

Les prix de la Faculté d'Informatique sont destinés à récompenser annuellement le travail personnel d'un étudiant et de souligner l'excellence de son mémoire. Tous les mémoires défendus durant l'année académique de la date limite de soumission pour les prix peuvent être pris en considération

Deux prix peuvent être attribués, chaque année :

1) Le « Prix du meilleur mémoire 20XX en Informatique, impact sociétal » : ce prix tend à promouvoir les mémoires se distinguant par leur caractère sociétal. Les thématiques portent sur une technologie ou un développement qui améliore la qualité du vivre-ensemble ou encore sur une réflexion éthique au départ d'une technologie ou d'un développement étudié.

2) Le « Prix du meilleur mémoire 20XX en Informatique, impact général » : ce prix a une portée plus vaste et concerne toutes les thématiques étudiées au sein de la Faculté d'Informatique, y compris les thématiques sociétales.

Dans les deux cas, le prix vise à récompenser un travail qui se distingue particulièrement par sa qualité, son originalité, sa rigueur et la portée des résultats obtenus. Le caractère applicable et/ou publiable est également un critère pris en compte.

Chaque prix consiste en la délivrance d'un certificat officiel, accompagné d'une récompense financière de 1000 euros. Un même étudiant ne peut recevoir qu'un seul prix.

Pour être recevables, les candidatures sont introduites par écrit au Doyen, via le secrétariat facultaire ([secretariat.info@unamur.be](mailto:secretariat.info@unamur.be)) à la date du 10 septembre de l'année civile de la défense. La candidature comprend :

- un exemplaire papier du mémoire
- une version pdf de celui-ci
- un résumé d'une page maximum du mémoire, en français,
- une lettre de motivation de 1 page maximum, pour justifier sa candidature, précisant l'apport personnel du travail, son originalité, et de manière générale, les arguments pour le soumettre au jury dans l'une et/ou l'autre impact.

Plus d'informations détaillées se trouvent dans le guide du mémoire.