



IFORD

**INSTITUT DE FORMATION ET DE RECHERCHE DEMOGRAPHIQUES***Lauréat du Prix des Nations Unies pour la Population 2011***EMPLOI DU TEMPS**

ANNEE ACADEMIQUE : 2022-2023

MASTER NIVEAU I, P44

SEMAINE DU 2 AU 7 JANVIER 2023

DATE	VACATION	ENSEIGNEMENT	NATURE	HORAIRES RESTANTS	ENSEIGNANT
Lundi 2	1 2 3 4	<b>JOURNEE FERIEE</b>			
Mardi 3	1 2 3 4	Principes de base d'analyse démographique Principes de base d'analyse démographique Statistique 3 (Sondages) <b>(14h-18h15)</b>	Cours/TD Cours/TD Cours/TD	42/70 44/70 04/40	M. TANANG M. TANANG Dr KONE
Mercredi 4	1 2 3 4	Statistique 2 (statistique mathématique) Statistique 2 (statistique mathématique) Sport <b>(14h-18h15)</b>	Cours/TP Cours/TP	18/30 20/30 10/	Pr RWENGE Pr RWENGE M. PIATA
Jeudi 5	1 2 3 4	Statistique 2 (statistique mathématique) Statistique 2 (statistique mathématique) Principes de base d'analyse démographique <b>(14h-18h15)</b>	Cours/TD Cours/TD Cours/TD	22/30 24/30 48/70	Pr RWENGE Pr RWENGE M. TANANG
Vendredi 6	1 2 3 4	Principes de base d'analyse démographique Principes de base d'analyse démographique Statistique 3 (Sondages) <b>(14h-18h15)</b>	Cours/TD Cours/TD Cours/TD	50/70 52/70 08/40	M. TANANG M. TANANG Dr KONE
Samedi 7	1 2 3 4	<b>Composition de statistique 1 (Statistique descriptive) (Dr KONE)</b>			Mme SHU Mme KEDI
<b>1<sup>ère</sup> Vacation : 8h30-10h30 ; 2<sup>e</sup> vacation : 10h45h-12h45 ; 3<sup>e</sup> Vacation : 14h00-15h30 ; 4<sup>e</sup> Vacation: 15h45-18h15</b>					

NB :

- Semaine du 9 au 14 janvier 2023 ; 1<sup>ère</sup> Composition de Principes de base d'analyse démographique (M. TANANG)
- Semaine du 16 au 21 janvier 2023 ; Composition de Logiciels d'analyse statistique (CSPro) (M. WABO)
- Semaine du 23 au 28 janvier 2023 ; 2<sup>e</sup> Composition de Principes de base d'analyse démographique (M. TANANG)



**INSTITUT DE FORMATION ET DE RECHERCHE DEMOGRAPHIQUES**

*Lauréat du Prix des Nations Unies pour la Population 2011*

**EMPLOI DU TEMPS**

**ANNEE ACADEMIQUE : 2022-2023**

**MASTER NIVEAU I, P44**

**SEMAINE DU 9 AU 14 JANVIER 2023**

DATE	VACATION	ENSEIGNEMENT	NATURE	HORAIRES RESTANTS	ENSEIGNANT
Lundi 9	1	Statistique 2 (statistique mathématique)	Cours/TP	26/30	Pr RWENGE
	2	Statistique 2 (statistique mathématique)	Cours/TP	28/30	Pr RWENGE
	3	Statistique 3 (Sondages)	Cours/TD	12/40	Dr KONE
	4	<b>(14h-18h15)</b>			
Mardi 10	1	Analyse de la Fécondité	Cours/TD	02/40	Dr FIONG
	2	Analyse de la Fécondité	Cours/TD	04/40	Dr FIONG
	3	Principes de base d'analyse démographique	Cours/TD	56/70	M. TANANG
	4	<b>(14h-18h15)</b>			
Mercredi 11	1	Statistique 2 (statistique mathématique)	Cours/TP	30/30	Pr RWENGE
	2	Statistique 2 (statistique mathématique)	Cours/TP	32/30	Pr RWENGE
	3	Sport		11/	M. PIATA
	4	<b>(14h-18h15)</b>			
Jeudi 12	1	Analyse de la Fécondité	Cours/TD	06/40	Dr FIONG
	2	Analyse de la Fécondité	Cours/TD	08/40	Dr FIONG
	3	Principes de base d'analyse démographique	Cours/TD	62/70	M. TANANG
	4	<b>(14h-18h15)</b>			
Vendredi 13	1	Analyse de la Fécondité	Cours/TD	10/40	Dr FIONG
	2	Analyse de la Fécondité	Cours/TD	12/40	Dr FIONG
	3	Principes de base d'analyse démographique	Cours/TD	66/70	M. TANANG
	4	<b>(14h-18h15)</b>			
Samedi 14	1	<b>1<sup>ère</sup> Composition de Principes de base d'analyse démographique (M.TANANG)</b>			M. PANDONG
	2			Mme SHU	
	3				
	4				

**1<sup>ère</sup> Vacation : 8h30-10h30 ; 2<sup>e</sup> vacation : 10h45h-12h45 ; 3<sup>e</sup> Vacation : 14h00-15h30 ; 4<sup>e</sup> Vacation: 15h45-18h15**

**NB :**

- **Semaine du 9 au 14 janvier 2023 ; 1<sup>ère</sup> Composition de Principes de base d'analyse démographique (M. TANANG)**
- **Semaine du 16 au 21 janvier 2023 ; Composition de Logiciels d'analyse statistique (CSPro) (M. WABO)**
- **Semaine du 23 au 28 janvier 2023 ; 2<sup>e</sup> Composition de Principes de base d'analyse démographique (M. TANANG)**