

Travail personnel		1MEMINFO	
Enseignants du département d'informatique			
Nombre d'heures par semaine	cours	Semestre d'automne	
	exercices	Semestre de printemps	<input checked="" type="checkbox"/>
	pratique	Rédaction du 21 fév au 3 juin 2022	
Cursus		Type	Crédits ECTS
Bachelor en sciences informatiques		Obligatoire	14

OBJECTIFS :
Travail de recherche sensibilisant l'étudiant(e) à la démarche scientifique
CONTENU :
<p>Démarche scientifique : Aborder, structurer et documenter votre projet</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Recherche d'un problème concret, d'une problématique : SUJET 2. Formaliser le problème : QUESTIONS DE RECHERCHE 3. Regarder les solutions existantes à ce problème ou aux sous-problèmes associés : ETAT DE L'ART 4. Recherche d'une solution version abstraite : MODELE DE SOLUTION 5. Mise en pratique particulière : IMPLEMENTATION 6. Évaluation objective de la solution trouvée en comparaison de l'état de l'art et en regard des objectifs de la question de recherche : EVALUATION <p><i>Attention au plagiat !</i> https://www.unige.ch/universite/politique-generale/plagiat/etudiants/</p>

Forme de l'enseignement	Travail sous la direction d'un enseignant du département / suivi tout au long du semestre de printemps (planning)
Documentation	Selon le sujet
Préalable requis	L'étudiant-e doit avoir acquis ses crédits des cours de 1 ^{ère} et 2 ^{ème} année avant de commencer le travail
Préparation pour	
Mode d'évaluation	Rapport écrit à rendre au début de la session des examens de juin
Sessions d'examens	Juin