

**Semaine du 27/11 : semaine de projet tutoré (HED)**

**COURS A NE PAS MANQUER :**

- **D. BRETON : UE1 - Remise à niveau en Analyse démographique** (SO33GM10) : lu 11/09 14h-17h, ma 12/09 14h-17h, me 13/09 9h-12h, je 14/09 14h-17h en 5311
- **A. AYERBE : UE5 - Accompagnement du proj. prof.** (SO33GM18) : Me 20/09, 18/10 et 25/10 (12h-13h) et 08/11 (12h-14h) en 5311 et le cours de Y. Achard-James : 22/11, 13/12 et 20/12 (13h à 15h) salle 5311
- **C. THERE : UE4 - Histoire des théories de population** (SO33HM22) : les 6/12 (13h-17h), 7/12 (14h-18h) et 8/12 (9h-13h) en 5311
- **UE5 - Démographie/Population et développement : ce cours n'aura pas lieu cette année**

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
<b>08-09h</b>		<b>UE1 - Analyse démo.</b> <b>B. GÉRARD</b> SO33GM10 Du 19/09 au 19/12 (sauf le 28/11)  Salle 5311	<b>UE3 - Anglais - S. DUBUC</b>  Gr1 : 1ère séance 27/09 - 9h-10h Puis à partir du 4/10 de 8h à 10h  Salle 5311	<b>UE3 - Anglais</b> <b>S. DUBUC</b> SO33GM31 Gr2 : 27/09 8h-9h Puis à partir du 05/10 - 8h-10h Salle 5311 Patio	<b>UE3 Anglais</b> <b>M. CROUZET</b> SO30EM31 <b>Groupe 3</b> à partir du 28/09 Salle 5310 Patio exam 26/10 S. 3R-01 et 14/12 S. 3R-03
<b>09-10h</b>	8h-30 - 11h <b>UE2 - Outils informatiques pour démographes</b> <b>E. WIEST</b> SO30EM24 18/09, 25/09, 2/10, 9/10 + 16/10 de 16h à 18h30 Salle 3211				
<b>10-11h</b>		<b>UE3 - Introduction à l'algorithmique</b> <b>D. BRETON</b> SO33GM12 Les 19/09, 26/09 Salle 5311 03/10 et 10/10 <b>salle 5310</b>	<b>UE2 - Cartographie</b> <b>P. CORDAZZO</b> SO33HM16 Du 27/09 au 6/12  Salle 3210	<b>UE4 - Construction d'une biblio</b> <b>M. RAKOTONDRAHAJA</b> SO33HM18 12/10, 26/10 et 09/11  Salle 3211	<b>UE5 - Population mondiale</b> <b>A. AYERBE</b> SO33GM20 21/09, 28/9, 5/10, 19/10, 16/11, 23/11 Salle 5311
<b>11-12h</b>	<b>UE4 - Création d'une enquête</b> SO33GM41 <b>Y. DOIGNON</b> : Lu 18/09 (11-13h) s.5310 + Ma 19/09 (14-16h) s.3210 <b>M. LÉPORI</b> : les 16/10, 23/10 ; 13/11 ; 20/11 ; 04/12 ; 11/12 <b>s.5311</b>				
<b>12-13h</b>					
<b>13-14h</b>				<b>UE2 - Outils informatiques pour démographes</b> <b>E. WIEST</b> SO30EM24 21/09, 28/09, 12/10 (13h-16h) + 26/10 (13h30-16h)  Salle 3210	<b>UE5 - Systèmes urbains et métrop.</b> <b>Fabien PAULUS</b> Dès le 15/09 en Salle 11 Rdc, Fac de géo
<b>14-15h</b>	<b>UE1 - Analyse démo.</b> <b>B. GERARD</b> SO33GM10 Du 18/09 au 18/12 (sauf le 27/11)  Salle 5311	<b>UE4 - Création d'une enquête</b> <b>E. WIEST</b> SO33GM41 26/09 : s.3210 3/10, 10/10 : s. 5310	<b>UE2 - Régressions linéaires</b> <b>K. D'OVIDIO</b> SO33GM24 24/10, 07/11, 14/11, 21/11, 5/12  Salle 3210		
<b>15-16h</b>			<b>UE1 - Projections démographiques</b> <b>A. AYERBE</b> SO33GM11 20/09, 27/09, 4/10, 11/10, 18/10, 25/10, 8/11, 22/11, 13/12 + exam 7/12 de 10h30 à 12h30 Salle 5311		
<b>16-17h</b>	—16h30— <b>UE4 - Séminaire de lecture - B. GÉRARD</b> SO33GM16 + ma 19/09 (à 12h30) 23/10, 6/11, 13/11, 20/11, 04/12, 11/12, 18/12 Salle 5311			<b>UE2 - Initiation au langage de programmation R</b> <b>L. HORODENCIUC</b> SO33GM13 Du 28/09 au 23/11 - Salle 3210 + 15/12 de 13h30-15h30 S.107 fac de Géo (rue de l'Argonne) + Exam le 17/01 14h-16h - Salle 3210	<b>Cycle de conférences Recherche et métiers (16h-18h)</b> <b>M. LÉPORI</b> SO33KM19 29 septembre (salle 3208) 6 octobre (salle 3208) 13 octobre (salle 3208) <del>annulé</del> 20 octobre (salle 3209) 24 novembre (salle 3208)
<b>17-18h</b>					
<b>18-19h</b>					

***Du 30 octobre au 5 novembre : vacances de la Toussaint - Du 25 décembre au 7 janvier : vacances de Noël***