

Université d'Ottawa University of Ottawa

| Nom de famille | Prénom | Numéro de l'étudiant/e |
|----------------|-------------|------------------------|
| Surname | Given Names | Student Number |
| Arul Nambi | Aishvarya | 7758189 |

Relevé de notes non officiel - Unofficial Transcript

Émis à l'étudiant(e) - Issued to student / 2016-05-18

| Cours - Courses | | Note | Crédits | Moy. | Taille |
|-----------------|--|-------|---------|------|--------|
| Code | Titre - Title | Grade | Credits | Avg. | Size |
| | 2014 - Fall 2014 | | | | |
| | MME D'ÉTUDES-PROGRAM OF STUDY | | | | |
| MASTER | OF COMPUTER SCIENCE | | | | |
| TITOE DIA | DMISSION - BASIS OF ADMISSION | | | | |
| | mputer Science), Anna Univ., India, 2010 | | | | |
| B.Elig.(Co | mputer Science), Arma Oniv., India, 2010 | | | | |
| CSI5110 | PRINCIPLES OF FORMAL SOFTWARE DEVELOPMENT | Α- | 3.0 | 8.3 | 38 |
| CSI5115 | DATABASE ANALYSIS AND DESIGN | B+ | 3.0 | 8.1 | 39 |
| CSI5380 | SYSTEMS AND ARCHITECTURES FOR ELECTRONIC COMMERCE | A | 3.0 | 9.6 | 26 |
| CSI5902 | SEMINAR / SEMINAIRE | CTN | (3.0) | N/A | N/A |
| CSI7163 | ADVANCED TOPICS IN COMPUTER SYSTEMS Multimedia Communication | A+ | 3.0 | 8.5 | 28 |
| | Malamodia Commonication | | | | |
| Hiver 2015 | 5 - Winter 2015 | | | | |
| CSI5311 | DISTRIBUTED DATABASES AND TRANSACTION PROCESSING | A- | 3.0 | 8.8 | 32 |
| CSI5389 | ELECTRONIC COMMERCE TECHNOLOGIES | Α- | 3.0 | 8.0 | 29 |
| CSI5902 | SEMINAR / SEMINAIRE | S | 3.0 | N/A | N/A |
| CSI6900 | INTENSIVE GRADUATE PROJECTS IN COMPUTER SCIENCE | CTN | (6.0) | N/A | N/A |
| Hiver 2016 | 6 - Winter 2016 | | | | |
| CSI5386 | NATURAL LANGUAGE PROCESSING | Α | 3.0 | 9.0 | 21 |
| CSI6900 | INTENSIVE GRADUATE PROJECTS IN COMPUTER SCIENCE | A | 6.0 | 9.4 | 27 |
| CSI7162 | ADVANCED TOPICS IN COMPUTER APPLICATIONS | A+ | 3.0 | 8.9 | 25 |
| | Enterprise Architecture | | | | |
| בוגו בון בי | ELEVÉ DE NOTES - END OF TRANSCRIPT | | | | |
| בווא טט אנ | FLEVE DE NOTES - END OF TRANSORIET | | 1 | l | |



Université d'Ottawa uOttawa University of Ottawa

Q

Χ

CRÉDITS PAR ÉQUIVALENCE

Les cours suivis ailleurs qu'à l'Université d'Ottawa (ou l'expérience acquise) avant l'admission et reconnus dans le cadre du programme d'études à l'Université sont représentés par la lettre « Q » dans la colonne des notes du relevé. Ces cours n'entrent toutefois pas dans le calcul de la moyenne pondérée

EXEMPTIONS

Les exemptions pour des cours normalement exigés dans le programme sont rapportés sur le relevé avec le sigle « X » dans la colonne des notes. Elles n'affectent pas le calcul de la moyenne mais l'étudiant/e doit normalement y substituer des cours de pondération équivalente.

CRÉDITS RETENUS

Cours suivis à l'Université d'Ottawa avant l'admission au programme et reconnus lors de l'admission comme faisant partie du programme. Les notes antérieurement attribuées à ces cours sont retenues dans le calcul de la moyenne pondérée.

CRÉDITS

Un crédit est défini comme 13 à 15 heures d'enseignement magistral ou l'équivalent.

TAILLE

Nombre d'étudiants inscrits au cours figurant sur les relevés de notes lorsqu'au moins six étudiants sont inscrits au cours.

DÉFINITION DES MOYENNES

MPA MOYENNE PONDÉRÉE POUR L'ANNÉE MPC MOYENNE PONDÉRÉE CUMULATIVE MPS (MP) MOYENNE PONDÉRÉE DE LA SESSION

AUTRES SYMBOLES

ADD ADDITIONNEL AUX EXIGENCES DNW VOIR "ABS" Н DISTINCTION HP HORS-PROGRAMME sco SCOLARITÉ INCOMPLÈTE EXCLUSIDE LA MOYENNE NON APPLICABLE N/A MOYENNE DE GROLIPE MOY

TRANSFER CREDITS

Courses taken outside the University of Ottawa (or experience acquired) before one's admission and recognized as part of the University of Ottawa program are represented by the letter "Q" in the grade column of the transcript. These courses are not included, however, in the calculation of grade point averages.

EXEMPTIONS

Exemptions from courses normally required in the program are listed on the transcript with the symbol "X" in the grade column. They do not affect the grade point average. Exemptions must normally be replaced by other courses of equivalent weight.

RETAINED CREDITS

Courses taken at the University of Ottawa prior to admission to the program and recognized as part of the student's program. Grades previously obtained in these courses are included in the calculation of the grade point average.

CREDITS

A credit is defined as 13 to 15 hours of formal lectures or the equivalent.

SIZE

Number of students registered in the course are indicated on the transcript provided that at least six students are registered in the course.

DEFINITION OF AVERAGES

AGPA ANNUAL GRADE POINT AVERAGE **CGPA** CUMULATIVE GRADE POINT AVERAGE SGPA (GPA) SESSIONAL GRADE POINT AVERAGE

ADDITIONAL TO REQUIREMENTS

OTHER SYMBOLS

ADD

DNW SEE "ABS" Н HONOURS HP **EXTRACURRICULAR** sco INSUFFICIENT ATTENDANCE EXCLUDED FROM AVERAGE NOT APPLICABLE N/A GROUP AVERAGE AVG

LÉGENDE - LEGEND

NOTES - GRADES

A + = 10

A = 9 A - = 8

B + =7

В 6 = 5

C + = C = 4

D + = 3

D = 2

Е 0

SYMBOLES - SYMBOLS

ABS = ABSENCE

AUD = AUDITEUR

CR = COURS CRÉDITÉ CREDITED COURSE

CTN = CONTINUATION CONTINUING

DFR = DIFFÉRÉ DEFERRED

DR = ABANDON

EIN = ÉCHEC/INCOMPLETE

INC = INCOMPLET (AVANT MAI 2010) INCOMPLETE (BEFORE MAY 2010)

NNR= NOTE NON REMISE MARK NOT SUBMITTED

NC = SANS CRÉDIT NO CREDIT

= RÉUSSITE

= SATISFAISANT SATISFACTORY

NS = NON SATISFAISANT NON SATISFACTORY

CRÉDITS NON-RÉUSSIS CREDITS NOT GRANTED