

filière	Gouvernance sécuritaire et ingénierie cybernétique
Coordonateur	Pr. Khalid TAYBI
Conditions d'accès	<ul style="list-style-type: none"> - Licence en Droit Privé en arabe ou en français - Licence en Droit Public en arabe ou en français - Licence en Informatique ou diplôme équivalent
Objectifs	<p>Il s'agit d'un cursus nouveau et attractif.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dispenser une formation adéquate paraît répondre à un besoin réel et en progression constante. - La formation ambitionne de répondre aux nouvelles exigences de la sécurité et de l'ingénierie cybernétique marquées par une transformation profonde des grands domaines où elle est abordée. - L'objectif du Master est de proposer aux étudiants une formation de haut niveau axée sur la mise à niveau de leurs connaissances dans une discipline qui connaît actuellement de nouveaux développements tant sur le plan national qu'international. - Des enseignements ciblés (de droit public, de droit privé, d'économie et de sciences), traiteront des thèmes liés aux préoccupations de l'action publique dans la gouvernance sécuritaire ainsi que les différents acteurs du cyberspace permettant d'offrir une réponse adaptée.
Débouchés de la formation	<ul style="list-style-type: none"> - Tous les secteurs publics ou privés inhérents à la sécurité - Former les jeunes chercheurs dans une discipline en étroite liaison avec l'environnement des opérateurs publics ou privés et renouveler, dans cette perspective, la recherche juridique traditionnelle. - Permettre aux lauréats d'accéder aux fonctions inhérentes à la gouvernance sécuritaire - Offrir aux institutions chargées de la sécurité des profils répondant aux besoins en la matière (experts en gestion des risques liés aux cyberspace)