DECIZIE DE ECHIVALARE A STUDIILOR/PROGRAMELOR DE STUDII

,,**STUDENT REÎNMATRICULAT**" ÎN CADRUL FACULTĂȚII DE INFORMATICĂ A U.V.T.

Student/ă:

Facultatea de la care provine: Facultatea de Informatică

Domeniul: Informatică

Programul de la care provine:

Numărul matricol vechi:

Programul de studiu la care se reînmatriculează:

Numărul matricol nou:

Promoţia cu care continuă:

Forma de învăţământ: cu frecvență

Comisia pentru recunoașterea și echivalarea studiilor emite următoarea:

Anul I: Anul de studiu I an univ.: 2023/2024

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr. | Disciplina promovată conform planului de învățământ al promoției cu care s-a înmatriculat în anul I/ ultima echivalare a anului I | Număr total de ore | | Nota obţinută | Credite  ECTS | Disciplina echivalată din planul de învățământ al promoției în care se reînmatriculează | Număr total de ore | | Nota echivalentă | Credite  ECTS |
| Curs | S/L/P | Curs | S/L/P |
| 1 |  |  |  |  |  | Algorithms and Data Structures I (ADS I) | 2 | 2 |  | 6 |
| 2 |  |  |  |  |  | Programming I (P1) | 2 | 2 |  | 6 |
| 3 |  |  |  |  |  | Logic for Computer Science (LCS) | 2 | 2 |  | 6 |
| 4 |  |  |  |  |  | Fundamentals of Mathematics (FM) | 2 | 2 |  | 5 |
| 5 |  |  |  |  |  | Computer Architecture (CA) | 2 | 2 |  | 5 |
| 6 |  |  |  |  |  | Foreign Language I | 1 | 1 |  | 2 |
| 7 |  |  |  |  |  | Physical education I |  | 1 |  | 1 |
| 8 |  |  |  |  |  | Professional Counseling and Career Guidance (PCCG) |  | 1 |  | 1 |
| 9 |  |  |  |  |  | Ethics, Integrity and Academic Writing (EAI) | 1 | 1 |  | 2 |
| 10 |  |  |  |  |  | Algorithms and Data Structures II (ADS II) | 2 | 2 |  | 5 |
| 11 |  |  |  |  |  | Formal Languages and Automata Theory (FLAT) | 2 | 2 |  | 4 |
| 12 |  |  |  |  |  | Calculus (C) | 2 | 2 |  | 4 |
| 13 |  |  |  |  |  | Programming II (P2) | 2 | 3 |  | 6 |
| 14 |  |  |  |  |  | Programming Project (PP) | 2 | 1 |  | 2 |
| 15 |  |  |  |  |  | Methods and Practices in Informatics (MPI) | 2 | 1 |  | 3 |
| 16 |  |  |  |  |  | Web Design (WD)/Visual Programming (VP) | 1 | 2 |  | 4 |
| 17 |  |  |  |  |  | Foreign Language II | 1 | 1 |  | 2 |
| 18 |  |  |  |  |  | Physical education II |  | 1 |  | 1 |

Total credite ECTS echivalate:

Anul II: Anul de studiu II an univ.: 2024/2025

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr. | Disciplina promovată conform planului de învățământ al promoției cu care s-a înmatriculat în anul I/ ultima echivalare a anului I | Număr total de ore | | Nota obţinută | Credite  ECTS | Disciplina echivalată din planul de învățământ al promoției în care se reînmatriculează | Număr total de ore | | Nota echivalentă | Credite  ECTS |
| Curs | S/L/P | Curs | S/L/P |
| 1 |  |  |  |  |  | Graph Theory and Combinatorics (GTC) | 2 | 1 |  | 5 |
| 2 |  |  |  |  |  | Operating Systems I (OS1) | 2 | 2 |  | 5 |
| 3 |  |  |  |  |  | Databases (DB) | 2 | 2 |  | 5 |
| 4 |  |  |  |  |  | Programming III (P3) | 2 | 2 |  | 5 |
| 5 |  |  |  |  |  | Individual Project (IP) |  | 1 |  | 2 |
| 6 |  |  |  |  |  | Advanced Data Structures (ADS)/Formal Methods in Software Development (FMSD) | 2 | 1 |  | 4 |
| 8 |  |  |  |  |  | Foreign Language III | 1 | 1 |  | 2 |
| 9 |  |  |  |  |  | Entrepreneurship competences (AC) | 1 | 1 |  | 2 |
| 10 |  |  |  |  |  | Physical education III | 1 | 1 |  | 1 |
| 11 |  |  |  |  |  | Computer Networks (CN) | 2 | 2 |  | 4 |
| 12 |  |  |  |  |  | Probability Theory and Statistics (PTS) | 2 | 2 |  | 4 |
| 13 |  |  |  |  |  | Software Engineering (SE) | 2 | 2 |  | 4 |
| 14 |  |  |  |  |  | Team Project (TP) |  | 1 |  | 3 |
| 15 |  |  |  |  |  | Logic and Functional Programming (LFP)/Database Administration (DBA)/Operating Systems II (OS2) | 2 | 2 |  | 4 |
| 18 |  |  |  |  |  | Operating Systems II (OS2)/Programming for Mobile Devices (PMD)/Computational Geometry (CG) | 1 | 2 |  | 4 |
|  |  |  |  |  |  | Practice Stage (PS) (4 weeks x 6h /day) |  | 1 |  | 3 |
|  |  |  |  |  |  | Foreign Language IV | 1 | 1 |  | 2 |
|  |  |  |  |  |  | Optional complementary discipline that forms transversal competences II (ECTC 2) | 1 | 1 |  | 2 |
|  |  |  |  |  |  | Physical education IV |  | 1 |  | 1 |

Total credite ECTS echivalate:

Anul de studiu III an univ.: 2025/2026; Anul III:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr. | Disciplina promovată conform planului de învățământ al promoției cu care s-a înmatriculat în anul I/ ultima echivalare a anului I | Număr total de ore | | Nota obţinută | Credite  ECTS | Disciplina echivalată din planul de învățământ al promoției în care se reînmatriculează | Număr total de ore | | Nota echivalentă | Credite  ECTS |
| Curs | S/L/P | Curs | S/L/P |
| 1 |  |  |  |  |  | *Artificial Intelligence (AI)* | 2 | 2 |  | 5 |
| 2 |  |  |  |  |  | *Web Technologies (WT)* | 2 | 2 |  | 5 |
| 3 |  |  |  |  |  | Methodology for writing the BSc Thesis (MWBT) |  | 2 |  | 3 |
| 4 |  |  |  |  |  | *Advanced Python Programming ( APP)/Distributed and Concurrent Programming (DCP)/Data Compression Algorithms (DCA)* | 2 | 1 |  | 5 |
| 6 |  |  |  |  |  | *Introduction to Blockchain Technologies (IBT)/Design Patterns (DP)/Software Systems Testing (SST)* | 2 | 1 |  | 5 |
| 7 |  |  |  |  |  | Linear Algebra and Differential Equations (LADE) | 2 | 2 |  | 5 |
| 8 |  |  |  |  |  | Optional complementary discipline that forms transversal competences III (ECTC 3) | 1 | 1 |  | 2 |
| 9 |  |  |  |  |  | *Graphics and User Interfaces (GUI)* | 2 | 2 |  | 5 |
| 10 |  |  |  |  |  | Numerical Methods (NM) | 2 | 2 |  | 5 |
| 11 |  |  |  |  |  | *BSc Thesis Preparation (BTP)* |  | 3 |  | 5 |
| 12 |  |  |  |  |  | *Security and Cryptography (SC)/Introduction to Deep Learning (IDL)/Software Technologies in Telecommunication (TST)/* | 2 | 2 |  | 5 |
| 13 |  |  |  |  |  | *Network Administration (NA)/Intelligent Systems and Machine Learning (ISML)* | 2 | 2 |  | 5 |
|  |  |  |  |  |  | *Introduction to Neurotehnologies (IN)/Application Development Using .Net Platform (.Net)* | 2 | 2 |  | 5 |

Total credite ECTS echivalate:

**Documente în baza cărora s-a efectuat echivalarea**

1. Copia situației școlare.

2. Extras din Procesul-Verbal din ședința Consiliului Facultății de Informatică în care s-a aprobat echivalarea.

În urma echivalării, în conformitate cu Carta Universității de Vest din Timișoara, Regulamentul de credite transferabile al UVT, Codul drepturilor și obligațiilor studentului și Regulamentul privind activitatea profesională a studenților de la ciclurile de studii universitare de licență și de masterat din Universitatea de Vest din Timișoara, pe baza creditelor acumulate, studentul/studenta **se reînmatriculează** în anul universitar: 2025/2026, în anul de studii \_\_\_.

În urma echivalării, studentul/studenta trebuie să contracteze/recontracteze următoarele discipline din Planul de învățământ al programului de studii Informatică anul universitar 2024-2025:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt.** | **Disciplina** | **Anul** | **Semestrul** | **Credite ECTS** | **Recontractare/Reexaminare** |
| **1** |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  |  |
| **6** |  |  |  |  |  |
| **7** |  |  |  |  |  |
| **8** |  |  |  |  |  |
| **9** |  |  |  |  |  |
| **10** |  |  |  |  |  |
| **11** |  |  |  |  |  |
| **12** |  |  |  |  |  |

Nr. total de credite care urmează a fi obținute :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **DECAN,**  Conf. univ. dr Cosmin BONCHIȘ | **Echivalarea a fost aprobată** **în ședința Consiliului facultății din data de:** | **Comisia de recunoaștere și echivalare a studiilor:** |
|  |  | Președinte: Lect. univ. dr. Alexandra FORTIȘ  Membri: Lect. univ. dr. Liviu MAFTEIU-SCAI  : Asist. univ dr. Florin ROȘU |

**STUDENȚII IAU LA CUNOȘTINȚĂ DECIZIA DE ECHIVALARE PRIN VERIFICAREA ONLINE A PLATFORMEI STUDENTWEB.**

