIS DANS CE PROGRAMME : | 101 |
| DÉCISION : AUTORISÉ À POURSUIVRE SES ÉTUDES | | | |

Registraire