|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| RÃ©sultat de recherche d'images pour "uit" | **Projet fédérateur (méthode agile)** | **Département :** | | **Informatique** |
| **Filière :** | | **GLSI** |
| **Niveau :** | | **Licence** |
| **Semestre :** | | **4** |
| **SYLLABUS** | | | | |
| **ECUET413 : Projet fédérateur (méthode agile)** | | | **Crédits : 2** | |
| **TP : 21** | | | | |
|  | | | | |
| **Objectifs Du Cours :** | | | | |
| Ce TP a pour objectifs d’appliquer les notions les notions de conception orientée objet et du langage UML avec une méthodologie agile pour réaliser un projet. | | | | |
| **Compétences et apprentissages visés par le cours :** | | | | |
| Appliquer les notions de conception orientée objet et du langage UML avec une méthodologie agile | | | | |
| **Pré-requis** | | | | |
| Connaissances en conception orientée objet, notamment le langage UML | | | | |
| **Plan du Cours :** | | | | |
| 1- Introduction  o Définition  o Itérativité dans les processus unifiés  o Architecture des processus unifiés  o Relation avec UML  2- Vie du processus unifié  3- Les activités  o Expression des besoins  o Analyse  o Conception  o Implémentation  o Test  4- Les phases  o Analyse des besoins  o Elaboration  o Construction  o Transition | | | | |
| **Méthode d’évaluation :**  Contrôle continue | | | | |
| **Références Bibliographiques :** | | | | |
| l’Agile Atlas de la Scrum Alliance | | | | |