|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Formations – Diplômes – Effectifs ISI-UTM** | | | |
| TYPE DE FORMATION  (master, diplôme d’ingénieur, licence) | INTITULÉ DE FORMATION | DATE DE CRÉATION DE LA FORMATION | NOMBRE DE DIPLÔMÉS PAR PROMOTION  Minimum cinq ans |
| Diplôme ingénieur | – Ingénierie de Développement du Logiciel (IDL) –  (Appelée GLSI avant la réforme 2018) | 2004/2005 | 2021 : 64  2020 :74  2019 :64  2018 :73  2017 :58 |
| Diplôme ingénieur | – Ingénierie et Développement des Infrastructures et des Services de Communications (IDISC) –  (Appelée GTR avant la réforme 2018) | 2004/2005 | 2021 : 23  2020 : 10  2019 : 6  2018 : 7  2017 : 14 |
| Diplôme ingénieur | – Ingénierie des Systèmes Embarqués et Objets Connectés (ISEOC) –  (Appelée GISI avant la réforme 2018) | 2004/2005 | 2021 :24  2020 :10  2019 :7  2018 :6  2017 :11 |
| Master de recherche | Parcours génie Logiciel (GL)  (Appelée LSC avant la réforme 2012) | 2007-2008 | 2021 : 3  2020 : 1  2019 : 3  2018 : 10  2017 : 8 |
| Master de recherche | Parcours Systèmes Intelligents en Imagerie et Vision (SIIVA) | 2007-2008 | 2021 : 3  2020 : 2  2019 : 3  2018 : 7  2017 : 1 |
| Master professionnel | MP2L  (Logiciels libres)  en collaboration avec l’université virtuelle | 2008/2009 | 2021 : 43  2020 : 29  2019 : 31  2018 : 29  2017 : 26 |
| Master professionnel | SSII  sécurité des systèmes d’information et des infrastructures | 2003/2004 | 2021 : 8  2020 : 10  2019 : 31  2018 : 20  2017 : 30 |
| Master professionnel | SSII- FAD (Formation À Distance)  sécurité des systèmes d’information et des infrastructures | 2013-2014 | 2021 : 44  2020 : 33  2019 : 17  2018 : 13  2017 : 26 |
| Licence | Computer Science - GLSI (Génie logiciel et systèmes d’information)  (La première promotion de diplômés de cette licence est prévue pour juin 2022. Elle a fait place à deux licences fondamentales SI et appliquée SIL dont la somme des nombres de diplômés est considérée pour ce tableau) | 2007-2008 | 2021 : 117  2020 : 98  2019 : 90  2018 : 116  2017 : 82 |
| Licence | Computer Engineering - IRS (Ingénierie des Réseaux et Systèmes)  (La première promotion de diplômés de cette licence est prévue pour juin 2022. Elle a fait place à la licence ARS dont la somme des nombres de diplômés est considérée pour ce tableau) | 2007-2008 | 2021 : 43  2020 : 56  2019 : 34  2018 : 35  2017 : 52 |
| Licence | Electronique, Electrotechnique, Automatique - SE (Systèmes Embarqués) | 2007-2008 | 2021 : 47  2020 : 41  2019 : 45  2018 : 38  2017 : 53 |