

Critères d'évaluations des projets exploratoires de l'Institut Courtois

Critère	Excellent (5 pts)	Bien (3-4 pts)	Modéré (2-1 pts)	Faible (0 pts)
Proposition de recherche	<p>Le projet de recherche proposé est clairement présenté, hautement original et innovant, et susceptible de générer des avancées révolutionnaires dans le domaine.</p> <p>Le projet démontre clairement son caractère haut risque et haut rendement.</p> <p>Les objectifs à long terme et à court terme sont clairement décrits et bien planifiés.</p> <p>La méthodologie est élégante, bien conçue et solidement justifiée.</p> <p>Le budget est bien planifié, avec une excellente justification de l'utilisation des fonds de recherche.</p> <p>L'équipe possède toutes les expertises nécessaires pour mener à bien le projet.</p> <p>L'impact du projet dans plusieurs domaines est transformateur.</p>	<p>Le projet de recherche proposé est clairement présenté, original et innovant, et il est susceptible de générer des avancées dans le domaine.</p> <p>Le projet démontre son caractère haut risque et haut rendement.</p> <p>Les objectifs à long terme et à court terme sont clairement décrits.</p> <p>La méthodologie est appropriée et bien décrite.</p> <p>Le budget est bien détaillé, avec une justification adéquate de l'utilisation des fonds de recherche.</p> <p>L'équipe possède la majorité des expertises nécessaires pour réaliser le projet.</p> <p>L'impact du projet est transformateur dans un domaine</p>	<p>Le projet de recherche proposé est clairement présenté, comporte des aspects originaux et innovants, et pourrait générer des avancées dans le domaine.</p> <p>Le projet démontre partiellement son caractère haut risque/haut rendement.</p> <p>Les objectifs à long terme et à court terme sont partiellement décrits.</p> <p>La méthodologie est partiellement décrite et/ou appropriée.</p> <p>Le budget est partiellement décrit et/ou la justification de l'utilisation des fonds de recherche est partiellement appropriée pour le projet.</p> <p>L'équipe possède partiellement les expertises nécessaires pour réaliser le projet.</p> <p>L'impact du projet dans un domaine est modéré.</p>	<p>Le projet de recherche proposé manque de clarté et/ou présente une originalité et une innovation limitées.</p> <p>Le projet démontre peu de risque.</p> <p>Les objectifs ne sont pas clairs et/ou semblent difficilement atteignables.</p> <p>La méthodologie n'est pas clairement décrite et/ou n'est pas appropriée.</p> <p>Le budget et sa justification ne sont pas clairs ou ne conviennent pas au projet.</p> <p>L'équipe ne possède pas l'expertise requise pour mener à bien le projet.</p> <p>Peu d'impact transformateur dans le domaine.</p>
Alignement	<p>Le projet s'aligne bien avec plusieurs des axes de recherche de l'Institut Courtois.</p> <p>Il repousse les limites en matière d'interdisciplinarité, en intégrant deux domaines ou plus (chimie, physique, informatique, mathématiques).</p> <p>Les retombées du projet augmentent la renommée de l'IC localement et à l'international.</p>	<p>Le projet s'aligne bien avec un des axes de recherche de l'Institut Courtois.</p> <p>Il intègre deux domaines de recherche ou plus.</p> <p>Les retombées du projet contribuent à la renommée de l'IC localement et à l'international.</p>	<p>Le projet s'aligne en périphérie des axes de recherche de l'Institut Courtois.</p> <p>Il est centré sur un domaine de recherche avec des contributions mineures dans un autre domaine.</p> <p>Les retombées du projet contribuent de façon régionale à la visibilité de l'IC.</p>	<p>Le projet n'est aligné avec aucun des axes de recherche de l'Institut Courtois.</p> <p>Il n'implique qu'un domaine de recherche.</p> <p>Les retombées du projet contribuent peu à la renommée et visibilité de l'IC.</p>