#### PROCES VERBAL MASTER 1 SOCIOLOGIE DE LA FAMILLE ET DE L'EDUCATION /ANNEE UNIVERSITAIRE 2023-2014

LISTE DES UNTES D'ENSEISMEMENT (LE) ET DES ELEMENTS CONSTITUTIFS DES UNTES D'ENSEISMEMENT (ECUE)

## LES UE DU PREMIER SEMESTRE

#### UE1 Société, famille et éducation

- UE 11 Familie et parent é
- UE 12 Société et éducation

#### ur or recover

#### IIE2 Thándas anciologiques de la famille et de l'éducation

# UE3 Sociologie des institutions éducatives

- UES1 Sociologia des institutions tradiformelles de l'éducation
- UE 22 Sociologia des institutions modernes de l'éducation
- USA Familie et protection sociale
- UE41 Formation des femmes aux projets AGR (activit és Génératrices de Revenues)
- UE 42 Accompagnement des personnes en situation de vuinérabilité

# UES Politiques éducatives en Côte d'Ivoire

- UES1 Système sociaire et reformes (de 1960 à nos jours)
- UE S2 Former scalains et lagques d'East

# UE DE METHODOLOGIE

#### UES Les étapes de la recherche en sociologie

- UE 61 Du choix du sujet sux fondements théoriques de la recherche en sociologie
- UE 62 Fondements méthodologiques de la recherche en sociologie
- UE7 L'hypoth èse dans la recherche en sociologie
- UE 71 L'hypoth èse dans la recherche quantitative
- UE 72 L'hypoh èse dans la recherche qualitative

#### LES UE DU DEUXEME SEMESTRE

# UES Recomposition familiale et strat-égles d'éducation

- UEB Recomposition familiale et strat égies d'éducation

  UEB1 Recomposition familiale et rouvelles formes de carentail é
- UE 52 Stratégies familiales d'éducation

# UE DE SPECIALITE

- UE9 Familie, école et travail
- UESI Famile el prientation professionnelle
- UE 92 Ecole el monde du travail

### UE13 Politique du système éducatif en Côte d'Ivoire

- UE101 politique de l'enseignement présociaire, primaire et secondaire en Côte d'hoire
- UE-101 politique de l'emergnement préscolaire, primaire et secondaire en Côte d'hoire

  UE-102 Politique de l'emergnement supérieur, technique et professionnel en Côte d'hoire

- E111 Genre et éducation
- 112 Médax, Tic et éducation

# UE12 Education et construction sociale des compétences

- UE121 Construction sociale des compétences dans le sedeur informel
- UE 121 Construction audaire des compétences dans le sedeur informe!

  UE 121 construction de l'expérience et insertion professionnelle des diplômés.

### UE13 Projet de Milmoire de Master

- UE121 Réduction du projet de Mémoire
- UE 132 Présentation du projet de Mémoire

# UEN Les théories sociologiques à travers des auteurs

- UE141 Théorie adiomiste et théorie constructiviste
- UE 142 Théories déterminées

### AO : ADMIS (E)

REF : REFUSE (E)

PC : PAS COMPOSE (E)

PROCES VERBAL WASTER 15000LOGIE DE LA FAMILI		TOTAL STREET, THE SECTION					PRIMER SENS	516E																DELUMENTS:	681791									ПП
DESCRIPTION PRINCES NO. 1	MANAGER LEGISTE LANGUAGE LANGU	Società, breille et éducation	Travers subdeptors de la		Sociologia des instituto		Familie at protestion		Miles	ns februaries on Color d'o	_	Les diages de la moleculo		Diguili ese dans la			brancation families	el distripies d'éducation		Familie, dode of bond		Pullique du spicione d		Ome, stand		form	in et construction sociale o			UK 13		to State entitletes	17 de com-	U WALEGES THEORY CHERKS EVANOR
200	2 22 25	31 BCY 31530N	196 15	BCY SESSON	275 286	BOY SISSON FIFA	ax   Max	BOT SESSION	10K	FSLE MOT	SESSION C	37763 789G	MOT SESSION	HRQ MRK	MOF I	SESSION NºN	· 24	MOT MANAGE	FOP	SET NOT	HHO	HIPHO HISTPO	NOT MANON	0 W1	NOT SIS	SON CICE	CSIPO BO	SISSON	194	77% BOY	SESSON	TAYC 19	MOT SISSION	9 100
10 May 10	Meter	b				- ži	-	20			- Ja		- 3e			3-	-	. 30	-		- 2e	-	- 24		- :			20	-		- a		- 2	HOTORY
1 100 MACCOL   100 MACCOL ACCOLS.   100 MACCOL ACCOLS.   100 MACCOL ACCOLS.   100 MACCOLS.   100	Ngw ees VI NGO	6 132 198 to	12,0 12,0	as >	150 8,0	5U.5 Ja	11,5 15,0	19,3	8,6	12,0 183	3 20	10.0 10.0	19,3 20	52.0 52,4	127		11,2 13,0	10,8 3e	10,0	10,0 96	18 2e	10,4 10,0	90 S	8,6 123	11.3	n 1	2 132	182 Se	15,0	55,0 55,0	. »	122 60	192,1 20	14 60 kg
100 MANAGER 100 MA	Management of the control of the con	6 13,4 183 to	11,0 8,2	<b>SU</b> 5	140 104	53,2 ža	9,3 6,3	2.6 20	10,2	10,0 193	S Se	13.0 16,0	11,5 50	11.2 8,6	10,5		12,0 12,4	11,2 Se	12,0	7,0 96	18 2e	11,D 9,D	50.0 h	SJR 11,2	11.5	6 G	i 132	13,8 So	-		a	126 75	15,8 20	0 33 028000
# 150 page   150 page	368 18 18					- Ja	- 32	1,6 2a			à		. 26			20				-	- 24	-			-		-	. 20	-	-	- 24			9470 <i>H</i>
B BEACH AMERICAN DICEMENTS B BEACH BY B	20 AU AU	8 11.6 <b>113.</b> 19	8,6 9,0	u »	42 6.0	5.5 ža	122 34	79 A	92	84 80	1 3s	11,8 5.2	ES 20	524 84	10,4	*	15,0 15,4	H2 %	10,00	44 :	22 24	ās HJ	11.2 Ja	12,0 12,4	13	n 1	B 120	100 50	-	-	- a	112 60	12,5 2s	7 29 3997074
BE DESCRIPTION ACCORDANCE MILES.	7. No telemon VIII.	b				. h	- 44	22 2s					- 20						-	-	- 20					<b>a</b> 0	S 138	133 %	-	-	- 24			1 4 36000Y
20000 HEDSHAGE BO R. 1	M Market M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	4 13.6 13.8 5w	15.0 12,4	27 %	8,6 12,6	55,5 50	9,4 12,0	m3 ža	11,2	27,4 98,3	3 50	13.8 83	12,3 50	11,8 12,4	12,5		143 128	13,2 %	10,8	50 1	54 že	15,6 12,6	128 Ss	11,6 9,4	43	n (i)	3 136	122 50	16.0	15.0 15.8		11A 60	12,4 to	13 SS 200893
8 2004 SOMEO 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	National Nat	. a				· b	- 44	22 ža			20		- 30	-		às às			-		- 2e	-	- a		- :			- 20	-	-	- a		- 2	o Axuae
100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6 02 15A 5a	15,4 11,0	10 9	150 108	12.9 25	12,0 11,0	11,5 2a	3,6	10.0 10.3	3 to	12,6 8,2	18,4 50	112 83	10.2		12,0 13,4	11,2 %	15,00	103 10	.3 že	12,0 11,2	ns 2s	12,0 11,0	11.5	s 5	S 132	13,4 %	15,0	150 <b>15</b> 3		112 60	13,5 Ja	54 60 ki
	M 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	0 63 <b>168 3</b> e	12,0 12,0	10 3	133 106	51,8 Ja	92 99	52,5 ža	11,2	82 183	3 50	946 112	12,8 %	50 53	15,4	*	13,6 11,6	12.5	13,0	7,0 %	3 2a	85 132	15 2	11,0 9,8	114	to 10,	120	567 Sa	14,0	14,0 14,0		106 10.0	13.3 že	14 60 15 170

		1 SOCIOLOGIE DE I	ПП		AMAL DATE	300-300									PRIMER SE	MISTRE																						akussi	MS 30M37KS												П
1000 p. 10	ow.	PRÉNCES	E MASSAGE EDIT SOMULT É	1 3.5 W 2.5 E	Secreta, benita			ui z				til 1			Tamille et protes				UN S es éducations en Co						L'hypoth èse dans la	ut 7			uni territorio et esco			Familie, do				UN 10			uation of medica			DE TI			Did 12				UK 14		WOTH CHINAS Evalue
			AND DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PROPERT	201		BCY 11110	799	1 11	BOY 1	83804 S	7 180	821	SISSON	FFFASR	APRI .	901	HESION		79L1 B	7 353504	CIFTRS	Para .	MOT MI	SION H	eg sex	MOT	Manon	897	91	Er 11310	E FOP		BOY	113104 A	SPRO PER	1PO BOY	HHO		BOT	SISSON	CICI	CEPO MON	SISSON	194	PPE TO STATE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN NAM	#2Y S133	SON 1AF	IC 19	BOY	MANION	CHED
11 (040)	r bosa	IALD JOUANN	M Marie S	10,	0 12,0	11.0 Ja	10,0	123	ns	a-	130	106 11,	U 20	62	12,0	12,1	20	-					-	20		-	h		-		4	2,0 7,0	10,8	20	13,0	62 6	U 20	-	-	à	-	-	- 30	14,0	940	9U 3				2n	7 24 PATOE
12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	Ros	SA ALCC	NAV		0 мр	118 2a	10,0	134	11,5	à	120	4.0 14,	LO 20	123	11,5	21	2a	10,0	11,0	19,5 2a	10,0	15,0	10,8	20	10 13	o #15	٨	12,0	93,0	11,0 2+	4	0,0 11,0	10,5	20	12,0	4.0	15 ži	10,00	10 H,S	à	13,0	120	13,5 Ja	14,0	14,0	10 a	4	100 10,0	10 188	2a 1	Water on M
13 MON	9008	SRE SOONE	DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF	366		- 2a				à			- 2s		4,4	n	20	-		. a			-	20			¥		-			11,2 11,0	11,5	20		-	- a-	-		à		-	- 2a		-	. 3				20	ADLESSE
24 PADDROEN SELECTION SELE	ROMO	INN ACHILE	2 (200)	E 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	6 12.0	1U 1s	14,0	) 10,8	9,4		13,4	120 15,	U7 1s	12,0	15,0	2)	1a	12,6	21,4	12,8 to	12,4	13,0	10	Se Se	Q.4 %	. 13,3		12,0	12,0	12,9 Se	4	Q.D. 103	11,0	20	104	10,6 21	U %	12,0 €	10.5		16,0	14,6	153 to	14,0	14,0	900 30		106 11,0	LO 1338	2a 1	1 60 9907/
15 S KOMA	4 KOM	MAN ATHANAGE	PANESCOLIA ACCOL		4 125	100 1s		11 12 <sub>A</sub>	πs		80	110 18	LO 20	12,0	83	19,1	20	6,6	16,0	u a	10.0	13,0	11,5	20	10.0 12.	о па	¥	12,0	12,0	12,3		жо 40	10,3	20	10,0	133 H	u 2-	12,0 %	10 10,5	à	16,0	120	145 2a		-	. 3		108 83	15 113	as (	20 0030
16 80004	e son i	A CLEEDOWN	A PARTICULAR A PAR	146	0 130	11.5 ža	-	-		a			· äı	12,0	10.0	15,4	20	9,0	11,4	19,1 is			-	20			à		-	. 34	4	Q.p 7,0	10.8	24	-			-		a	100	108	15,0 20			. a				ža :	3670Y
12 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (10	ACCES ON	MAGII CLAUDE CHEL	ECLANZ  FOLVAZ  RESIDENT	<u>Q</u> 2,	0 13,0	100 20	11,2	13,4	12,3		11,6	110 11	13 1a	12,8	7,5	19,2	20	9,0	11,4	19,2 24	14,0	102	12,1	56	2,4 2,	0 123	*	54.0	12,8	12,4 %		MD 60	19,8	24	12,8	12,6	U 5	12,4 1	11,6		15	108	162 24	16,0	16.0	16.0		11,0 2,0	23 65	2a 1	250083
DISTRIBUTION NO.	66LA 2596V	MARIEU COVY	COMMET IN THE PERSON OF T	10,	4 132	11.8 1s	-	-		à	-		- 2a		-	-	20	-		. a			-	20		-	h		-	. 3:		-		20		-	- a-	-	-	à	-	-	- 3s			- 3		-	-	2n	3NYOY
I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	at Come	o COOE ANCOR		10.84	G 10,4	165 1a	15,8	1 9,5	18.2	2	50	110 18	LO 20	3,6	11,2	12,4	10	9,6	11,0	19,3 %	9.0	4	23	ile .	10,0 10,	D 10,0	à	12.7	12,0	12,4 %	9	MD 80	113	20	80	11.2	L3 2n	113 €	ns ns		103	100	15,0 30	16,0	15.0	10 3		128 7,6	7.4 98,9	Sa 1	3000000
20 KODA	ac 100 Y	I VOLDIANI ORA	CAECOLIFICATION  THE COLUMN TO	364		- 2a	5.6	s 41	12	20	143	112 12	1,6 2»	5,6	44	50	20	-				43	10	30			à		-		4	0,0 0,0	19,3	24	10,0	10,0	10 ži	-	1,4 2,2	à	-		- 2e			- á				že .	3657CY

PROCES VERBAL MASTER 1 SOCIOLOG			AND LANDSON SELVED							ma	NER SEMESTRE																				DEUXNIME SOME	rss .										ТП
D P D NOW PRINCES	E MESONE ES MASSONE ES	A DENGE	Societa, benific et assustion	Décies	on y	el de Diducation	house	des institutions éducation		Santa	C production sociale		NI	Ques éducations en C	le Cuin	Less dis	us de la moleculer e	m socialistic	Donath is	es y	s societarie	Process	ation Section of contr	oin Chhadan		Familie, Anale of Second		Politica de	ON 10 systems abused as CO	ir Chris	Ome, idealer et	ntdin	foote	of contrador social d	s come filmon		Projet de Méreoire de M	lader	Les Désiles	UK 14	On admin	OF BALLEGES CREDITS CREDATS
	2002	200	25 SCT 252	EON THE	15 80	Y 2633CN	ATT - AT	NS BOY	31330N FF	PASK APEV	921	SHEEDON	158	F2L1 8	DT SESSION	CIFTIS	FERG M	OF SESSION	HRQ	NEX MOR	SESSION	10'M7	94 4	1533CN	FOP	SMT MOY	111101	REPRICE IN	SET SET	36330N GS	ws	NOY SISSO	CICI	CEPO BO	SISSON	89	PPN MO	W SHEEDON	TAFC .	10 807	3639ION	CHEC
IN THE PROPERTY OF THE PROPERT	M 2000 1	1948 117	53 42 <b>9</b> 1	a 162	8,0	23 %	58	10,4 18,1	58	13,4	12,4 15,8	i ta	13,2	21,4	19,3 ta	15,0	12,0	125 10	24	12,6	125 %	12,9	12,0	12.5 %	14,0	4.0	NO 24	11,2	122 H		12 116	55,8 Sa	13,2	120	525 50	14,0	94,0	50.E 2a	106	17,0 19	100 a	14 GG S9902Y
22 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	TOWN THE	1 A CO 12	SA 963 1	n 12,4	54,0	10 %	143	11,2 12,6	20	12,4	8,4 19,4	i te	10,0	10,4	19,3 to	14.2	10,6	12.4 50	24	93	<b>133</b> %	122	15,4	11.8 %	12,8	8,4	N7 2s	10,0	10.0	a a ·	1.0 10.0	10 S	11,2	142	127 10	ма	94,0	50. 20	106	9.5 19	93.1 20	14 60 ST
20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	NECES NECES	MON 825	11,5 19,6 1	w 15,6	11,0	10 %	11,0	116 913	5a	12,0	62 184	i tu	11,0	12,6	NA 50	11,0	93	18,8 Jo	12,6	94,0	t) 5	126	11,6	12,8 to	40	4,0	7,8 2s	16,0	10,3		0.4 116	11,8 5s	102	126	524 Se	15.0	50	15,8 že	12,4	10.0 \$6	u a	200000
THE PROPERTY OF STREET, STREET	N 100 W 100	1996			-	- a	110	10.2 16,6	20	8.0	100 <b>10,0</b>	20	10,2	15,0	19,1 2a	10.2	11,0	15,6 20	100	11,0	10.5 In	15,0	12,0	10.3 30	10,0	103	24	-	-					-	- 2a	-		- 20	-			7 20
20 MANUAL SPECIAL SPEC	ENC DAD	PECH			-	· a	10,0	100 16,6	20			2n		-	. 20			- Ja		-			-	. 4	10,2	103	24.5	12,0	10,0 11	å a				-	· 2a	16,0	16.0	15,8 2o				98YOV 9
MULESSAN AFFOR LOSINE	NOCOA.	MON.			-	. a	65	104 1841	ži.	-	12.54	i ži	10,6	10,0	13.3 20		40	20 20		-		10,4	12.0	10,2 3s	94,0	6.0	10.3 2w	60	10.5	u 24				-	- 20	-			7,8	ta 4	4 3	360XXX
20 TO THE THE PROJECT OF THE	20 000 00 000 000 000 000 000 000 000 0	100 m/4	633 HJB 1	a 13,2	3,5	TIA 50	120	10,8 15,6	ža.	14,0	60 100	10	11,4	94	13,5 to	13,4	4.0	15,1 50	qs.	ng.	97 S	12,6	12.0	12,3 %	10,6	10,3	10.3 2w	80	11,6	3 as	18 118	21,6 Se	12,8	126	192 14	15,0	50	15,0 3a	11,0	10,0 10	88,5 to	14 60 9774
28 BE NOUSSEAN KORAD JOSEPH STREET	20020001 200200000 20020000000000000000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	122 188 1	w 15,0	2,0	13 S	85	106 18,1	20	9,5	11,0 19,2	ža	198	93	50,1 že	15,4	10,6	18,5 to	100	12,4	11,2 %	15,4	13,0	162 Ja	24	5,0	U M	9,5	10,5 10	d as	86 116	93.5 Se	11,4	142	528 Se	-		- 3	106	63	<b>B</b> 3-	11 49 200000
20 III SANGE SCHEME	MEASURE SERVICES	14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 1	11,6 11,8 1	. 40	12,6	12 %	15	10.8 18,2	24	10,4	93 194	i te	3.0	11,2	59,1 So	13,8	11,2	12,8 to	12,6	66	18,5 %	25,4	1,6	10,3 Se	10,8	193	30.3 Ju	5,0	11,6		11,6	11.6 %	122	140	1 <u>1</u> 1 to	13,0	13,0	13,8 às	100	15,0 18,	19,8 20	14 60 9474
AND DESCRIPTION PERSONAL PROPERTY.	100.0002 100.0002	10,1	123 114 1	• 11,6	0.6	10 %	11,8	94 186	58	11,5	11.0 <b>11.3</b>	10	10,2	10,0	53,1 5a	12.4	10,0	18,2 10	11,8	15,6	117 %	12,4	10	11.8 %	13,4	11,0	122 fe	5,0	11,0	d So	1,0 13,6	93 S	11,0	110	1 <u>1</u> 8 50	14,0	94,0	5(1 2s	116	8.6 32	13 %	14 60 13 1704

PROCES VERBAL MASTER 15000LOGIC DC		Table Table	WHITE THE							PROMER SOM	estral																		DECEMBER SEMEST	1									一	П
D P D NOW PHINOSE	DATE OF MANAGES	10 mm	UK 1	This rise and	on y	de Criducation	Serious es i	indictions éducation		Familie et protectio	er smide		Nillipes éducies e	City Chaire	in to	us de la malembre en	sociationis.	Drooth ine day	to reclarate an social	anie .	Promostin 1	min e meige rie	edies	Familie	toda el tanal		Publique du spickere blacatif	n Citie (Dusine	Ome, éducation et m	da	Station et a	ontradion sociale des o	come firmon		US 13		Les Dévies audi	on to	8011	Figure cereas
	AND N	2	25 PCY 25 25 25	799	TS NOV	3535ON	175 186	NOY SE	ISSON PPASK	NW	907 91330	N SSR	PALE	MOY SESSION	CSFTRS	FRRS MO	26330N	MIQ MIX	MOT	SESSION	NW7 10	MOF	MANON	OP SMT	SCY	ESSON PAPE	CI PESTPO I	Y MANN DI	Wil K	Y SIESON	cici	CEPPO MOY	SESSION	194	FFW 807	SISSON	IMC 19	MOY	1613004	CHEC
TO THE SECOND STATE OF THE	2 100 TO	1034	. 20	-	-		-		20 -		. 2			. 20			. 24		-	A			<b>b</b>	-		24	-				-		20	14,0	14.0 <b>58.</b>	<b>u</b> 20			20 1	36707
10 (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	0.00 0.00 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	FG.	11,3 18 <b>3</b> 5a	11,2	122 1	<b>U</b> 5	112 110	a 955	fa 11,0	S 12,0	10 h	10.	2 10,0	10,5 Se	13,4	16,0	110 Sa	11.2	102 112		12,0	11,4 12,8		12,3	10 1935	20	12,0 10,6	FL3 %	154 254	91.4 %	12,2	120 10	Q1 10	14,2	54.0 <b>56.</b>	u »	104	10,0 18,3	3a 14	SAS
DE STATE SOUNDLE VICTORS	281.3 100 VCOLOZAY v homens	AR	5,6 28 29	-		- a	60	- 38	ža -	. 52	26 2a			. 20		40	20 20						>	-	-	2a	-	- a		a a			- 2a			- 3-			20 0	AUXISE
10 000 000 AMOUA	1.00 (0.10) 1.00 (0.10) 1.00 (0.10)	10,0	133 118 to	10,0	120 4	10 20	11,6 10,	id 558	% 10 <i>0</i>	3 50	10.0 20	9,	6 10,4	13,8 to	Q,i	26	18.5 %	11,2	10,0 11,0	A	13,9	12,4 12,2	5	10,0 10	13 98,8	2a	6.6 10,6	u a	12,6 12,2	TLA 50	8,0	83	LS 20	-		- 3-	11,8	60 <b>10</b>	b 4	жили
100 PER 100 PE	STANCEST CO SMIT		· 20	-		- a			ža -		- 2a			. 20			- 2a						>	-	-	2a	-	- a		a a			- 2a			- 3-			20 0	NOUSE O
26 E COSCO 1677 SAGA MARAMA E E COSCO 1677 SAGA MARAMA MARAMA E E COSCO 1677 SAGA MARAMA E E COSCO 1677 SAGA MARAMA E COSCO 1677 SAGA MA	2001-1786 2001-1786 2011-1786 2011-1786	187	55 23 2a	12,0	11,5	1.8 av	14,3 10,1	io 120	à ·		. а			. 2	11,0	940	12.5 20	-		à				10,0	10 7,5	2e	10,0 12,4	912 že			-		- 30	-		- a			20 4	262004
20 M	THEORY TO HOUSE A PROCESSED AND TO HOUSE A PARTICULAR AND TO HOUSE AND TO HOUSE A PARTICULAR AND TO HOUSE AND THE HOUSE AND TO HOUSE AN	H38 11.2	15.2 13.2 to	15,4	140 1	U s	120 12)	(C) 13,0	10 10J	1 112	12,5 1+	12)	4 03	11,3 %	15,2	134	142 10	11.2	14,2 1927		12,8	12,6 127		13.2 13	10 124	10	11.2	50.9 54	128 122	11.6 %	134	942 13	38 to	17,0	90 <b>9</b>	7,8 2s	11,8	03 184	Se 56	8 8
IS THE SECOND PROPERTY OF THE SECOND PROPERTY	15 00000 0 15 00000 0 15 00000 0 15 00000 0	160	13.2 18.A 1s	15	11,5	LI 20	143 10	12,0	da 100	2 10	10,5 Sa	10	S 04	58,1 So	11,0	93	18,8 20	23	N.E 11.2		12,6	154 123	*	10,0 10	13 98,8	2a	E0 12A	11.2 h	11,0 11,0	11.0 %	10,8	12.8 12	33 10	N/A	94.0 M	u >	1201	93 193	2a 14	98071
THE DESCRIPTION OF THE STREET			13.3 198,8 19	10,5	9J 4	12 Ju	84 11/	J. 18,1	fa 11.2	2 12.4	10 %	3.	a 10a	19,3 to	11,5	13,0	123 %	10,4	15,4 12,4		12.8	56 11,2		80 12	10 10,8	20	12,4 12,4	12.9 %	A6 123	<b>s</b> 5	H2	146 M	44 50	16,0	160 16	K0 2n	11,0	10,0 18,5	2a 54	8 9704 8
	DINUM N N I delene		11,3 185 2a	11,5	44	u »	-		2a -	· u	24 20	3,	2 44	23 20	54	42	48 20		-	h	44	- 23	<b>b</b>	1932	.0 1,6	2n	32 40	38 20			-	52	26 20	-		- 2	52	23 46	3a 1	36300Y

## PROCES VERBAL MASTER 1 SOCIOLOGIE DE LA FAMILLE ET DE L'EDUCATION / JAMES UNIVERSITAIRE 2023-2024

П				ПП										PREME	R SIMSTRE																						DEUXEMS SEMES	res .											$\neg \top$	П
11						061			UE 2			UE 3			UE 4			UE S			25.6			_	67			911			UE 9			UE 10			UE 11			16	a .			EE 13			QE 14		_	.
NO.ON	d son		DATE OF	MYGALIT É NYEAU CENCE	ž	ocida, bodila el áducation		Théories socialispiques				s institutions éducation			protection number			es éducities es Côte			dages de la molecci				echeshe en sasialogie			late at atalogies d'édu			ille, école el tarol			da aptione éducati			Oenne, éducation et a				socián des comp é			jet de Mérenies de Mas				à times des adeus	3 85	Digital
ш						26 BOY	3633CH	193 13	907	363304 35	15 385	WOY	35350N 559	ASK APEV	WOY	35350N	33R	F9UE 180Y	3633104	CSFTRS	FBRG	MOT 3633	DRIN MICO	MX	MOF SE	133104 19	10°F 10°E	108	363304	FOP SB	100	363304	PEPPSCI	PESTPO	NORESE TO	GE .	MTS T	NOT SESSON	CICII	CHPD	1921	31330N	1992 1	PPN 901	SESSION	1AFC	10	WOT 3539	SION	
41	M SEASON NO.	MCGNON ALAIN		E herber re	1038 42	7,0 6,0	ža .	12,5	3.0 <b>7,8</b>	à	u	G 13	20	6,0		2a	4.0	43	u >	48	2.0	63 34		72 18		že.	48	42 45	34	20	20 3	20 20	42	72	S7 a	48	11,8	u »	u	2 7,4	45	20	-	-	. 3	5,4	12	د د		PROTOF
G MCONWW INT	E 1540	DISCOR NAMES CHITCHE	280,300	in list leave	- 43.5 - 43.5	10,0 168	ža	135 1	11,4 12,5		24	123 1841	ta .	11,5 1	ro est	Sa .	10,2	16,8	US 50	2,0	10,0	15,4 54	4	2,4 2,4	12,5		10,8 1	14 113	*	93	7,0 16	L5 2e	9.4	12,0	\$27 Ss	10,4	10,8	14 5	9,0	4 44	10,9	te .	-	-	- a	104	14,0	123 3	a 13 Si	ADJOSE ADJOSE