

**Faculté de Sciences - Département Informatique (INFO)**  
**Programme de l'examen final - Automne 2018-2019**

	Lundi 7/1/2019	Mardi 8/1/2019	Mercredi 9/1/2019	Jeudi 10/1/2019	Vendredi 11/1/2019
<b>8h30-10h30</b>					
<b>11h00- 13h00</b>				<b>A1 - Micro-économie (Economie)</b> N.Baroudi	

	Lundi 14/1/2019	Mardi 15/1/2019	Mercredi 16/1/2019	Jeudi 17/1/2019	Vendredi 18/1/2019
<b>8h30-10h30</b>	<b>A2 - Programmation web 1</b> M. Said	<b>A1 - Droit des affaires et des sociétés</b> (Introduction générale au droit) M.Chendeb	<b>A2 - Programmation Orientée Objet</b> M. Said		<b>A2 - Anglais 1</b> G.Hawchar-N.Naboulsi (8h30-10h)
<b>11h00- 13h00</b>		<b>A1 -Techniques d'expression (Français1)</b> E.Nemer-N.Morel-W.Dernaika	<b>A3-Recherche opérationnelle</b> N.Khouja (1h30)	<b>A3 - Développement rapide d' applications</b> (sur ordinateur, Tripoli, à 11:30) R. Zakaria	
<b>13h30 - 15h30</b>		<b>A1 - Informatique appliquée à la gestion</b> Abd Mahfouz			

	Lundi 21/1/2019	Mardi 22/1/2019	Mercredi 23/1/2019
<b>8h30-10h30</b>	<b>A1 - Principes du management et du leaderShip</b> H.Rafhi	<b>A2 - Algèbre linéaire</b> S. Tout	<b>A3 - Système d'exploitation</b> M. Daher
<b>11h00- 13h00</b>	<b>A1 - Mathématiques appliquées à la gestion</b> (Analyse 1) N.Khouja	<b>A2 - Bases de données</b> M. SAID	<b>A3 - Méthodologie d'analyse</b> R. Khaled