

**SOUTENABILITE de l'OFFRE de FORMATION**

Composante : **SCIENCES de l'EDUCATION**

**LICENCE**

Mention	Parcours	Heures PRESENTIEL prévues (Maquette)		Inscrits		Avis du CAC Mars 2015	15/16 20/01/16		Heures 15/16 24/03/16		H/E réel		H/E théorique
		L2	L3	L2	L3		L2	L3	L2	L3	L2	L3	
		Sciences de l'Education	Education des adultes		462			99			49		693

**Plafonds Heures PRESENTIEL**

Sciences expérimentales : L2 = 550 / L3 = 500

Sciences non expérimentales : L2 = 500 / L3 = 450

## SOUTENABILITE de l'OFFRE de FORMATION

Composante : **SCIENCES de l'EDUCATION**

### LICENCE PROFESSIONNELLE

Nouvelle accréditation			Anciennes habilitations					Avis du CAC Mars 2015	15/16	Heures	H/E	H/E
Mention	Parcours	Heures PRESENTIEL prévues (Maquette)	Inscrits						20/01/16	15/16	réal	théorique
			10/11	11/12	12/13	13/14	14/15			24/03/16		
Métiers de la GRH : formation, compétences, emploi	Gestion et accompagnement des parcours professionnels et personnels dans les organisations	446	111	72	112	117	90		71	481	7	25
	Médiations aux usages professionnels et éducatifs des technologies de l'information et de la communication	400						0	0			

## SOUTENABILITE de l'OFFRE de FORMATION

Composante : **SCIENCES de l'EDUCATION**

### Masters

Nouvelle accréditation			Anciennes habilitations					Avis du CAC Mars 2015	15/16	Heures	H/E	H/E
Mention	Parcours	Heures PRESENTIEL prévues (Maquette)	Inscrits						20/01/16	15/16	réel	théorique
			10/11	11/12	12/13	13/14	14/15			24/03/16		
Sciences de l'éducation	M1	363	64	81	57	53	53		42	913	22	20
Sciences de l'éducation	Ingénierie de formation et recherche en formation des adultes	336							96	1470	15	
Sciences de l'éducation	Intervention pédagogique et recherche en formation des adultes	336	140	156	167	191	161		15	218	15	
Sciences de l'éducation	Ingénierie pédagogique multimédia et recherche en formation des adultes	336							84	812	10	
								<b>237</b>	<b>3413</b>	<b>14</b>		

#### Plafonds Heures PRESENTIEL

Sciences expérimentales : M1 = 500 / M2 = 300  
 Sciences non expérimentales : M1 = 450 / M2 = 250