

Enseignements de 2^{ème} année
2nd Semestre – UE 2-07 Les Cours pré-requis

L'UE 2-07 comporte les 4 cours qui sont pré-requis pour la filière de 3^{ème} année choisie par l'élève ingénieur (ou pour la fonction d'attaché de l'Insee dans le cas de l'élève attaché). Il existe donc 7 possibilités pour cette UE.

Cours pré-requis pour les filières de 3^{ème} année et pour les élèves attachés

FILIERES	MATIERES		
	STATISTIQUE PROBABILITÉS	INFORMATIQUE	ECONOMIE GESTION
Génie statistique	<input type="checkbox"/> Modèles de régression 2 <input type="checkbox"/> ISAO <input type="checkbox"/> Chaînes de Markov <input type="checkbox"/> Modèles de durée		
Sciences de la vie	<input type="checkbox"/> Modèles de régression 2 <input type="checkbox"/> ISAO <input type="checkbox"/> Chaînes de Markov <input type="checkbox"/> Modèles de durée		
Ingénierie financière et gestion des risques	<input type="checkbox"/> Chaînes de Markov <input type="checkbox"/> Martingales et processus de Lévy	<input type="checkbox"/> C/C++	<input type="checkbox"/> Finance
Marketing quantitative et gestion de la relation client	<input type="checkbox"/> Statistique exploratoire multivariée 2 <input type="checkbox"/> Théorie des Sondages 2 <input type="checkbox"/> Modèles de régression 2		<input type="checkbox"/> Marketing
Economie de la santé	<input type="checkbox"/> Statistique exploratoire multivariée 2 <input type="checkbox"/> Modèles de durée		<input type="checkbox"/> Micro économétrie <input type="checkbox"/> Système de santé
Systèmes d'information statistique	<input type="checkbox"/> Statistique exploratoire multivariée 2	<input type="checkbox"/> C/C++ <input type="checkbox"/> Bases de données multidimensionnelles <input type="checkbox"/> Développement d'applications Internet et réseaux	
Attachés de l'Insee	<input type="checkbox"/> Théorie des Sondages 2 <input type="checkbox"/> Statistique exploratoire multivariée 2		<input type="checkbox"/> Macro économétrie <input type="checkbox"/> Compléments de sociologie

