

GROUPE	40 KERHERVÉ, Brigitte	kerherve.brigitte@uqam.ca	(514) 987-3000 6716 PK-4420																		
Jeudi, de 17h30 à 20h30																					
DESCRIPTION	<p>Ce séminaire permet l'encadrement de la dynamique de recherche de l'étudiant au cours de sa recherche dirigée avant la fin de son mémoire. L'étudiant inscrit à cette activité présente l'état de développement de sa recherche devant des personnes pouvant effectuer la critique de l'exposé de l'étudiant, en particulier son directeur de recherche, le ou les responsables du séminaire, les autres étudiants et les professeurs intéressés par la problématique. Des recherches en cours seront également présentées par des professeurs, étudiants, équipes ou groupes.</p> <p>Préalables : MIG9100 Méthodologie de la recherche appliquée</p>																				
OBJECTIFS	<p>Ce séminaire vise à donner aux étudiants l'opportunité de présenter les résultats préliminaires de leur travail de recherche et de positionner leur travail dans le contexte des recherches menées actuellement en informatique de gestion. Ce séminaire a plus particulièrement pour objectifs:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• de permettre à l'étudiant d'approfondir ses connaissances sur les travaux de recherche menés actuellement dans le domaine de l'informatique de gestion;</li> <li>• d'amener l'étudiant à positionner son travail de recherche dans un contexte plus général;</li> <li>• d'aider l'étudiant à formuler sa proposition de recherche;</li> <li>• d'amener l'étudiant à présenter sa proposition de recherche;</li> <li>• de donner à l'étudiant l'occasion de présenter l'état de développement de son activité de recherche;</li> <li>• de permettre à l'étudiant de soumettre son travail et ses résultats préliminaires à la critique d'étudiants et de professeurs.</li> </ul>																				
ÉVALUATION	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Description sommaire</th> <th style="text-align: left;">Date</th> <th style="text-align: left;">Pondération</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Travail 1: résumé et synthèse d'articles de recherche</td> <td>10 février 2011</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td>Travail 2: fiche descriptive du sujet de mémoire</td> <td>24 février 2011</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td>Travail 3: exposé général sur le domaine de recherche dans lequel travaille l'étudiant</td> <td>17 mars 2011</td> <td>20%</td> </tr> <tr> <td>Travail 4: rapport écrit présentant le travail de recherche de l'étudiant et son état d'avancement</td> <td>14 avril 2011</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>Travail 5: exposé oral sur l'état d'avancement du travail de recherche de l'étudiant (en présence du directeur de recherche)</td> <td>21 avril 2011</td> <td>30%</td> </tr> </tbody> </table> <p>La présence aux présentations est OBLIGATOIRE. Tout étudiant ayant été absent plus d'une fois sans justification valable se verra attribuer un échec.</p> <p>Les travaux sont individuels. La qualité du français constitue un critère d'évaluation. Les règlements de l'UQAM concernant le plagiat seront strictement appliqués.</p> <p>Tout retard dans la remise des travaux entraîne une pénalité de 5% par jour ouvrable. Un retard de plus de cinq jours ouvrables ne sera pas accepté.</p>			Description sommaire	Date	Pondération	Travail 1: résumé et synthèse d'articles de recherche	10 février 2011	10%	Travail 2: fiche descriptive du sujet de mémoire	24 février 2011	10%	Travail 3: exposé général sur le domaine de recherche dans lequel travaille l'étudiant	17 mars 2011	20%	Travail 4: rapport écrit présentant le travail de recherche de l'étudiant et son état d'avancement	14 avril 2011	30%	Travail 5: exposé oral sur l'état d'avancement du travail de recherche de l'étudiant (en présence du directeur de recherche)	21 avril 2011	30%
Description sommaire	Date	Pondération																			
Travail 1: résumé et synthèse d'articles de recherche	10 février 2011	10%																			
Travail 2: fiche descriptive du sujet de mémoire	24 février 2011	10%																			
Travail 3: exposé général sur le domaine de recherche dans lequel travaille l'étudiant	17 mars 2011	20%																			
Travail 4: rapport écrit présentant le travail de recherche de l'étudiant et son état d'avancement	14 avril 2011	30%																			
Travail 5: exposé oral sur l'état d'avancement du travail de recherche de l'étudiant (en présence du directeur de recherche)	21 avril 2011	30%																			
CONTENU	<p>Ce séminaire est destiné aux étudiants ayant suivi au préalable le cours MIG9100, Méthodologie de la Recherche Appliquée. Il suppose que les étudiants ont défini leur sujet de recherche sous la direction d'un professeur et qu'ils ont entamé leurs travaux de recherche.</p> <p>Ce séminaire est principalement organisé sous la forme de rencontres individuelles de suivi avec le professeur responsable du cours, d'exposés oraux et de présentations par les étudiants.</p>																				
RÉFÉRENCES	<p>R C <i>Communications of ACM</i></p> <p>R C <i>Computing surveys ACM</i></p> <p>R C <i>Journal of ACM</i></p> <p>R C <i>Transactions On Database Systems (TODS), ACM</i></p> <p>R C <i>Transactions on Information Systems (TOIS), ACM</i></p> <p>R C <i>ACM SIGMOD Record</i></p> <p>R C <i>Journal of the AIS : JAIS</i></p>																				

- R<sup>C</sup> *Communications of the AIS : CAIS*
- R<sup>C</sup> *MIS Quaterly : MISQ*
- C<sup>C</sup> *ACM International Conference On Management of Data (SIGMOD)*
- C<sup>C</sup> *Very Large Data Base (VLDB) Conference*
- C<sup>C</sup> *IEEE International Conf. on Data Engineering*
- C<sup>C</sup> *IEEE International Conference on Software Engineering*
- C<sup>C</sup> *ICIS: International Conference on Information Systems*
- C<sup>C</sup> *AMCIS: The Americas Conference on Information Systems*
- U<sup>C</sup> *ACM: site général – <http://www.acm.org>*
- U<sup>C</sup> *ACM: Single Interest Groups (SIG): – <http://www.acm.org/sigs>*
- U<sup>C</sup> *ACM/SIGMIS Home Page (Management Information Systems) – <http://www.acm.org/sigmis/>*
- U<sup>C</sup> *ACM/SIGMOD Home Page (Management of Data) – <http://www.acm.org/sigmod/>*
- U<sup>C</sup> *Association for Information Systems – <http://www.isnet.org/>*
- U<sup>C</sup> *ISWorld Net Home Page: Image Map [http:](http://www.isworld.org) – <http://www.isworld.org>*
- U<sup>C</sup> *IEEE Home Page: – <http://www.ieee.org>*

A : article – C : comptes rendus – L : logiciel – N : notes – R : revue –  
S : standard – U : uri – V : volume

C : complémentaire – O : obligatoire – R : recommandé