

UNIVERSITE ADVENTISTE D'AFRIQUE CENTRALE B.P. 2461 KIGALI, RWANDA

RELEVE DE NOTES

Nom : Kwizera Yves No. Matricule 22706

Faculté : Information Technology Option : Software Engineering

Mineur :

| Sem | Sigle | Cours | Cr. | Note | Codes |
|----------|----------|---|-----|-------|-------|
| | | Année académique : 2018-2019 | | | |
| 2 | ACCT 112 | Principles of Accounting I | 3 | 13.50 |) * |
| 2 | EDRM 113 | Méthodes d'Étude Et De Recherche | 2 | 13.20 |) * |
| 2 | ENGL 114 | Grammaire d Anglais | 3 | 13.10 |) * |
| 2 | INSY 116 | Microcomputer Applications | 3 | 17.40 |) * |
| 2 | INSY 125 | Introduction à la Gestion Informatique | 3 | 14.30 |) |
| 2 | RELB 116 | Introduction à l étude de la Bible | 2 | 16.90 | 6 * |
| | | Année académique : 2019-2020 | | | |
| | MATH 127 | Logic et Circuits fondamentaux | 3 | 16.0 | 4 |
| | RELT 123 | Bible Doctrines | 3 | 18.20 |) * |
| | INSY 214 | Entretien Des Ordinateurs | 3 | 13.68 | 3 |
| | INSY 216 | Algorithmes | 4 | 16.40 |) |
| | ENGL 128 | English II: Composition | 3 | 16.40 |) * |
| | AMAT 111 | Mathématiques de l'Informatique | 3 | 12.00 |) |
| | INSY 217 | Système de Gestion de Base des Données | 3 | 16.02 | 2 |
| <u>.</u> | INSY 228 | Programmation avec C | 4 | 17.10 | 6 |
| <u>.</u> | INSY 411 | Réseaux Des Ordinateurs | 4 | 17.60 |) |
| <u>.</u> | MATH 129 | Multivariable Calculus & Dif. Equations | 3 | 10.80 |) |
| | STAT 122 | Statistiques Descriptive | 3 | 14.80 |) * |
| | | Année académique : 2020-2021 | | | |
| | STAT 223 | Statistiques et Probabilités | 3 | 12.20 |) |
| | SENG 224 | Theory of Computation | 3 | 17.10 |) |
| | RELT 221 | Philosophie Science et Religion | 2 | 17.6 | 7 * |
| | INSY 317 | PL/SQL | 4 | 18.30 |) |
| | HELT 213 | Health Principles | 2 | 17.00 |) * |
| | ENGL 219 | Anglais III: Communication | 3 | 15.00 |) * |
| 2 | COSC 418 | Securité Internet | 3 | 11.58 | 3 |
| ! | ENGL 227 | Phonologie Anglaise | 3 | 16.80 |) * |
| 2 | INSY 329 | Syst. d'Exploitation | 4 | 16.4 | 4 |
| 2 | INSY 321 | Génie Logiciel | 3 | 14.80 |) |
| <u> </u> | INSY 230 | Object-Oriented Programming | 4 | 17.10 |) |
| 2 | INSY 310 | Structures des données et Algo | 4 | 16.7 | 4 |
| | | Année académique : 2021-2022 | | | |
| | INSY 324 | Programmation avec Java | 4 | 15.50 |) |
| | INSY 425 | Introduction to Big Data | 3 | 19.18 | 3 |
| | COSC 417 | Introduction à I Administration LINUX | 3 | 16.70 |) |
| | SENG 325 | Requirements Engineering | 3 | 16.1 | 7 |
| | SENG 415 | Software Modeling & Design | 4 | 16.70 |) |
| | SENG 421 | Software Security | 3 | 14.40 |) |
| 2 | SENG 412 | Software Project Management | 3 | 13.60 |) |
| <u> </u> | SENG 322 | Software Testing Techniques | 3 | 16.40 |) |



UNIVERSITE ADVENTISTE D'AFRIQUE CENTRALE B.P. 2461 KIGALI, RWANDA

RELEVE DE NOTES

Nom : Kwizera Yves No. Matricule 22706

Faculté : Information Technology Option : Software Engineering

Mineur :

| Sem | Sigle | Cours | Cr. | Note | Codes |
|-----|----------|--|-----|-------|-------|
| 2 | SENG 422 | Best Progr. Practice & Design Patterns | 3 | 12.96 | 3 |
| 2 | INSY 430 | Final Year Project | 6 | | |
| 2 | INSY 413 | Technologies Web Et Internet | 4 | 20.00 |) |
| 3 | INSY 422 | Stage | 4 | | |
| 3 | SENG 413 | Software Quality Assurance | 3 | 7.80 |) EC |
| | | Année académique : 2022-2023 | | | |
| 1 | SENG 413 | Software Quality Assurance | 3 | 11.70 |) |

Répartition des crédits

UN

Cours généraux
Cours d'option
Cours du mineur
Cours transférés
Cours complémentaires

32 104 0 0

Moyennes

Moyenne générale cumulative : 15.65 Moyenne d'option cumulative : 15.60

At Kigali, on 23/01/2023

Mboyo Mukunde Sylvie

Codes

<u>Semestres</u>

: Cours réussi

réussi 1 : de septembre à fevrier 2 : de mars à juillet

EC : Cours échoué TF : Cours transféré W : Cours retiré

* : Cours de formation générale

+ : Cours mineur

(): Cours qui ne compte pas pour l'obtention de diplôme de Gestion

Conditions de promotion : La moyenne générale cumulative de 12 / 20 est requise pour l'obtention du "Bachellor Degree". Les cours transférés et les cours complémentaires n'interviennent pas dans le calcul des moyennes, ainsi que tout cours échoué, s'il est repris et réussi. 1 crédit semestriel équivaut à 1.5 crédit trimestriel. Le minimum de 132 crédits semestriels requis pour avoir le Diplôme de Bachelor Degree équivaut à 198 crédits trimestriels.