

<b>MASTER 1</b>	<b>LUNDI</b>	<b>MARDI</b>	<b>MERCREDI</b>	<b>JEUDI</b>	<b>VENDREDI</b>
<b>8.30</b>					
<b>9-10</b>			Programmation et projet encadré – Paris (19 rue des Bernardins) – Belmouhoub/Daube/Fleury		
<b>10-11</b>	Représentations et algorithmes – Nogent (salle informatique 2) - Fanton	Programmation et abstraction des données – Nogent (salle informatique 2) - Moreaux			
<b>11-12</b>					
<b>12-13</b>			Traitement de l'oral – Paris (19 rue des Bernardins) – Gendrot	Langages réguliers et langages hors-contexte – Nogent (salle informatique 2) - Perrot	
<b>13-14</b>					
<b>14-15</b>	Lexique et morphologie – Nogent (salle informatique 2) - Jacquet-Pfau	Gestion informatique du multilinguisme – Nogent (salle 8 et salle informatique 2) - Moreaux/Perrot			
<b>15-16</b>					Pratiques textuelles et traduction - Nogent (salle informatique 2) - Ramdani
<b>16-17</b>					
<b>17-18</b>	Principes des Bases de Données (salle informatique 2) - Airault				
<b>18-19</b>					

**ATTENTION : S1 du 12 octobre 2009 au 16 janvier 2010**

**Séminaire INALCO (Langues, cultures et sociétés du monde), Quai Branly, obligatoire (suivi d'un QCM en ligne) : 19 et 20 janvier**

MASTER 2-ING	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI
9-10	Outils de TAO/Conduite de projet de traduction – (salle informatique 7) – Nicinski (début des cours le 26 octobre pour les étudiants <b>n'ayant pas fait</b> leur M1 à l'INaLCO, 2 novembre pour les autres)	Langages de script – (salle informatique 7) - Plancq	Programmation Objet – (salle informatique 7) - Glorieux/Dittgen	XML – (salle informatique 2) - Perrot	Multimodalité du document numérique - (salle informatique 7) - Piotrowski
10-11					
11-12				Genres, textes et usages/Sémantique des textes multilingues – (salle informatique 7) - Bourion	
12-13					
13-14					Outils de traitement de corpus – (salle informatique 7) – Zweigenbaum – 6 séances
14-15	Traitement statistique de corpus – (salle informatique 7) - Loiseau		Lexique, terminologie, dictionnaire - (salle informatique 7) - Slodzian	Acquisition, modélisation et représentation des connaissances – (salle informatique 7) – Poibeau (Attention, dates spécifiques !)	16, 23 octobre 20, 27 novembre 11, 18 décembre
15-16					
16-17	Techniques de fouille de texte – (salle informatique 104) - Grouin		Genres, textes et usages/Sémantique des textes multilingues – (salle informatique 7) - Bourion	15, 29 octobre 5, 12, 19 novembre <del>2, 10, 17 décembre</del>	
17-18					
18-19			Calculabilité – (salle informatique 7) – Del Vigna (17.30-19.30)	Séminaire de François Rastier, séances en novembre et décembre, heures et lieux à venir)	

**ATTENTION : S1 du 12 octobre 2009 au 16 janvier 2010 (début de S2 le 18 janvier, 1 semaine de vacance du 27 février au 6 mars)  
« Ecritures et Multilinguisme » aura lieu au second semestre**

MASTER 2-TRAD	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	
9-10	Outils de TAO/Conduite de projet de traduction – (salle informatique 7) – Nicinski (début des cours le 26 octobre pour les étudiants <b>n'ayant pas fait</b> leur M1 à l'INaLCO, 2 novembre pour les autres)			Traduction technique – (12) - Santoni	Multimodalité du document numérique - (salle informatique 7) - Piotrowski	
10-11			Conduite de projets de traduction – (salle informatique 2) - Cartoni			
11-12				Genres, textes et usages/Sémantique des textes multilingues – (salle informatique 7) - Bourion		
12-13		Traduction technique – (salle 12) – Le Berre				
13-14						Programmation shell – (salle informatique 2) - Ramdani
14-15	Techniques de fouille de texte – (salle informatique 104) - Grouin	Bases de données sur le web – (salle informatique 7) - Legendre	Lexique, terminologie, dictionnaire - (salle informatique 7) - Slodzian	Acquisition, modélisation et représentation des connaissances – (salle informatique 7) – Poibeau (Attention, dates spécifiques !) 15, 29 octobre 5, 12, 19 novembre 3. 10. 17 décembre	Remise à niveau en informatique – (salle informatique 2)- Ramdani	
15-16						
16-17	Traitement statistique de corpus – (salle informatique 7) - Loiseau					Genres, textes et usages/Sémantique des textes multilingues – (salle informatique 7) - Bourion
17-18						
18-19						

**ATTENTION :** S1 du 12 octobre 2009 au 16 janvier 2010 (début de S2 le 18 janvier, 1 semaine de vacance du 27 février au 6 mars)  
« XML » aura lieu au second semestre, « Ecritures et Multilinguisme » aura lieu au second semestre