



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
République Algérienne Démocratique et Populaire
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

كلية العلوم الإجتماعية
Faculté des sciences sociales

:

- -

:

:

		.	
		.	
		.	
		.	
		.	
		.	

2013/2012

*

*

"

"

.

.

.

.

.

*

*

.

"

"

.

"

"

"

"

"

"

.

أهدي هذا العمل

:

.

:

.

/ (150)

(09)

.

.

.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

1.....

:

6.....	.1
10.....	.2
11.....	.3
13.....	.4

:

	.I
18.....	.1
24.....	.2
29.....	.3

.II

47.....	.1
---------	----

.III

61.....	.1
63.....	.2
66.....	.3
67.....	.4
74.....	.5

:

.I

81.....	.1
84.....	.2
85.....	.3

.II

86.....	.1
90.....	.2
92.....	.3
93.....	.4
95.....	.5
97.....	.6
104.....	.7
105.....	.8
109.....	.9
112.....	.10

:

.I

116.....	.1
117.....	.2
120.....	.3
120.....	.4
127.....	.5
129.....	.6
131.....	.7
135.....	.8
146.....	.9
171.....	.10

.II

174.....	.1
183.....	.2
184.....	.3

:

.I

199.....	.1
213.....	.2
215.....	.3
218.....	.4

.II

222..... .1

229..... .2

232..... .3

236..... .4

242.....

246.....: .1 .1

254.....: .2 .1

258.....

121		1
137		2
141		3
145		4
148		5
149		6
150		7
153		8
154	#.	9
156		10
158		11
160		12
164		13
165		14
167		15
168		16
169		17

170		18
171		19
172		20
172		21
173		22
173		23
173		24
174		25
175		26
187		27
190		28
194		29
197		30
199		31
200		32
200		33
201		34
201		35
202		36
202		37
203		38
203		39
204		40
205		41
205		42
206		43

206		44
207		45
207		46
208		47
209		48
209		49
210		50
210		51
211		52
211		53
212		54
212		55
213		56
214		57
214		58
215		59
216		60
216		61
217		62
217		63
218		64
219		65
220		66
221		67

117	#.	1
122	.	2
123	.	3
125	.	4
126	.	5
177	.	6
178	.	7
179	.	8
180	.	9
181	.	10
182	.	11

259	.	1
260	.	2
262	.	3
265	.	4
266	.	5
267	.	6
268	.	7

(...)

(14 :1997 .)

Gidens,A

soi

"

professionnel multidimensionnel

(Cofsky, L.1996 :04)"

)

:

.(...

:

:

(03)

:

:

:

()

:

(03)

. / (150)

(04)

(03)

.1

.2

.3

.4

%3

%92

6850 1989

.(Boulimani. C, 1997 : 16)

%5

/

/

.

.

:

.

(HadeF , A.

2007 :01).

"

.(RUANO –BORBALON, J- C. 1998 : 206-207)"...

:

.1

:

.1 .1

.2 .1

.3 .1

.2

.3

.4

.2

:

.1

.

:

.1 .1

.

.2 .2

.

.3 .1

.

.2

.

.3

.

.4

.

.3

:

.

(2005 .)

*

)

. (20 :1990

:

*

)

(

: .

.()

:

*

)

("Qualification "

*

"

(Erbes-Seguin, S. 1999: 135)."

*

*

.

.4

:

.1.4

:

.

.1 .1 .4

.

.2 .1 .4

.

.3 .1 .4

.4 .1 .4

.5 .1 .4

.2.4

.1.2 .4

.

:

.2.2 .4

.

:

.3 .2 .4

.

:

.4 .2 .4

.

:

.5 .2 .4

:

.6 .2 .4

.

:

.7 .2 .4

.

:

.3.4

.

:

.1 .3.4

.

:

.2 .3.4

.

.I

.II

.III

()

. I

: .1

(436 :2000) () :

repraesentare,

représenter

Représentation

(Bouzart. A , 1964 :644).

:

rendreprésent

"

:1985 . . .) ."

" "

.(180

)

(

"

(Denis. M , 1998 :345)".

Freud, S

"

worstellung

(Gantheret. F, "

.1986 :10)

...

. . . .) .

. (180 :1985

(Freud, S)

"

"

.()

()

.Aphasie

"

"

1895

" "

:

" "

1915

.

.

.(Gestalt)

(Jean Piaget)

Edgard Morin

.)

(42 :2007

•
" Durkheim.E. .

...

Durkheim, E. 1968 : 113) (.

Durkheim , E.

Durkheim , E.

...

(2009 .).

Herzlich .C .

(Julian. V ,Rateau. P, .

"

Moliner.P ; 2006 :16)

(28 :2007 .) " .

(Moscovici.S) .

1961

...

(2009 . .)

"

(Dictionnaire , 2002 :1114)"

" Moscovici, S

(Julian. V ,Rateau. P, Moliner.P ; .."

2006: 15)

.

"

William Doise

(Julian. V ,Rateau. P, Moliner.P ; 2006: 16)".

Denis. M .

:

()

"

(Denis. M, 1979:19) "

Durkheim, E.

.

"

Représentation collectives

Représentation individuelles

(1983:111 .) ."

: .2

Prise

contrôle

conscience de soi

Concept de soi

de conscience de soi

Estime de soi

Auto-efficacité

révélation de soi

de soi

Contrôle de l'image de soi

Image de soi

Auto-handicape

Autorégulation

Auto- présentation

Auto-perception

Auto vérification

Auto complaisance

Schéma desoi

Martinot. D .

représentation de soi

1902 Cooley 1897 Baldwin 1890 James, W

.1934 « Mead, G ,H »

Kirker Kuiper Rogers

.1977 Markus

(Martinot. D, 2002 : 11)

Principes de

La conscience de soi

James ,W

psychologie

) Soi-objet ()

Soi-agent (/

analogue dans son principe à la connaissance que nous avons d'autrui

. /

l'ego " " " "

Freud, S.

la

(.Martinot. D, 2002 : 8- 9) psychologie de l'ego

.

.Psychologie sociale

socio Psychologique

)

(.Martinot. D, 2002 : 18).(

.

.(545 :).

" : Erickson .

.(Gordon. R. L , "

1972 : 71)

" Martinot. D .

(Martinot, D. 2002 : 36) "... valeur de soi auto-évaluation

" " " "

)

"

/

. (

"

.(2000 .)

...

(Combs et

(L'ecuyer.R , 1978 :26)

Snnig)

.

"

":
.

.3

)

1800

(...

(expressif)

.(Claude, L. 2007 : 53-54) ...

(sécurité de l'emploi)

:

:() *

: *

: *

"

...

.(98 :2005 .)

: **.1.3**

(l'identification

au rôle professionnel).(Claude, L. 2007 : 53-54)

(81 :2005 .).

:

.2.3

Feldmen Morrison

l'acculturation

.(Louche, L. 2007 :68) .

Herzberg, F .

..."

(Herzberg, " .

F. 1975 :190-191)

).

(16 :1998 .

Holland, J .

Henry , B.

Ginsberg

() ()

:1998 .)

Anne Roe

(56

:

.3.3

)

" " (19 :2000 .) (...

—

) .

.(36 :1993 .

:

.

.

...

.

.

)

(

)

(

.

/

(05 :2000 .).

...

).

(53:52 :2001

"

...

...

(16-13 :2000 .) " .

/

/

(reconversion

de spécialité)

/

(06)

.
:
.4.3

" "

« Techne »

" : " " (68 :2001 .) "

(69 :2001 .) "

" " "

(18 :2001 .) "

"

.(69 :2001 .) "

(393 :2009 .).

"

(15 :1962 .) ."

." "

(31)

Rosen et Majuire 1990

...(Computer Phobia)

Ray et Minch, 1990

(33 :2001 .).

Genre de Spécialisation dans leurs métier

(124 :2007 .). ..

Konsynski, et.al ; 1990

...

.(73 :2001 .) ...

Allport, G.

: .1 .4.3

: .2 .4.3

: .3 .4. 3

(364 :2010 .).

"

:2001 .)".

(50·51

·
:
.5.3

" "

).")"

"

(13-12 :2008 .

"

(50 :1995 .)"

1977 Bandura

(Louche, C. 2007 :65).

:

.6.3

...

(75 :1995 .).

)

(

)

.(

).

(141-124 :1998 .

. **II**

: .1

(...)

.

E.Vroom,

Adler, A .

(192 :1998 .) .

" .

(514 :2004 .) ."

"

(184 :2001 .) "

Foucault . M

(7 :2009 .).

" .

.(116 :1983 .)" .

" "

" "

(2009 .)

"

(45,46 :1999 . . .) "...

()

: **.1.1**

« je »

« ego »

" "

"

:

(Michel. B, 2005 :680) "

...

Charles H . Cooley

.

(ego)

(self)

“ ” “ ” “ ” “ ” “ ”

...

“ ” “ ” “ ”

(6-5 :1993 .)

/

”

” .

(812 :1999 .) .”

:

.2.1

“ ” “ ”

:

Alter

Altérité

(Jacqueline, R. Clotitel, L.

.2004 : 36)

.3.1

E. EUBONK.

" .

" :

)

.(Maisonneuve, J. 1968: 50)"

.() (

" Newcomb

.(8 :1994 .)"

Maisonneuve, J .

(Maisonneuve, J. 1968: 50).

"

(7 :1994 .) ."

:

.3.1.1

"

"

(Moscovici,S. 1994: 87)

.

...

Adler et Forman

.

)

(63 :2001.) .(

:

.

.

:

.

:2001.) .

. (62

" "

: .3.1.2

(91 :1986 .)

:

(Claude, L.

2007 :131-132)

(Gardener,1992)

"

(50 :2001 .) " ...

: **.3.1.3**

.(183 :)

)

(...

-

-

-

(48 :2003 . .).

(16 :2005 .)

: **.4.1**

"

.(49 :)"

Steiner (1972)

Paicheler et Moscovici (1973)

:

(la tache)

les taches additives :

les taches communes :

.

les taches disjointes:

(Louche, C. 2007 :134).

. : (04) 1977 Sainsaulieu.R
(Négociateur) (Fusionnel) (Retiré)
(Promotionnel)(Sainsaulieu,R. 1985)

Isabelle Francfort. Florence Usty et Marc Uhalde

: Sainsaulieu.R

(Modèle Réglementaire):

*

" " SainsaulieuR.

:(Modèle Communautaire)

*

.(15)

SainsaulieuR.

:(Modèle Professionnel)

*

Négociateur"

"

:(Modèle de la Mobilité)

*

:Modèle Professionnel de service public

*

.()

:(Modèle entrepreneurial)

*

"

"

. (RuanoBorbalan, J, C . 1998 : 205-207).

.III

: **.1**

(210 :2005

1939

Facteur

1963

Crozier, M .

(Claude, L. .

...

décisif

(2007 :154

(Lucas, Y. 1987: 77)

.
: .2

)

" (Larousse) (...

DE)

(Le petit Larousse Illustré. 1995 : 451) ."

": (MONTOMOLLIN

.(09 :1998 . .)".

(10 :1992 . .).

(13 :2000 .).

" " " "

" "

" (Larousse)

)

.(Le petit Larousse Illustré .1995 : 451) ." (

"

"

(20 :2006 .)

(71 :2011 .) .

:

:

•

:

•

:

•

:

•

:

(06 :2001 .

).

: .3

"

:1990 .) "

...

.(86-85

" 1984 Lemaitre Nadine

(Claude, L. 2007 : 161). "

.

"

.
."(1994 :218 .)"

.4

: .1.4

" - - " :

.

" :

:2001 .

) ."

.(08

(223)

(735)

219040

(05)

(103)

246570

(2011 .) .(CERPEQ- INDEFOC- FNAC-CNEP-ENEFP)

).

(69 :1983 .

).

35

(03 :2011 .

“ ”
“ ”

... (4000)

(2010 .).

.)

(68 :2011

.2.4

(09)

(41-40 :2001 .)

)

()

(

.(304 :2001 .)

...

.

: .5

Micro- Univers

(Van Zanten , A :161).

"

"

...

(Van Zanten , A :161)...

: .1.5

Profession

.(26 :1996 .)

"

" .(39 :1993 .) "

"

"

.(33 :1984 .)

:) .

(37

.2.5

:

...

"

.)" (2011 :130)

Bamforth

Trist

"

.(392 :2009 .) "

%23,75

" "

%16,25

(142 :2007 .) . %12,50

...

(95 :2003 .).

-13 :2003 .).

...

(14

.I

.II

(Moscovici. S, 1990 :360)"

(R ,KAES)

"

. Moscovici. S , 1972 :310 "

"

'

(Vidal. J ,Rateau. P, Moliner.P ; 2006: 24)."

Jodelet. D .

"

(Jodelet. D, 357- "

378)

(Vidal. J ,Rateau. P, Moliner.P ; 2006: 13).

J.C.Abric

(Vidal. J ,Rateau. P, Moliner.P ; 2006: 17)" ...

J.C.Abric

" Nicolas Ficher. G .

(...)

Moscovici,S

(Gustave Nicolas,F , 2005 :131"

"

(Moscovici. S , 1961 :42-43)."

" Marie Rose Moro

...

(Marie, Rose Moro , 2004 :12)"...

"

(Rose Moro. M , 2004 :13 ."

.(Claude, F et Louis Rouquette . M, 2003: 13)." .

: .2

Jean Piaget

Jean Piaget

Henri Wallon

(Mariejosé Chombort de Lauwe.M.J,Feuerhahn.N, 1997 :343).

... Bruner.J .

.(Denis. M, 1979 :p343).

: .3

... " E.B.Taylor

(31 :2007 .)" .

Levis Strauss. C .

Laplatine. F

(142 :2011 .) .

:

.II

:

.1

1999 .) "

"

.(46 :

Bandura

(François Pierre, H. 2000 : 56)...

Markus et Kunda (1986)

"

(.Martinot. D, 2002 : 28)."

William James

J .M.Baldwin

"

...

.) "

.(7475 :1992

les

Statham Stryker interactions symboliques contemporaines

G.H. Mead . . .

le lien entre le soi et le milieu

" :

(Mead, G. H. 1963 : 135"

" " « je » " :

G.H. Mead . . .

l'esprit

« je » (Mead, G. H. 1963 : 178) "

« le moi »

le moi

créateur

le« je » " " " que le soi assume

« moi »le " "

« je »(Mead, G. H. 1963 : 149)

G.H. Mead . . .

" .

le moi " " intériorisé

G.H. Mead . . .

(Doise, w., Deschamps,J.C. et " .

.(Mugny, G. 1978 : 31

C. . 1934G.H. Mead. :

1902Cooley

.Baldwin James. W .

Mead Goffman

.(Martinot. D, 2002 : 18, 19).

.
:
.2

(les stéréotypes)

.
(34 :1995 .) .

()

(LEAVITT, H,J. ...

.1973:41-42)

(81 :2005 .).

... "

.(LEAVITT, H ,J. 1973:42)

(TOUCHON,V.F) .

(TOUCHON, V.F. 1992 : 93-108)

: .3

Erickson. E

-256 :1983 .).

(306

Zazzo, B.

...

(33-32 :)...

:

.4

Lewin. K

Erickson. E

Weiss. R

Sullivan

.

Erickson. E

:

.1.4

Erickson, E .

.

Lewin. K . : .2.4

)

.() (

()

(183 :1997 .).

Sullivan : .3.4

()

: .4.4

Robert Weiss

) :

)(.

(38 :2001.

Tap . P

(99 :).

500

1963

Veldman

(05)

15 13

) :

(100 :).(

:

.5

Allport , G.

.(18 :2002 .)

(POSTIC, M) .

)

(...

(POSTIC,M. 1989)

"

)"

(22 :2002 .

Allport. G .

:

.6

(91 :2009 .)

(90 :2009 .)

Paul Costa

Robert Mc Rae

(Costa, Jr,Paul and MC Crae. 1991 :363).

800

200

Sainsaulieu, R .

(. . .)

1960

(. . .)

affinités

fusion

) :

/

(Louche, C . 2007: 162) .le retrait

négociateur

"Sainsaulieu, R

:

(Sainsaulieu, R. 1992 : 274)"

(04)

Dubar, C

"

(Dubar, C. 1992 : 523)" ...

.

: **.1.6**

. (93 :2009 .) ...

... "

(Dubar, C. " ...

.1998:204-205)

"

. (Dubar, C. 1998: 204)"

: **.2.6**

.

"

.(121 :2005 .)"

"

.(122 :2005 .)"

: **.3.6**

"

.(Dubar, C. 1998: 230)"

: **.4.6**

"

"

(Dubar,C. 1998 : 244)

Sainsaulieu , R .

Sainsaulieu , R .

()

()

(Sainsaulieu,R. 1987 : 111)

.7

(53 .2008 .)

"

(Lesne, M. 1975 : "

.196)

573 Guichard , J .

)

"

(...

(Guichard, J. 1995 :22) "

:

.8

Dawis et Lofquist 1984

(57 :2008 .).

"

.

(.

Dubar, C 1998

Pierre Michel, Menges.1999 : 01)

"

.(Andrew, A. 1999 :29-30) "

(45-44 :2010 .).

Guillaume Burnod et Alain Chennu

1998

1991

(Pierre Michel, Menges.1999 :119).

Yannick ,L.

(Pierre Michel, .

Menges.1999 : 10)

)

)

(

"

.(

(62 :2001 .) "...

:

"

(Van Zanten , A : 162) "

/

(93 :2003 .).

(2005.)

.

.

:

.9

(Bernard, G. 2000 : "

"

.05)

(147-119 :1981 .) .

(OROFIAMMA)

" :

(OROFIAMMA, R. 1994 : 5) "

Bandura1977

)

(

"

.(Martinot, D. 2001 : 486)"

"

(Vouillot, F. 2004 : 283) "

Felconer, 1991

.(51 :2001 .)

(Boudoncle, R).

- -

(Boudoncle, R.1991 :73-92).

.

:

.10

)

(

()

.

.

:

.(140 :1998 .)

:

-

.

.(1991 .)

(1996 .)

:

.I
.1
.2
.3
.4
.5
.6
.7
.8
.9
.10
.11
.II
.1
.2
.3

.I

:

.1

(7 6 :).

(Service de

Formation)

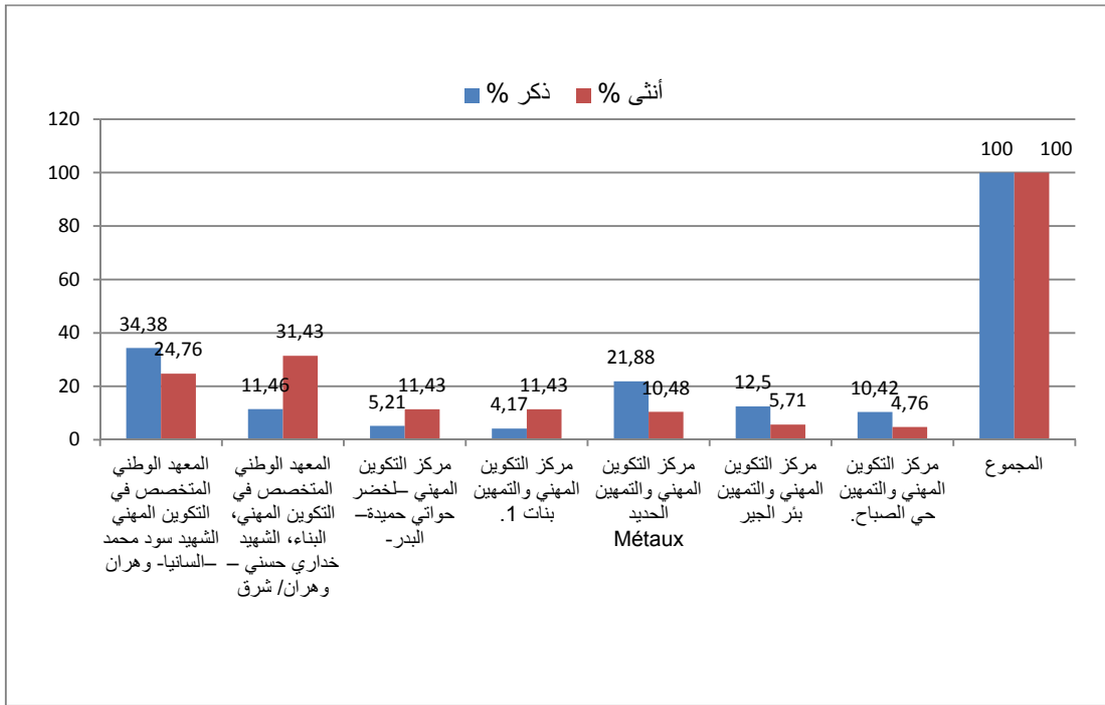
: 2.

: 1.2.

(7)

(05)

(02)



(1) :

(1)

: (02)

/ -

(05)

(04)

(05)

(12)

(10)

(05)

(12)

(17)

(10)

« CAP »

« CFPS »

)

(1)

(%24.76)(%34.38)

.(%31.43)(%11.46)

%21.88

.%4.17 1

: **.2.2**

2012

2012 04

. (06)

: .3

.2012

: .4

(1) :

%											/	
		%		%			%		%			
23,73	14	57.14	8	42.47	6	59	44.06	26	55.93	33	- -	
75	33	75.75	25	24.24	8	44	75	33	25	11	- -	
11,76	2	00	00	100	2	17	70.58	12	29.41	5	-	
62,50	10	100	10	00	00	16	75	12	25	4	.1	
62,50	20	20	4	80	16	32	34.37	11	65.62	21		
66,67	12	16.66	2	83.33	10	18	33.33	6	66.66	12		
60	9	44.44	4	55.55	5	15	33.33	5	66.66	10		
49.75	100	53	53	47	47	201	52.23	105	47.76	96		

(1)

/ (100)

%49.75

/ (201)

(%52.23)(%47.76)

(5 :).

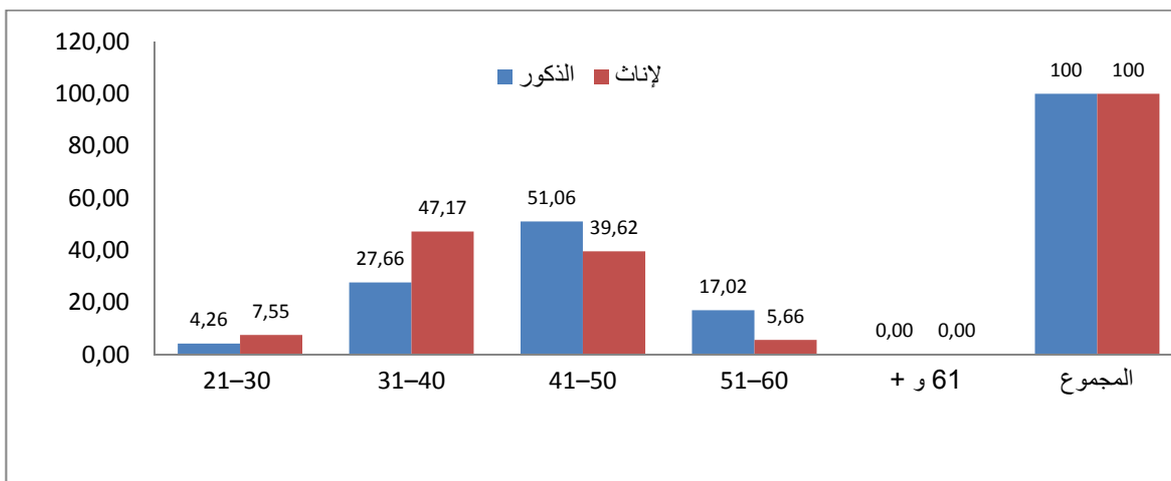
(%75)

(06)

(%11.76)

1.4

1.1.4



(2) :

(2)

%39.62

%51.06

(50)

(41)

(40)

(31)

%11

(60) (51)

(61)

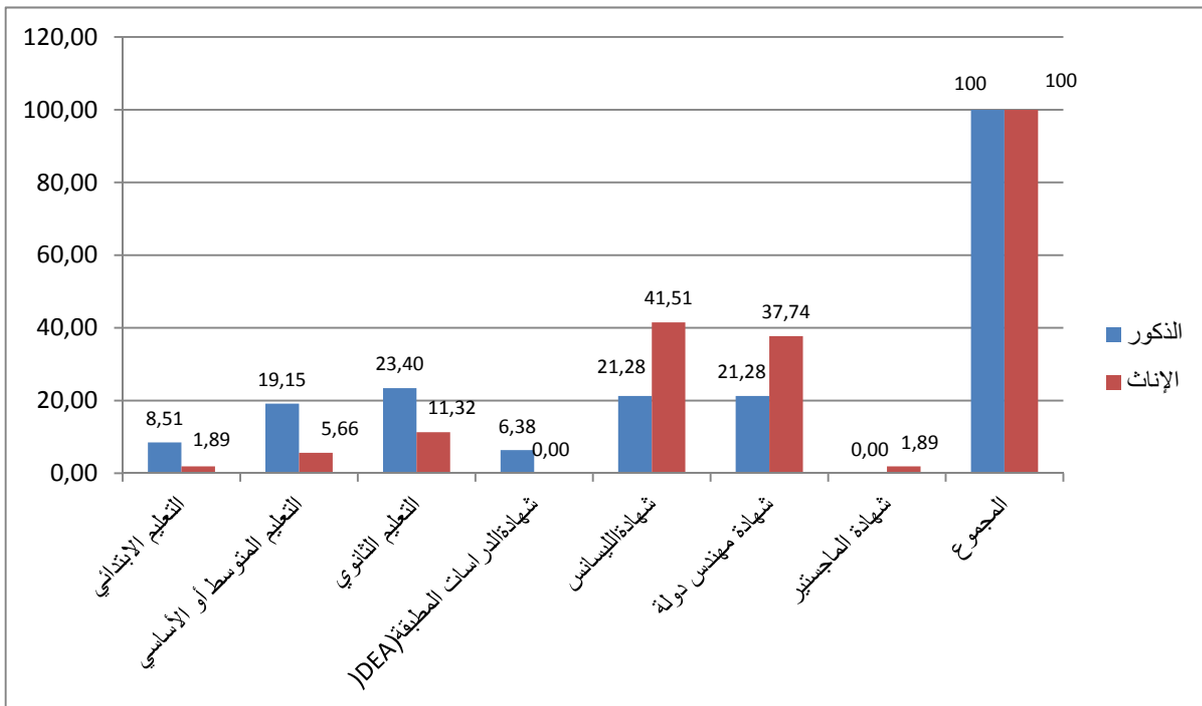
(50-41)

.%47.17

(40-31)

%51.06

.2 .1.4



(3) :

(3)

) %5

07) %12 (06 01

) %17 (10 09

03) %3 (13 11 10

04) %32 (

) %30 (

02) %01 (05

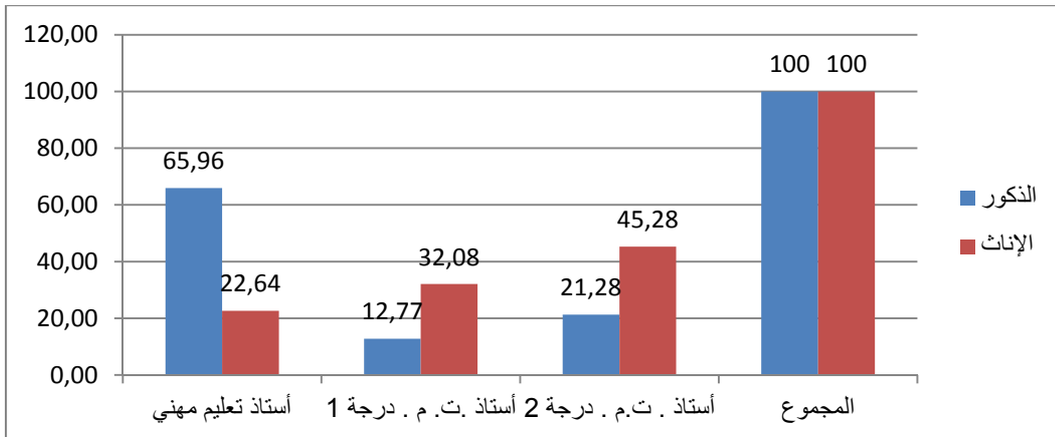
.(

%41.51)

(%21.28)(

%37.74 (%21.28)

:



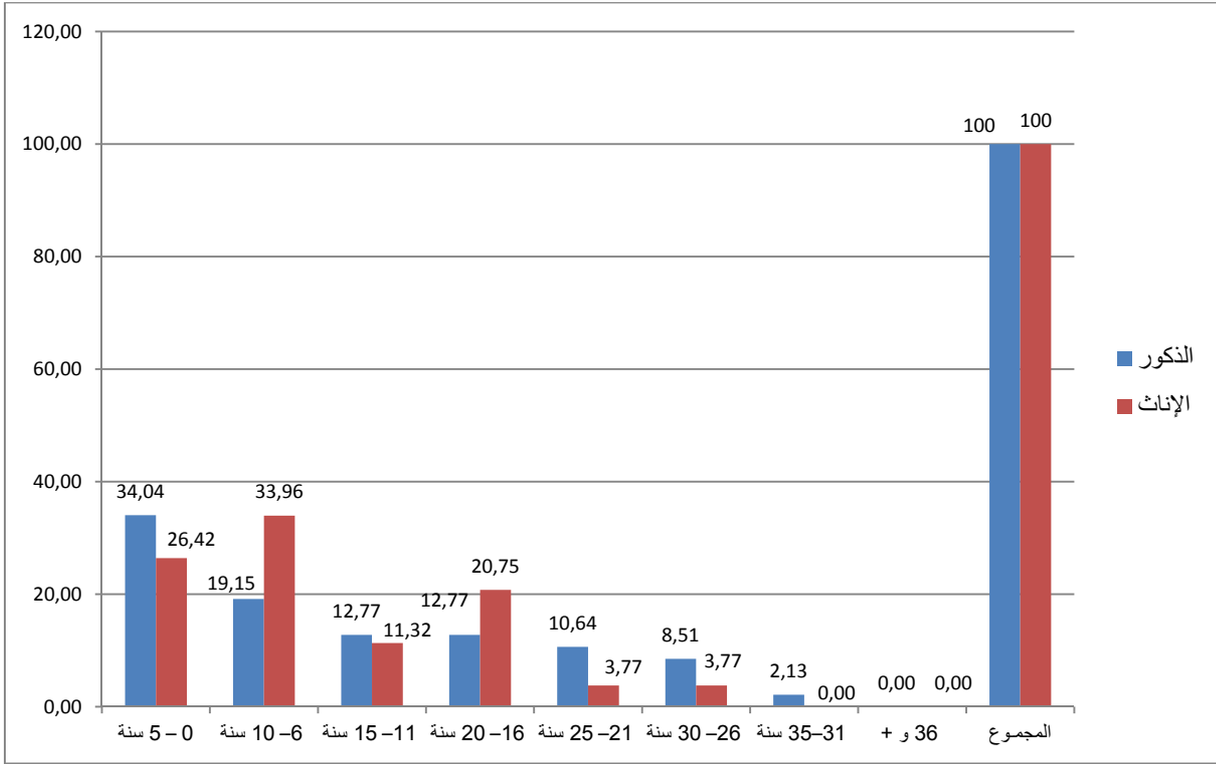
(4) :

	(03)	(4)	
	"	"	
"	(22.64) (65.96%) %43
) (%12.77)	%23	"
%34	"	"	(%32.08
		(%21.28) (%45.28

:

4.1.4

:



(5) :

(5)

%30 (5-0)

%27 (10-6) %34.04

%17 (20 -16) %33.96

%12

(35-31) %01 (15-11)

.(36)

.

.

:

.5

:

.1 .5

"

"

.

"

"

(ABRAHAM, A. 1984)

()

(60)

" " "

"

"

(ABRAHAM, A. "

.1984)

() ()

.(167 -165 :2001 .)

.(1991 .)

()

.(140 :1998 .)

(15)

(614-613 :2008 .).

. ()

.(288-286 :1999

Monica

.(Monica Gather ,T. 1994 :19-39)

Gather , T

: .6

:

: .1 .6

()

.

: .2 .6

/ /

.

(05)

(02)

(02)

(14)

(21)

(07)

.

.

.

:

.7

:

.1.7

.

:

.2.7

(10)

: .3.7

.

: .4 .7

:

: .5.7

.

:

.6.7

: .7 .7

(les échanges)

(1998:140 .)

: .8

(03)

(80)

:

(29)

(1)

(2)

(42)

(09)

(3)

: .1.8

(29)

: (4)

. (09)

.9 1 :

. (09)

.18 : 10

. (06)

.24 : 19 :

.29 : 25 : . (05)

" "

" " (24)

. (06)

:

(2) :

		1
		2
		3
		4
		5
		6
		7
		8
		9

:

		10
		11
		12
		13

		14
		15
		16
		17
		18

:

		19
		20
		21
		22
		23
		24

:

		25
		26

		27
		28
		29

_____ :

/

_____ :

: ()

.1 .1 .8

(05) 2012

" "

(03))

)

((02)

(

)

(

(04)

(01))

.((21)

(02)

:

" : :

-

"

"

:

-

"

(06)

.2. 8

(42)

: (3)

1 : . (11)

.11

: . (11)

.22 :

12

23 : . (20)

.42 :

" "

" " (28)

. (14)

(3) :

:

		1
		2
		4
		5
		6
		7
		11
		3
		8

		10
		9

:

		12
		16
		13
		15
		19
		20
		21
		17
		18
		22
		14

:

		23
		26
		38
		39
		24
		25
		34
		35
		42
		27
		28
		29
		32
		36
		41
		30
		31
		33
		37
		40

_____ :

: _____ :

()

.1 .2.8

:

(06)

: .3 .8

(01)

.9 1 : . (9)

(6) " "

(03) " "

. :

(4) :

		1
		2
		3
		4
		5
		6
		7
		8
		9

_____ :

_____:

: () .1.3.8

(06)

.9

.1 .9

: .1 .1 .9

: .1 .1 .1 .9

(04)

: (02)

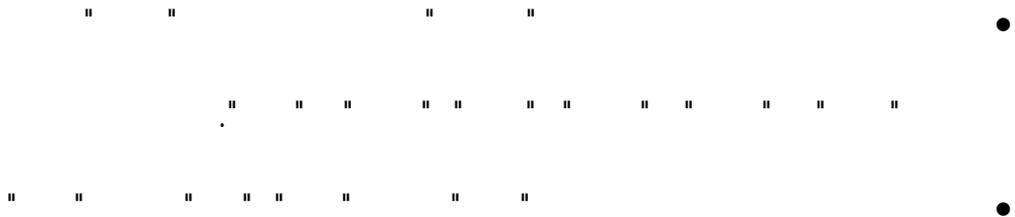
%75

.%75

%25

%100 %75

:



: .2 .1 .1 .9

(Varimax)

(05)

(09)

:

(5) :

0.620									0.66	15
0.448									0.65	3
0.684									0.63	14
0.352									0.61	28
0.630									0.55	19
0.423									0.53	27
0.293									0.49	17
0.490									0.49	9
0.510									0.48	20
0.525									0.45	16
0.555									0.44	2
0.301									0.44	1
0.457									0.43	18
0.677									0.38	8
0.707								-0.48	0.40	10
0.505								0.48		4
0.393								0.39		29
0.628							0.62	0.24		23
0.578							0.60			22
0.453							0.46			24
0.435							0.45			21
0.648						-0.78				26
0.690					0.39					6
0.513					0.36					25
0.366					0.36					7
0.888				0.43						11
0.482			0.44							5
0.557		0.34								12
0.441	0.49									13
	1.15	1.24	1.28	1.39	1.76	1.84	2.46	2.69	5.55	
	66.90	62.91	58.61	54.18	49.36	43.28	36.93	28.45	19.16	

(6) :

0.620					0.79	15
0.448					0.75	14
0.684					0.56	17
0.352					0.56	28
0.630					0.53	16
0.423					0.53	19
0.293					0.49	10
0.490				0.79		23
0.510				0.68		22
0.525				0.66		24
0.555				0.54		20
0.301				0.50		21
0.457			0.70			1
0.677			0.65			3
0.707			0.62			2
0.505			0.45			4
0.393		0.91				26
0.628		0.49				29
0.578		0.47				27
0.453	0.77					5
0.435	0.55					8
0.648	0.42					9
	1.76	1.84	2.46	2.69	5.55	
	49.36	43.28	36.93	28.45	19.16	

(6)

(5)

(29)

(Varimax)

(7):

(Kaiser)

(13 12):

.

(25 6) :

(7 12 11) :

.

:

:

(22)

(05)

(7)

:

.

0.79		15
0.75		14
0.56		17
0.56		28
053		16
0.53		19
0.49		10
:		
0.79		23
0.68		22
0.66		24
0.54		20
0.50		21
:		

0.70		1
0.65		3
0.62		2
0.45		4
:		
0.91		26
0.49		29
0.47		27
:		
0.77		5
0.55		8
0.42		9

: .3 .1 .1 .9

(8) :

**0.57					**0.80	15
**0.59					**0.75	14
**0.45					**0.69	17
**0.56					**0.69	28
**0.40					**0.65	16
**0.49					**0.64	19
**0.33					**0.59	10
**0.35				**0.75		23
**0.42				**0.74		22
**0.48				**0.75		24
**0.56				**0.70		20
**0.46				**0.66		21
**0.49			**0.75			1
**0.65			**0.76			3
**0.50			**0.74			2
**0.29			**0.67			4
**0.28		**0.77				26
**0.45		**0.77				29
**0.59		**0.72				27
**0.37	**0.78					5
**0.44	**0.79					8
**0.53	**0.73					9
	**0.59	**0.58	**0.65	**0.63	**0.70	

0.05

*

0.01

**

(8)

0.70 0.58

0.01

0.80 0.59

.0.65 0.28

0.01

:

.2 .1 .9

(Alpha

:

(SPSS/ 11)

(Guttman)

Cronbach)

:

(9) :

0.82	0.81	.	
0.74	0.77	.	
0.65	0.70	.	
0.53	0.63	.	
0.56	0.64	.	
0.88	0.82		

(9)

0.53 Alpha Cronbach (α)

0.81 0.63

0.82

Guttman

0.82

Guttman

0.88 Alpha Cronbach (α)

.

.2 .9

: .1 .2 .9

: .1 .1 .2 .9

:

(02)

%.75

%.75

7 :

% 100 %75

: .2 .1 .2 .9

(9)

(10)

0.675						0.66	21
0.712						0.65	4
0.619						0.65	23
0.727						0.64	33
0.633						0.63	1
0.648						0.60	38
0.593						0.60	36
0.534						0.59	41
0.672						0.58	28
0.675						0.56	5
0.859						0.54	26
0.551						0.54	12
0.640						0.53	18
0.532						0.52	9
0.443						0.50	22
0.849						0.50	7
0.623						0.49	6
0.645						0.49	8
0.594						0.47	2
0.590						0.47	25
0.373						0.44	3

0.654					0.33	0.39	42
0.769					0.62		31
0.636					0.56-		16
0.691					0.55-		17
0.384					0.40		37
0.325					0.35		40
0.359					0.30		32
0.608					0.34		34
0.610				0.48-			24
0.522				0.37-			30
0.549			0.50				14
0.676			0.50				19
0.551			0.45				13
0.598			0.44				20
0.455			0.39				15
0.319			0.29				29
0.444		0.42					27
0.638		0.20					10
0.469	0.29-						11
0.457	0.29-						35
0.617	0.12						39
	1.79	2.01	2.48	2.90	3.36	8.64	
	50.45	46.18	41.40	35.49	28.57	20.57	

(11) :

0.675							0.71	5
0.645							0.71	8
0.594							0.68	2
0.712							0.63	4
0.532							0.62	9
0.633							0.59	1
0.623							0.54	6
0.373						0.30	0.31	3
0.691						0.78		17
0.640						0.70		18
0.636						0.60		16
0.443						0.56		22
0.608					0.73			34
0.654					0.73			42
0.610					0.72			24
0.319					0.37			29
0.384					0.37			37
0.619					0.23			23
0.676				0.68				19
0.455				0.62				15
0.549				0.59				14
0.551				0.53				13
0.522				0.28				30
0.859			0.84					26
0.672			0.62					28
0.590			0.50					25
0.648			0.36					38
0.769		0.72						31
0.359		0.50						32
0.325		0.40						40
0.444		0.36						27
0.675	0.61							21
0.551	0.55							12
0.534	0.38							41
	1.54	1.79	2.01	2.48	2.90	3.36	8.64	
	54.14	50.45	46.18	41.40	35.49	28.57	20.57	

(11) (10)

(42)

(Varimax)

(12)

(Kaiser)

:

(11 39 20 7) -

39 : 20 : 7 :) :

(11 :

.

(33 36) : -

(10 35) : -

:

:

(34)

(12):

:		
0.71		5
0.71		8
0.68		2
0.63		4
0.62		9
0.59		1
0.54		6
0.31		3
:		
0.78		17
0.70		18

0.60		16
0.56		22
:		
0.73		34
0.73		42
0.72		24
0.37		29
0.37		37
0.23		23
:		
0.68		19
0.62		15
0.59		14
0.53		13

0.28	.	30
:		
0.84	.	26
0.62	.	28
0.50	.	25
0.36	.	38
:		
0.72	.	31
0.50	.	32
0.40	.	40
0.36	.	27
:		

0.61	.	21
0.55	.	12
0.38	.	41

: .3 .1 .2 .9

(13) :

**0.57							**0.76	5
**0.48							**0.72	8
**0.46							**0.73	2
**0.65							**0.72	4
**0.49							**0.67	9
**0.61							**0.70	1
**0.48							**0.66	6
**0.48							**0.54	3
**0.38						**0.79		17
**0.49						**0.83		18
**0.37						**0.77		16
**0.49						**0.75		22
**0.34					**0.70			34
**0.46					**0.78			42
**0.46					**0.79			24
**0.29					**0.53			29
**0.26					**0.55			37
**0.64					**0.52			23
**0.44				**0.71				19
**0.32				**0.71				15
0.19				**0.61				14
**0.38				**0.68				13
**0.33				0.13				30
**0.53			**0.83					26
**0.56			**0.84					28
**0.45			**0.71					25
**0.58			**0.73					38
0.06		**0.75						31
**0.31		**0.65						32
**0.27		**0.66						40
**0.36		**0.55						27
**0.63	**0.83							21
**0.54	**0.79							12
**0.58	**0.76							41
	**0.73	**0.37	**0.68	**0.58	**0.64	**0.55	**0.76	

0.05

*

0.01

**

(13)

.0.76 0.37 0.01

0.01

31 14 :

.0.01

: .2 .2 .9

(Alpha Cronbach)

:

:

(SPSS/ 11)

(Guttman)

(14) :

0.84	0.83		
0.75	0.79		
0.73	0.72		
0.52	0.49		
0.75	0.78		
0.52	0.56		
0.64	0.71		
0.93	0.87		

0.49

(14)

0.84 0.52 Alpha Cronbach (α) 0.83

0.87

Guttman

Guttman

0.93 Alpha Cronbach (α)

.

: .3 .9

: .1 .3 .9

: .1 .1 .3 .9

()

(02)

:

%75

%.75

% 100 %75

: .2 .1 .3 .9

: (4)

(15) :

0.531	0.70	2
0.738	0.64	5
0.590	0.59	3
0.290	0.47	9
0.360	0.44	4
0.245	0.34	6
0.474	0.26	8
0.756	0.33	7
	2.48	
	27.63	

(16) :

0.590				0.73	3
0.747				0.54	4
0.360				0.48	2
0.290				0.36	9
0.738			0.74		5
0.474			0.64		8
0.756		0.86			7
0.245	0.41				6
	1.03	1.15	1.39	2.48	
	67.44	55.93	43.10	27.63	

(16) (15)

(9)

(Kaiser)

(Varimax)

(16) :

(04)

7 :

6 :

1 :

(06)

:

(17) :

:		
0.73	.	3
0.54	.	4
0.48	.	2
0.36	.	9
:		
0.74	.	5
0.64	.	8

: .3 .1 .3 .9

(18) :

**0.51		**0.67	3
**0.61		**0.71	4
**0.75		**0.75	2
**0.52		**0.66	9
**0.70	**0.84		5
**0.53	**0.82		8
	**0.74	**0.86	

0.05

*

0.01

**

(18)

.0.84 0.82

0.75 0.66

.0.86 0.74

0.01

.0.75 0.53

0.01

.2 .3 .9

(Alpha

(SPSS/ 11)

(Guttman)

Cronbach)

(19) :

0.59	0.65		
0.38	0.55		
0.66	0.65		

(19)

0.59 0.38

0.65 0.55

0.65

0.66

: .10

: .1 .10

" "

(3)

(4)

(5)

()

(1)

(2)

(4) (5) :

. (1) (2) (3)

(20) :

5	4	3	2	1

(21) :

1	2	3	4	5

:

.2 .10

" "

(4) (5) ()

(1) (2) (3)

(5) :

. (1) (2) (3) (4)

(22) :

5	4	3	2	1

(23) :

1	2	3	4	5

: .3 .10

" "

(4) (3) (2) (1)

(1) (2) (3) (4) :

(24) :

4	3	2	1

(25) :

1	2	3	4

: . II

: .1

(01)

(Les états nominatif)

/ (150)

:

(26) :

%		%		/
%44.06	26	%22,34	59	- -
%55.26	21	%14,39	38	- -
%75	33	%16,66	44	" "
%64.70	11	%6,43	17	- -
%62.50	10	%6,06	16	1
%62.50	20	%12,12	32	"Métaux "
%66.66	12	%6,81	18	- -
%53.33	9	%5,68	15	- -
%32	8	%9,46	25	- -
%56.81	150	100	264	

(26)

/ 264

/ 59

/ 44 - -

/ 38

/ 32 - -

200

(18)

75%

.%56.81

55.26%

%66.66

: 62.50%

%64.70

.1

:

.2.1

:

.1 .2.1

:

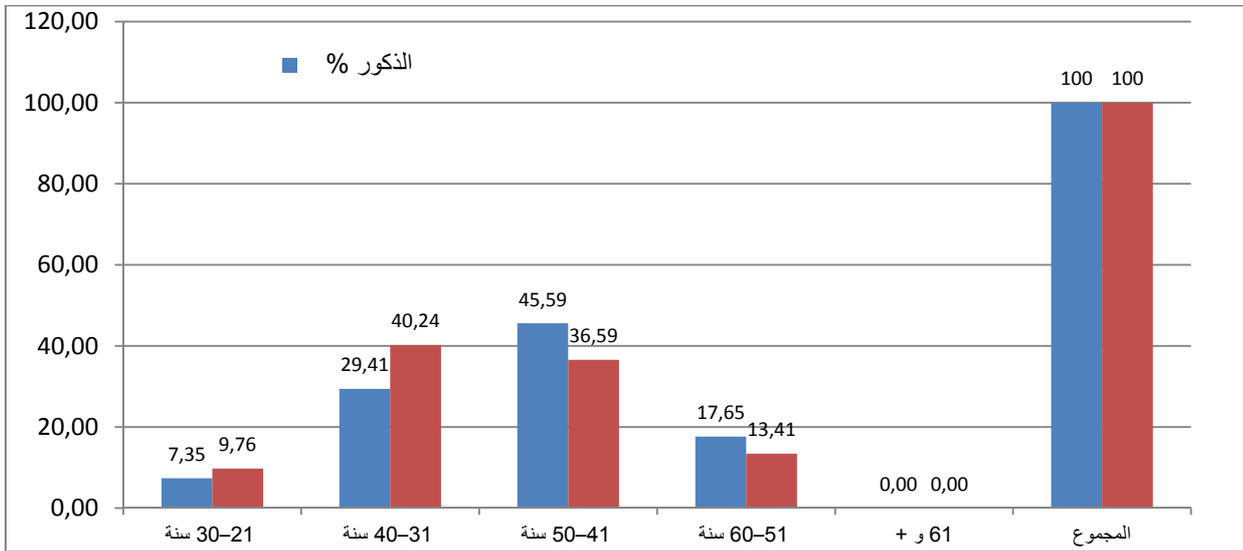
.2.2.1

2013/2012

. (20)

: .3.1

: .1 .3.1



(6) :

(6)

%45.59

%40.67

(50-41)

%40.24

%35.33

(40-31)

) (%17.65)

%15.33

(60 -51)

%8.67

(30-21)

.(%13.41

.(61)

(

%9.76) (

%7.35)

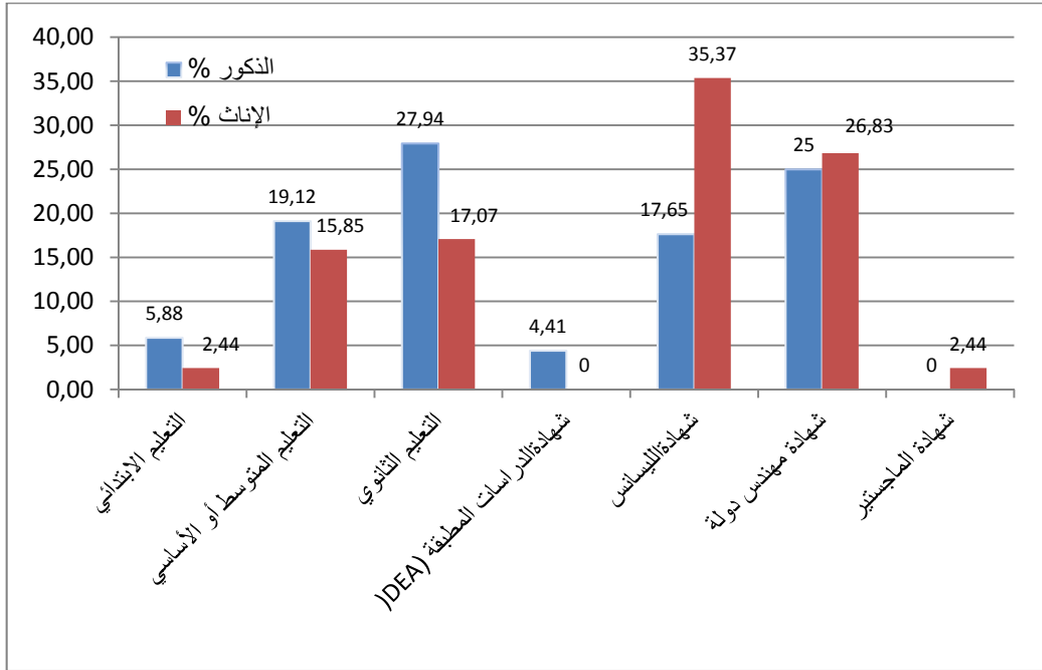
" "

(30-21)

(60 -51)

.(61)

: .2 .3.1



(7) :

(7)

%27.33

%17.65

%35.37

(%26.83) (%25)

%26

(%27.94) %22

.(%17.07)

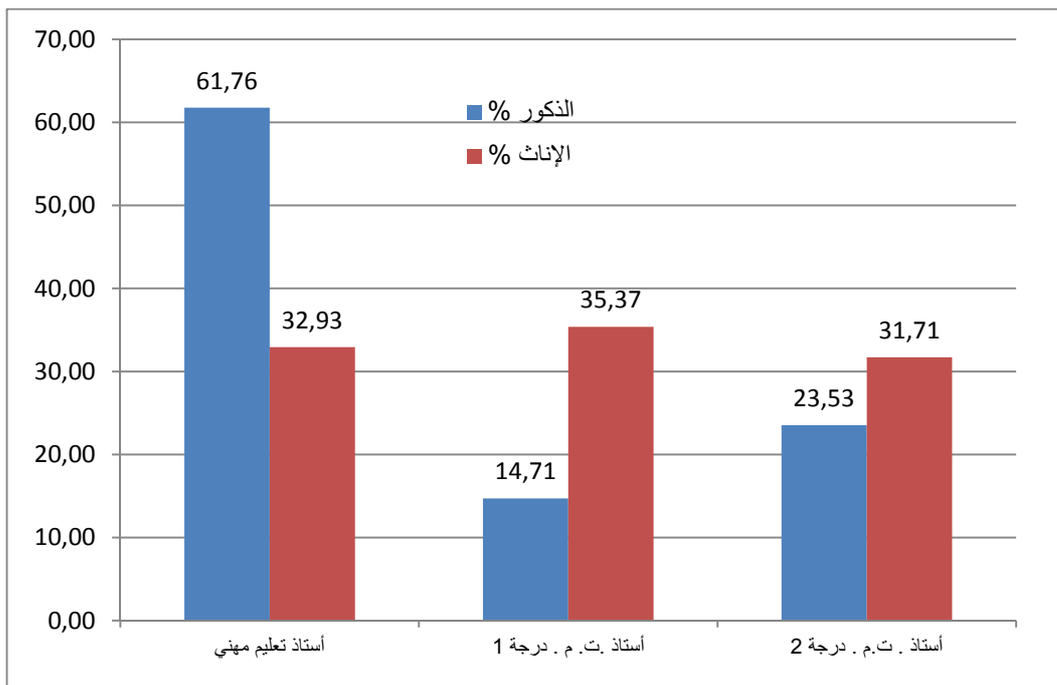
(%19.12) (%15.85) %17.33

%04

%1.33

) ()
) ()
((03)

: 3.3.1



(8) :

%46

(8)

(%61.76) (%32.93)

(%23.53) (%31.71) %28

.(%14.71) (%35.37) %26

(03)

%32.93)

%35.37

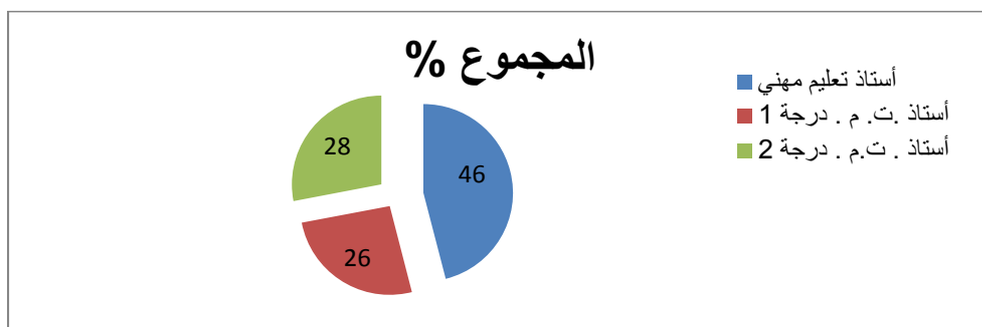
%61.76)

(%31.71

%23.53

%14.71

.(



(9) :

(9)

"

" %46 "

"

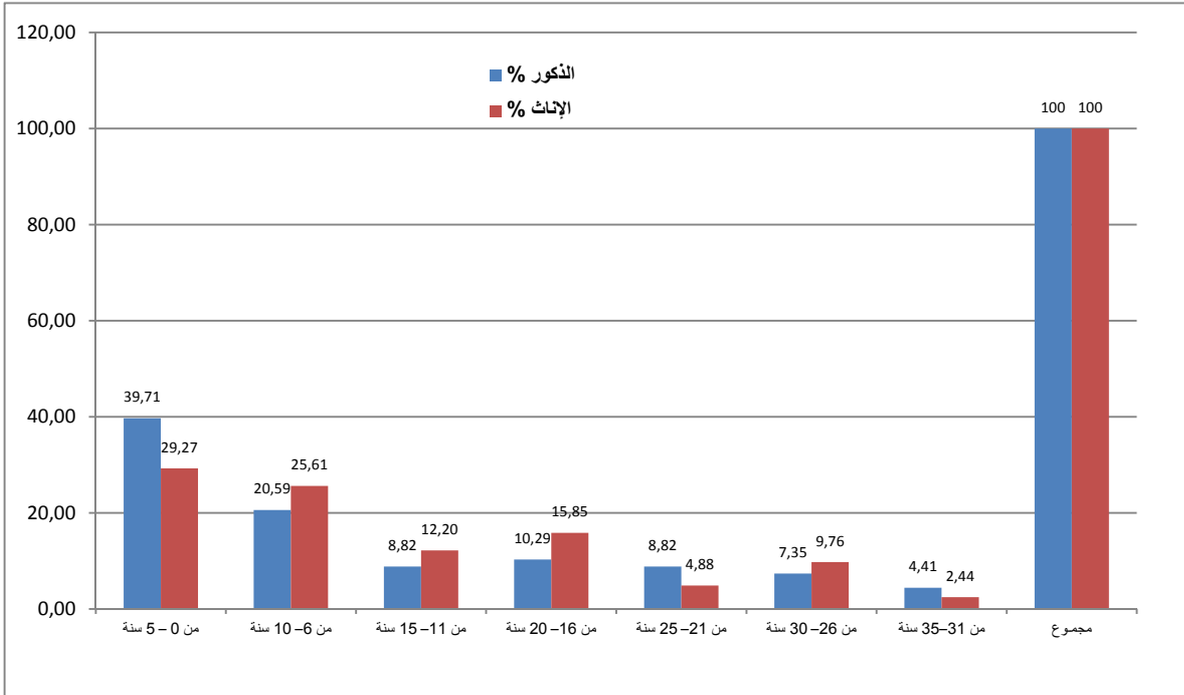
." %26

"

"

%28

4.3.1



(10)

(10)

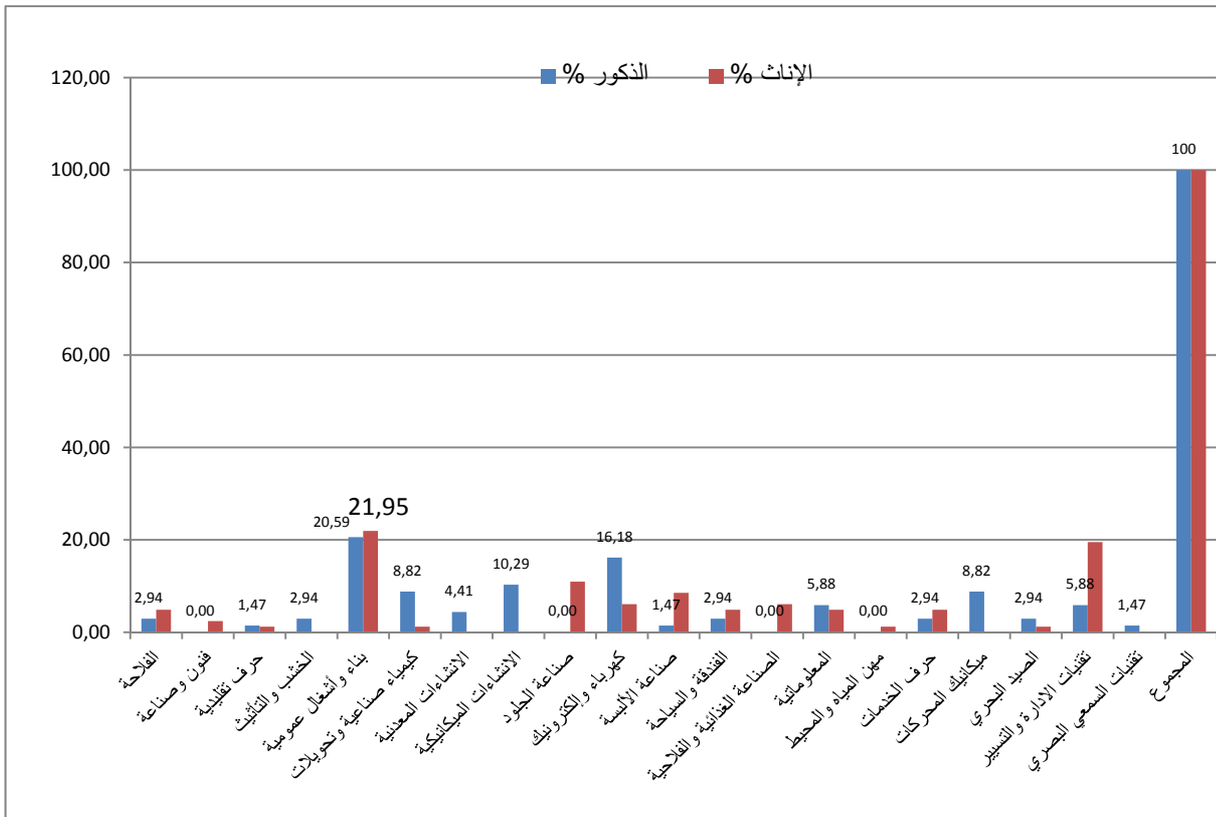
%23.33 (10-6) %34 (5- 0)

%10.67 %13.33 (20-16)

(30-26) (25-21) (15-11)

.(35 -31) %3.33 %8.67

5.3.1



(11):

(11)

2007

%21.33

"

"

(%20.59) (%21.95)

) (%19.51)

%13.33 "

"

%10.67 "

"

(%5.88

(%6.10) (%16.18)

" (%6)

" %06

.(%1.47)

%0.67 "

: .2

(3)

(05)

(07)

.(02)

:

.3

:

(Bravais- Pearson)

()

(Scheffe)

.I

.II

:

.1

:

:

.

:

.1

:

:

.1.1

:

(27) :

35-31	-26 30	-21 25	-16 20	-11 15	10-6	5-0									-51 60	-41 50	-31 40	-21 30			
28.0	26.4 6	24.1 0	29.1 5	27.1 2	29.2 8	26.8 6	28.11	26.89	27.6 3	27.50	29.10	27.3 6	28.0	27.8 1	26.4 6	22.5 0	27.3 4	27.5 5	28.2 2	25.4 6	27.6 2	27.5 2		
2.73	5.10	5.13	4.97	4.67	5.30	3.93	4.51	4.80	4.97	4.94	3.91	4.43	4.35	4.16	5.92	7.50	5.42	4.55	4.53	5.62	5.26	4.19		
9.20	12.4 6	13.2 0	14.1 5	15.4 3	13.4 5	11.0 5	11.69	12.58	13.3 7	12.50	11.87	12.9 5	17.3 3	13.7 5	11.6 9	12.6 6	12.5 2	13.2 9	12.6 4	10.4 6	12.2 0	13.2 9		
1.64	5.60	2.39	4.85	4.54	3.36	3.64	4.12	4.20	4.17	3.53	4.16	3.82	2.08	4.71	4.29	2.73	5.78	3.47	4.28	3.28	4.09	4.28		
14.40	14.9 2	13.3 0	13.5 5	12.2 5	13.7 7	13.6 4	13.64	14.46	13.1 4	13.0	14.05	14.0 2	10.0	13.3 0	13.8 8	10.8 3	14.3 9	13.5 5	13.3 2	13.8 4	13.9 2	13.2 6		
3.28	2.92	3.49	3.31	3.13	2.94	3.35	2.83	2.96	3.46	8.48	2.48	3.12	1.00	3.79	3.16	1.47	3.07	2.77	3.55	3.86	3.38	2.94		
7.60	10.3	7.80	9.10	10.0	9.11	9.96	9.47	10.3	8.95	8.00	9.48	9.85	10.3	9.81	8.57	8.66	8.86	9.65	9.28	10.3 8	9.56	9.35		
2.19	3.19	3.22	3.89	3.15	1.99	2.13	3.10	2.45	2.54	1.41	3.02	2.44	2.51	2.99	2.50	2.42	3.07	2.98	2.29	2.50	2.80	2.66		
10.0	10.0	9.40	9.40	8.75	10.1	9.70	8.92	10.87	9.47	8.00	9.20	10.1 2	8.00	10.2	9.76	8.00	9.34	9.63	5.54	9.46	9.91	9.41		
2.73	3.08	2.83	3.69	2.79	2.82	2.61	2.98	2.62	2.77	2.82	3.06	2.44	1.00	3.21	2.81	2.82	3.33	2.96	2.42	3.50	2.71	3.05		
69.20	74.1 5	67.8 0	75.3 5	73.6 2	75.8 0	71.2 3	71.85	75.17	72.5 9	69.0	73.71	74.3 1	73.6 6	74.9 0	70.3 8	62.6 6	72.4 7	73.7 0	73.4 1	69.6 1	73.2 3	72.8 5		
12.59	11.1 4	13.0	14.7 1	10.8 1	10.0 3	10.5 1	11.28	10.91	11.7 4	8.48	10.79	10.0 3	6.65	12.4 9	12.6 2	11.9 6	14.0 5	9.87	11.0 4	14.8 4	12.1 5	10.5 1		

(27)

72.85

12.15

73.23

10.51

66

69.61

9.87

73.70

14.84

66

62.66

69.0

11.96

74.90

8.48

12.49

.66

71.85

10.91

10.91

75.17

.66

69.20

75.80

35-31

12.59

10-6

10.03

66

:

.1.2

:

(28) :

35-31	-26	-21	-16	-11	10-6	5-0								-51	-41	-31	-21				
	30	25	20	15			2. .	1. .									60	50	40	30				
17.60	26.5 3	26.9 0	29.1 0	29.1 2	27.1 7	26.6 6	28.35	25.76	27.0 2	19.50	27.8 9	28.46	33.3 3	24.8 7	26.8	24.5 0	25.1 3	27.3 7	26.8 6	29.9 2	27.4 8	26.5 7		
10.4	3.66	5.83	5.59	8.26	5.56	6.21	8.44	5.58	5.24	0.70	8.34	6.46	5.13	4.19	4.88	3.14	6.73	6.55	6.20	5.29	6.15	6.70		
8.60	14.7 6	14.1 0	13.6 0	14.0 6	12.7 7	11.5 6	11.78	12.92	13.2 0	12.50	12.3 5	12.07	12.3 3	13.2 4	13.7 6	12.6 6	13.0	13.1 1	12.7 1	10.5 3	12.9 0	12.5 2		
2.19	2.94	2.80	2.98	4.32	2.85	4.08	3.86	3.16	3.79	2.12	3.97	3.43	3.05	4.03	3.52	2.73	3.65	3.35	3.85	4.21	3.52	3.88		
16.40	22.2 3	19.8 0	20.4 0	20.8 7	20.0 8	21.1 9	20.16	21.97	20.1 5	17.0	20.3 3	21.24	23.3 3	20.9 6	19.9 2	19.5 0	20.6 5	20.3 7	20.5 2	22.2 3	20.7 9	20.4 4		
0.54	3.49	3.45	4.59	3.82	4.79	3.69	4.28	3.84	4.00	1.41	4.57	3.99	0.57	4.26	3.53	3.88	4.64	4.01	3.82	4.63	4.14	4.05		
14.60	13.5 3	12.8 0	13.2 5	14.0 6	13.4 2	13.3 1	13.73	13.71	13.1 0	14.0	13.8 7	13.58	11.0	13.4 2	13.0 3	12.5 0	13.9 5	12.9 0	13.6 9	14.0	14.0 8	12.6 6		
2.19	3.73	2.39	3.43	3.45	2.72	2.75	2.72	3.01	3.03	2.82	2.68	2.93	5.29	2.72	3.51	2.25	3.45	2.94	2.72	2.73	2.95	2.75		
7.20	14.4 6	13.0	13.2 0	13.4 3	13.6 5	13.2 3	12.42	13.64	13.5 0	16.0	12.6 9	13.60	15.6 6	13.2 1	13.1 9	12.5 0	12.2 6	12.9 8	13.7 5	14.0 7	13.6 8	13.4 2		
4.38	3.77	4.00	3.00	3.75	3.70	3.41	4.04	3.41	3.59	0.00	4.26	3.24	3.78	4.08	3.28	2.58	4.51	3.44	3.64	3.32	3.19	4.23		
11.60	12.8 4	11.9 0	12	11.1 8	11.5 7	11.6 0	11.95	12.53	11.0 2	11.0	12.3 0	11.78	11.3 3	11.5 7	11.4 2	9.00	12.3 4	11.4 0	11.8 8	10.9 2	12.1 9	11.0 5		
2.19	2.82	2.33	2.61	2.31	2.00	2.60	1.95	2.41	2.39	1.41	1.73	1.96	0.57	2.85	2.99	1.41	2.32	2.51	2.18	2.13	2.38	2.19		

()

8.40	12.4 6	11.2 0	12.6 0	12.9 3	12.9 7	12.0 3	11.90	12.28	12.5 2	12.50	12.02	12.5 1	11.6 6	12.8 4	12.0 0	10.8 3	11.3 9	12.2 1	12.6 7	12.6 1	12.6 0	11.8 9	
6.02	1.98	2.04	1.87	2.01	1.52	1.96	2.77	2.01	1.98	0.70	2.86	1.96	3.05	1.83	1.97	2.13	3.52	1.91	1.92	1.60	1.87	2.56	
84.40	116. 84	108. 90	114. 15	115. 68	111. 65	109. 62	110.33	112.84	110. 55	102.50	111.48	113. 26	118. 66	110. 15	110. 23	101. 50	108. 73	110. 37	112. 13	114. 30	113. 15	108. 58	
27.93	14.2 0	14.8 5	14.8 1	19.3 5	14.5 7	16.1 2	20.43	16.45	14.6 8	0.70	21.06	15.9 4	19.8 5	14.5 4	14.8 8	14.0 6	21.6 3	16.5 6	15.1 0	16.4 4	15.4 3	18.1 8	

(28)

108.58

113.15

18.18

102

15.43

.4.57

108.73

114.30

60-51

21.63

30-21

16.44

.102

101.50

118.66

102

19.85

110.33

112.84

20.43

.

16.45

35-31

27.93

84.40

116.84

25-21

14.85

108.90

102

14.20

:

.1.3

:

(29) :

المتغيرات الفردية																	أساليب القياس		الأبعاد					
الأقدمية							الرتبة المهنية			المستوى التعليمي							السن			الجنس				
-31 35	-26 30	-21 25	-16 20	-11 15	10-6	5-0	أ.ت. م.د.2	أ.ت. م.د.1	أ.ت.م.	ماجستير	مهندس دولة	ليسانس	د.م	ثانوي	متوسط	ابتدائي	60-51	-41 50	-31 40	-21 30	أ	ذ		
7.80	11.6 9	12.1 0	11.7 5	12.0	12.0 2	12.27	11.59	12.41	11.81	11.0	11.56	12.65	13.3 3	11.81	11.19	12.1 6	11.08	11.7 5	12.3 3	12.3 0	12. 10	11. 66	المتوسط الحسابي	إيجابية التكوين
1.64	0.75	1.79	1.94	1.63	2.18	2.28	2.32	2.04	2.03	4.24	2.33	1.98	2.08	1.89	2.17	0.75	2.23	2.03	2.08	2.28	2.2 9	1.8 9	الانحراف المعياري	المهني في نظر الأستاذ
5.20	3.38	4.40	4.00	3.50	4.17	5.11	4.54	5.05	3.89	3.50	4.51	4.92	3.33	4.78	3.42	2.50	3.82	4.06	4.77	5.23	4.4 7	4.2 6	المتوسط الحسابي	عدم نجاعة التكوين
1.09	1.12	1.57	1.41	1.03	1.67	1.87	1.46	1.62	1.73	0.70	1.57	1.66	1.52	1.72	1.41	0.83	1.43	1.45	1.94	1.48	1.4 5	1.9 4	الانحراف المعياري	المهني حسب الأستاذ
13.0	15.0 7	16.5 0	15.7 5	15.5 0	16.2 0	17.39	16.14	17.46	15.71	14.50	16.07	17.58	16.6 6	16.60	14.61	14.6 6	14.91	15.8 1	17.1 1	17.5 3	16. 58	15. 92	المتوسط الحسابي	المقياس ككل
2.73	1.11	2.22	2.53	2.33	3.19	3.61	3.08	3.06	3.02	3.53	3.24	2.97	3.51	2.99	2.77	1.03	2.04	2.79	3.50	3.33	3.1 5	3.0 5	الانحراف المعياري	

(29)

15.92

3.15

16.58

3.05

30-21

60-51

2.04

14.91

3.33

17.53

.15

16.60

DEA

2.97

17.58

2.99

.15

.

.

(29)

3.06

17.46

3.08

16.14

3.02

15.71

17.39

5-0

13.0

35-31

3.61

2.73

.

15

:

.2

:

(30) :

35	7	4.79	27.58	
25	5	4.20	12.70	
20	4	3.19	13.62	
15	3	2.73	9.46	
15	3	2.87	9.68	
110	22	11.40	73.06	
40	8	6.40	27.07	
20	4	3.68	12.73	
30	6	4.09	20.63	
25	5	2.94	13.44	
20	4	3.69	13.24	
20	4	2.35	11.68	
15	3	2.23	12.28	
170	34	16.83	111.08	
16	4	2.13	11.90	
8	2	1.69	4.38	
24	6	3.11	16.28	

(30) :

73.06

66

11.40

22

110

16.83

111.08

102

170

34

111.08

. 102

16.28

3.11

6

15

24

16.28

:

: .1

:

..... .1.1

.1.1.1

(31) :

		()			()	
0.84	148	0.20	10.51	72.85	68	
			12.15	73.23	82	

() (31)

.2 .1 .1

(32) :

	()				
0.68	0.492	64.696	3	194.087	
		131.400	146	19184.373	
			149	19378	

() (32)

.3 .1 .1

(33) :

	()				
0.22	1.383	177.134	6	1062.803	
		128.082	143	18315.657	
			149	19378.460	

() (33)

.4 .1.1

(34) :

	()				
0.38	0.964	125.468	2	250.936	
		130.119	147	19127.524	
			149	19378.460	

() (34)

.5 .1.1

(35)

	()				
0.32	1.173	151.549	6	909.291	
		129.155	143	18469.169	
			149	19378.460	

() (35)

:

.2.1

.1 .2 .1

(36) :

		()				
0.098	148	1.66	18.18744	108.5882	68	
			15.43242	113.1585	82	

() (36)

.()

.2.2 .1

(37) :

	()				
0.74	0.407	116.755	3	350.266	
		286.847	146	41879.607	
			149	42229.873	

() (37)

.3 .2 .1

(38)

	()				
0.69	0.650	186.759	6	1120.556	
		287.478	143	41109.317	
			149	42229.873	

() (38)

.4 .2 .1

(39) :

	()				
0.75	0.287	82.195	2	164.391	
		286.160	147	42065.483	
			149	42229.873	

() (39)

.5 .2 .1

(40) :

	()				
0.009	2.975	781.048	6	4686.286	
		262.543	143	37543.587	
			149	42229.873	

(40)

0.05 2.975 ()

(Scheffe)

:

(41) :

	(2-1)	(2)	(1)
0.095	25.22	31	5 -0
0.061	27.25		10 -6
0.033	31.28		15 -11
0.042	29.75		20 -16
0.030	32.44		30 - 26

(41)

(Scheffe)

:

(42) :

(2)	(1)	()	
	84.4000	5	31
108.9000		10	25 -21
109.6275		51	5-0
111.6571		35	10 -6
114.1500		20	20-16
115.6875		16	15-11
116.8462		13	30 -26
0.954	1.000		

(42)

(06)

31

:

_____ .1

.1 .3 .1

(43) :

		()			()	
0.19	148	1.29	3.05822	15.9265	68	
			3.15035	16.5854	82	

() (43)

.2 .3 .1

(44) :

	()				
0.008	4.135	37.760	3	113.279	
		9.133	146	1333.394	
			149	1446.673	

(44)

4.135 ()

0.05

:

(45) :

	(2-1)	(2)	(1)
0.04	2.20	60 -51	30-21

(45)

:

(Scheffe)

(46) :

		()	
	14.9130	23	60-51
15.8197	15.8197	61	50 -41
17.1132	17.1132	53	40 -31
17.5385		13	30-21
0.250	0.083		

(46)

30-21

60-51

(47) :

	()				
0.006	3.161	28.237	6	169.420	
		8.932	143	1277.253	
			149	1446.673	

(47)

0.05

3.161 ()

(Scheffe)

:

(48) :

	(2-1)	(2)	(1)
0.019	2.97-		

(48)

: (Scheffe)

(49) :

	()	
0.05		
14.5000	2	
14.6154	26	
146667	6	
16.0769	39	
16.6061	33	
16.6667	3	
17.5854	41	
0.765		

(49)

.4 .3 .1

(50) :

	()				
0.017	4.168	38.818	2	77.635	
		9.313	147	1369.038	
			149	1446.673	

(50)

()

0.05

4.168

(Scheffe)

:

(51) :

	(2-1)	(2)	(1)
0.018	1.75-	1	

(51)

: (Scheffe)

(52) :

		()	
	15.7101	69	
16.1429	16.1429	42	
17.4615		39	
0.116	0.790		

(52)

1.7514

.5 .3 .1

(53) :

	()				
0.013	2.793	25.291	6	151.743	
		9.055	143	1294.930	
			149	1446.673	

(53)

0.05

2.793 ()

: (Scheffe)

(54) :

	(2-1)	(2)	(1)
0.14	4.39	31	5-0

(54)

: (Scheffe)

(55) :

		()	
	13.0000	5	31
15.0769	15.0769	13	30-26
15.5000	15.5000	16	15-11
15.7500	15.7500	20	20-16
16.2000	16.2000	35	10-6
16.5000	16.5000	10	25-21
17.3922		51	5-0
0.696	0.193		

(55)

4.39

5-0

31

: .2

:

:

(56) :

				()	
98	50	11.75762	70.6190	42	
105	40	11.77749	71.5345	58	
96	54	9.78262	76.8800	50	
105	40	11.40424	73.0600	150	

(56)

: (ANOVA)

(57) :

	()				
0.013	4.487	557.422	2	1114.844	
		124.242	147	18263.616	
			149	19378.460	

(57)

4.487 ()

0.05

: (Scheffe)

(58) :

	(2-1)	(2)	(1)
0.030	6.261		
0.049	5.345		

(58)

: (Scheffe)

(59) :

(2)	(1)	()	
	70.6190	42	
71.5345	71.5345	58	
76.8800		50	
0.063	0.921		

" " (59)

76.8800 " " 70.6190

" " 6.261

."

: .3

:

(60) :

				()	
140	82	14.70604	104.9762	42	
145	64	17.89118	110.1034	58	
148	88	15.33671	117.3600	50	
148	64	16.83514	111.0867	150	

(60)

(ANOVA)

:

(61) :

	()				
0.001	6.833	1795.999	2	3591.998	
		262.843	147	38637.876	
			149	42229.873	

(61)

6.833 ()

0.05

(Scheffe)

:

(62) :

	(2-1)	(2)	(1)
0.002	12.383		
0.071	7.256		

(62)

:

(Scheffe)

(63) :

(2)	(1)	()	
	104.9762	42	
110.1034	110.1034	58	
117.3600		50	
0.089	0.296		

"

"

(63)

117.3600

"

" 104.9762

12.383

": .4

(64) :

				()	
120	82	11.31988	96.5294	17	+
116	93	10.56409	103.0000	6	+
140	93	13.43337	119.3000	10	+
126	113	6.23832	116.7500	4	+
131	84	11.46182	107.9600	25	+
136	88	15.25924	105.8000	10	+
129	64	19.40417	101.0000	24	+
145	95	13.48597	122.2632	19	+
141	90	11.36604	114.4286	14	+
148	93	14.64744	125.6190	21	+
148	64	16.83514	111.0867	150	

(64)

: (ANOVA)

(65) :

	()				
0.00	8.331	1636.463	9	14728.163	
		196.441	140	27501.710	
			149	42229.873	

:

8.331 ()

(Scheffe)

(10)

0.05

:

(66) :

	(2-1)	(2)	(1)
0.065	22.770		
0.001	25.733		
0.000	29.089		
0.042	17.659		

(66)

: (Scheffe)

(67) :

(2)	(1)	()	
	96.5294	17	+
101.0000	101.0000	24	+
103.0000	103.0000	6	+
105.8000	105.8000	10	+
107.9600	107.9600	25	+
114.4286	114.4286	14	+
116.7500	116.7500	4	+
119.3000	119.3000	10	+
122.2632		19	+
125.6190		21	+
0.065	0.127		

(67)

96.5294

122.2632

125.6190

.II

: .1

:_____ .1 .1

() (35 34 33 32 31)

:

62.66

(27)

10.03

75.80

11.96

66

()

()

.)

.(1991

KERGOAT,D .2000 .

(Kergoat,D .2000)

Isabelle Parisot .2005

%27

%34

(Isabelle Parisot 2005)

الشباب

(JAMATI, I: 144-145)

.(23-22 :2009 .)

: _____ .2.1

(40 39 38 37 36)

)

.(

(28)

.(

)

118.66 18.18

108.58

102

19.85

35-31

.27.93

84.40

(2005 .).

(300: 1998 .) .

(41)

25.22

32.44 (30-26) (5-0)

(42)

)

(31)

.(2005 .

()

.(Rayon et Van Zanten: 2004)...

(329 :2009 .).

:_____3.1

(47 46 45 44 43)

:

)

(28)

.(

17.46 2.73

13.0

15

3.06

16.58

3.05

15.92

3.15

(20-19 :1962 .)..

.(386 :2005 .) .

Dutercq. .

Yves

).

(1993 .Dutercq. Y .

31)

(5-0)

(55)

4.39 (

Singly De thélot

(Singly De thélot, 1986).

(49)

:

.2

(57)

76.88

.(73-72 :2010 .) .

"

.(13 :1986 .)...

(30)

4.79

27.58

21

(59)

(DIOUF, B. 1995 : 199)

: .3

(61)

12.338

(63)

” ”

27.07

.24

6.40

).

(2009 .

Kherroubi et Gropion

.(Kherroubi et Gropion. 1991 : 21-30) .

...

(329 :2009 .) .

" "

. 12

3.68

12.73

(1981.)

:1998 .)

.(300

Mangez et autres

" "

Travail en équipe

%45

%80

:2009 .)

(1999)

.(321

4.09

20.63

18

:

.4

(65)

(66)

29.089

.(66)

" "

(21: 2009 .).

(GAGNON, M-J. 1996 : 128)

" SEGRESTIN, D

(corporation)

(SEGRESTIN, Denis. 1992: 43)"

2.13

11.90

.10

"

.(PIOTET, F. ; SAISALIEU, R. 1994: 190) "

(67)

)

(

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

:

:

-

:

-

.

:

-

.

.

.1

: .1 .1

.1 .(2000) . .1

.(2001) .2

.()

.1 . .(1998) . .3

.(1998) . .4

.5

.(1996) . .6

- .(2009) . .7

:

.1 . .(2003) . .8

.1 . .(2001) . .9

http://www.annafsia.com/self_concept.htm : .10

	.(1998) .	.11	
	.48		
	.(2010) .	.12	
: .2	.(1983) .	.13	
	.2 .	.(1981) .	.14
"	.(2002) .	.15	
:	.(1992) .	.16	
:			
	.(2009) .	.17	
	.5		
:	.(2005)	.18	
.1	.(2007) .	.19	
	.(1986) .	.20	
		.2	

.Edward Burnet32
.	:	.1	.	.(2007)
.	.	.	.(1995)	.33
.
."	"	.(1993)	.	.34
.	.	.	.	: .1
-	-	.	.(2000)	.35
.
."	"	.	.(2011)	.36
.	.	.	.2011/09/28	:
.	.	:	.	.37
.38
.	.	.	-	.
.	.	.	.(1981)	.39
.
.	.	.	.(1962)	.40
.
.	.	.1	.(2008)	.41

" .(2011) . .42

:

.2011/11/05

- .(1999) . .43

.(2005)44

:

<http://www.erdcc-aden.com/drasat>

: .(2005) . .45

()

.1 ." " (6) .(1986) . .46

.(1993) . .47

.(2009) . .48

	.(1991) .	.49
	"	
	.	
	.(1998) .	.50
	.13	
"	.(2005) .	.51
	.	
	.(1984) .	.52
	.(2008) .	.53
	.	
()	.(2006) .	.54
	.	
	.(2009) .	.55
	<u>www.ULUM.NL:</u>	
"	.(2005) .	.56
	"	
	.	
"	" .(2010) .	.57
	.	
	.84-60	

-	-	-	" .(2011) .	.58
06			" -	
				.136-121
	:	.	.(1998) .	.59
.1 .			.(2004) .	.60
			.(1995) .	.61
	:	.	.(2001) .	.62
			.(1993) .	.63
			:	
			.(1997).	.64
	:	.1	.(1983) .	.65
	:	.2		.66
			.(2007) .	.67

.(1999) . . .68

. . . :

.(2008) . . .69

()

: (2010) .70

http : www. Eurojar.org

- .(2011) . .71

()

. 2 " " .(2000) . .72

. . . .73

1. ABRAHAM, A. (1984). « Maitrise interpersonnelle du soi professionnel chez l'enseignant » édition scientifiques et psychotechniques ISSY les moulinaux.
2. Albert Bouzart. (1964). Nouveau dictionnaire Etymologie et Historique. Larousse, Paris VI .
3. Andrew Abbot. Ecologies liées : A propos du système des professions, in Pierre Michel, Menges. (1999). les professions et leurs sociologies « Modèles théoriques, catégorisation, évolutions » édition de la maison des sciences de l'homme. Paris.
4. Bernard Gangolf. (2000). L'individu et les performances organisationnelles. Association internationale de psychologie du travail de langue française. L'armathan.
5. BOUDONCLE, R. (1991). « La professionnalisation des enseignants : Analyses sociologiques anglaises et américaines », Revue française de pédagogie, n°94.
6. Bouslimani, C. (1997). « Chronique d'une évolution ». Objectif Formation.
7. Claude Flament et Michel Louis Rouquette. (2003). Anatomie des idées ordinaires (comment étudier les représentations sociale, Armond Colin, Paris.
8. Claude le Guen. Dictionnaire Freudien, édit PUF. Paris.
9. Claude Louche. (2007). Psychologie sociale des organisations. 2^{ème} édition. Armand Colin, Paris.
10. Cofsky, Louise. (1996). Expertise et le soi professionnel de l'enseignant, thèse présentée à la faculté des études supérieures en vue de l'obtention du Grade de philosophiaDoctor(P.H.D) en psychopédagogie. Université de Montréal.
11. Costa, Jr, Paul T. and MC Crae, Robert. (1991) « Trait psychologycomes of age ». FacultyPublications, Département of psychology .sur le site
[http:// digitalcommons.unl.edu/Psychfacpub](http://digitalcommons.unl.edu/Psychfacpub)
12. Denis Michel. (1979). Les images mentales, 2^{ème} édit. PUF.
13. Denis Michel. (1998). Représentation dans vocabulaire de science cognitive, 1^{ère} édition Oliver Hondé, PUF.
14. Dictionnaire fondamentale de psychologie. (2002). Larousse.
15. Doise, w. Deschamps, J.C et Mugny, G . (1978). Psychologie Sociale expérimentale. Paris : Armond Colin.
16. DIOUF, Babacar. (1995). «Syndicalisme, vie associative et identités ouvrières : Exemple de Dakar-Marine (réparation navale) » In. CABANES, Robert ; COPANS, JEAN ;
17. DUBAR, Claude. (1992). « Formes identitaires et socialisation professionnelles ». Revue Française de sociologie. XXXIII.

- 18.**DUBAR, Claude. (1998) la socialisation, construction des identités sociales et professionnelles, Paris : Armand Colin.
- 19.** DURKHEIM, E. (1968). Représentation individuelles et représentation collectives. Sociologie et philosophie, P.U.F, Paris.
- 20.** Duterqcq, Yves (1993). Les professeurs, Paris, Hachette.
- 21.** ERBES-SEGUIN,SABINE. (1999).la sociologie du Travail, édition la découverte.
- 22.** François Gantheret. (1986). « étude d'un modèle perspectif en psychanalyse, revue psychanalyse, Tome 11 n°41.
- 23.** GAGNON, M-J. (1996). Le Travail, une mutation en forme de paradoxe. Quebec : Institut québécois de recherche sur la culture, les presses de l'Université Laval.
- 24.** GOFFMANE, E. (1973). La mise en scène de la vie quotidienne. Edi. Minuit, Paris.
- 25.** Gordon, R. Lowe. (1972). L'affirmation de la personnalité. Marabout service.
- 26.** Guichard, Jean. (1995). Psychopédagogie du projet d'avenir et normativité, in les projets des jeunes, une question d'identité, ed ADAPT, Paris.
- 27.** Gustave Nicolas Ficher ; (2005). Les concepts fondamentaux de la psychologie sociale, 3^{ème} édit, Paris : Dunod.
- 28.** HadeF Ahmed. (2007). L'enseignant Universitaire : Son projet, son identité et son rapport à la profession. Thèse présentée pour l'obtention du diplôme de Doctorat d'état en Sciences de l'éducation. Université Mentouri, Constantine, Algérie.
- 29.** HerzbergFrederick. (1975). Le travail et la nature de l'homme, adapté de l'américa par Charles Voraz. 3^{ème} édition. Edition entreprise modernes d'édition.
- 30.** Jacqueline Russ, ClotileLeguil. (2004). Dictionnaire de Philosophie. Paris : Bordas.
- 31.** JAMATI, I. sociologie de l'école IN traités des sciences pédagogiques n° 56 P.U.F. France.
- 32.** JodeletDenis. Représentation sociale : phénomène, concept et théorie, dans Moscovici, S .psychologie sociale, PUF.
- 33.** Julian VIDAL, Patrick RATEAU et Pascal MOLINER. (2006). Les représentations en psychologie sociales du livre coll. Dans le concept de représentation en psychologie sociales. La direction de Nathalie Blanc, édit in press.
- 34.** KERGOAT, D. (2000). Division sexuelle du Travail et rapport sociaux de sexe. In HIRATA, H; Laborie, F., Le Doaré, H., Sénotier, D. (EDS). Dictionnaire critique du féminisme. PUF. Paris.
- 35.** LEAVITT,H, J. (1973). Psychologie des fonctions de direction dans l'entreprise, édition, Hommes et techniques.
- 36.** L'ecuyer, R. (1978). Le concept de soi, Paris : PUE.

37. Le petit Larousse illustré. (1980).
38. Le petit Larousse illustré. (1995).
39. Lesne, Marcel. (1975). Travail pédagogique, et Formation d'adultes, éléments d'analyse, Education et formation. L'armathan seconde édition.
40. LIPIANSKY, E.M. (1992). Communication et identité. P.U. F, Paris.
41. Lucas Yvette. (1987). La sociologie et l'entreprise : rencontres issues d'une expérience in 2^{ème} journée de sociologie du travail, organisées par PIRTTEM : l'entreprise, catégorie pertinente de la sociologie mars 1987. C .N.R.S, Université des sciences et techniques de Lille, Flandres.
42. Maisonneuve, J. (1968). La dynamique des groupes. PUF.
43. Marie –José chombort de lauwe, Nelly feuerhahn. (1997). Représentation sociale dans le domaine de l'enfance. « Les représentations sociales sous la direction : Denise Jodelet, Paris 5, PUF.
44. Martinot Delphine. (2002). Le soi, les approches psychosociales, Grenoble : Presses Universitaires.
45. Marie Rose Moro. (2004). Psychothérapie transculturelle de l'enfant et de l'adolescent. Paris.
46. Mead, G.H. (1963). L'esprit, le soi, la société. Paris : PUF.
47. Michel Blay. (2005) Grand Dictionnaire de Philosophie. Larousse CNRS Edition.
48. Monica Gather Thurler. (1994). Revue française de pédagogie, n°109.
49. Moscovici Serge. (1961) la psychanalyse : son image et son public, PUF, Paris.
50. Moscovici, Serge. (1990). Psychologie sociale. 3^{ème} édit.
51. Moscovici, Serge. (1994). Psychologie sociale des relations A Autrui. Paris. Edition Nathan.
52. OROFIAMMA, R. (1994). Les compétences sociales et relationnelles. Point Recherches n°74.
53. Pierre Michel, Menges. (1999) .les professions et leurs sociologies « Modèles théoriques, catégorisation, évolutions » édition de la maison des sciences de l'homme. Paris.
54. PIOTET, Françoise ; SAINSAULIEU, Renaud. (1994). Méthode pour une sociologie de l'entreprise. Paris : Presses de la Fondation nationale des sciences politiques& ENACT.
55. POSTIC, M. (1989). « Observation et formation des enseignants » P.U.F, Paris.
56. Rayon et Van Zanten. (2004). Enquête sur les nouveaux enseignants, Bayard. Paris.

- 57.** RUANO-BORBALON, Jean- Claude. (1998). « Introduction : La construction de l'identité ». In RUANO-BORBALON, J-C . (1998). L'identité : L'individu, le groupe, la société. Auxerre (Fr) : Ed. Sciences Humaines.
- 58.** Sainsaulieu, Renauld. (1987). Sociologie de l'organisation et de l'entreprise, Paris : PFNSPO & DALLOZ.
- 59.** Sainsaulieu, Renaud. (1992). « qu'est –ce qu'une société peut attendre d'entreprise à forte culture? ». In Denoun Philippe. Identité et culture en entreprise. Paris : Publication de l'université Paris 7- Denis DIDEROT.
- 60.** SELIM, Monique. (S. Dir). (1995). Salariés et entreprise dans les pays du sud : contribution à une anthropologie politique. Paris : KARTHALA & ORSTOM.
- 61.** SEGRESTIN, Denis. (1992). Sociologie de l'entreprise. Paris : Armand Colin.
- 62.** Singly De thélot. (1986). Racines et profils des ouvriers et des cadres supérieurs, Revue Française de sociologie, VII, n°1.
- 63.** TOUCHON, V.F.(1992). « A quoi pensent les chercheurs quand ils pensent au enseignants? Les cadres conceptuels de la recherche sur la connaissance pratiques des enseignants », IN Revue française de pédagogie n°99.
- 64.** Van Zanten Agnes. Les cultures professionnelles des établissements d'enseignement collégialité, Division du travail et encadrement, in Pierre Michel, Menges. (1999).les professions et leurs sociologies « Modèles théoriques, catégorisation, évolutions » édition de la maison des sciences de l'homme. Paris.
- 65.** Vouillot, Françoise. Serge Blanchard et autres (2004). La division sexuée de l'orientation et du travail, Psychologie de travail et organisation sur le site Web <http://www.cge.asso.fr/GrandAngle/CGE-5/pdf/Article-F-Vouillot.pdf>

	(1)	-
	(2)	-
	(3)	-
	(4)	-
	(5)	-
(6)		-
(7)		-

(1)

: _____ (x) _____ :

.....: .2 .() () : .1

() () () () () : .3

: .4

.() .() .()

.() .() .() () DEA

: .5

.() (CAP) .() (CFPS)

.() .() .() (CMP)

.....() : .6

: .7

.() PSEP1 .() (PEP)

.() (PSEP2)

.....:()

.....:() : .8

(2)

(+)

						1
						2
						3
						4
						5
						6
						7
						8
						9
						10
						11
						12
						13
						14

						15
						16
						17
						18
						19
						20
						21
						22
						23
						24
						25
						26
						27
						28
						29

(3)

(+)

						1
						2
						3
						4
						5
						6
						7
						8
						9
						10
						11
						12
						13
						14
						15
						16
						17

						18
						19
						20
						21
						22
						23
						24
						25
						26
						27
						28
						29
						30
						31
						32
						33
						34
						35
						36
						37
						38
						39
						40

						41
						42

(4)

(+)

					1
					2
					3
					4
					5
					6
					7
					8
					9

الملحق رقم (5)

مؤسسات التكوين المهني المعنية بالدراسة من مجموع مؤسسات التكوين المهني لولاية وهران

قدرة الاستيعاب	رمز المؤسسة	بعد المؤسسة عن مقر الولاية	العنوان	تسمية المؤسسات: مركز/ معهد
600	3102	مقر الولاية	نهج العقيد عبد الرزاق وهران	المعهد الوطني المتخصص في التكوين المهني البناء
350	3104	مقر الولاية	2 نهج مكى خليفة مرفال	المعهد الوطني المتخصص في التكوين المهني مرفال
450	3105	05 كلم	ص ب 12 شارع شهداء الثورة السانبا	المعهد الوطني المتخصص في التكوين المهني السانبا
450	3101	مقر الولاية	نهج العقيد عبد الرزاق وهران	مركز التكوين المهني والتمهين الحديد
150	3103	مقر الولاية	نهج العقيد عبد الرزاق وهران	مركز التكوين المهني والتمهين بنات 1
300	3110	مقر الولاية	حي الجمال	مركز التكوين المهني والتمهين بنات 3
300	3109	مقر الولاية	ص ب 9096 المقرري سانتجان	مركز التكوين المهني والتمهين بنات 3
300	3113	مقر الولاية	حي البدر	مركز التكوين المهني والتمهين البدر
300	3111	03 كلم	ص ب 77 بير الجبير	مركز التكوين المهني والتمهين بير الجبير
250	3116	05 كلم	حي الصباح بلدية سيدي الشحمي	مركز التكوين المهني والتمهين حي الصباح
250	3106	20 كلم	شارع طالب حمادي العميد فراج عين الترك	مركز التكوين المهني والتمهين عين الترك
350	3107	45 كلم	مركز التكوين المهني والتمهين المحقن	مركز التكوين المهني والتمهين المحقن
300	3108	30 كلم	ص ب 29 الطريق الوطني رقم 4	مركز التكوين المهني والتمهين واد تليلات
250	3112	25 كلم	ص ب 134 الكرمة	مركز التكوين المهني والتمهين الكرمة
200	3114	10 كلم	ص ب 83 حاسي بونيف	مركز التكوين المهني والتمهين حاسي بونيف
250	3118	15 كلم	ص ب 37 طريق وطني مسرعين	مركز التكوين المهني والتمهين مسرعين
250	3119	30 كلم	حي 20 أوت بوتليليس	مركز التكوين المهني والتمهين بوتليليس
250	3115	50 كلم	1 ماي بطيوه	مركز التكوين المهني والتمهين بطيوه
300	3117	27 كلم	طريق سيدي بن بيقى قديل	مركز التكوين المهني والتمهين قديل
300	3120	مقر الولاية	شارع بوهلون هواري الصديقية	مركز التكوين المهني والتمهين الصديقية

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

ولاية وهران
مدينة التكوين المهني
مصلحة متابعة مؤسسات التكوين

37 MAI 2012

الرقم /...../033/.....م ت م / 2012

مدير التكوين المهني
إلى
السيد ماريـف منور
باحث بمركز البحث للأنترولوجية

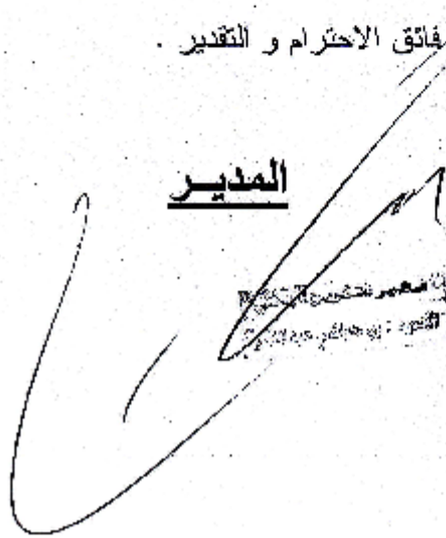
الموضوع: ف/ي طلب اجراء ميداني.

تبعاً لإرسالكم المتضمن طلب اجراء بحث ميداني بخص المؤسسات التكوينية لولاية وهران، لنا الشرف أن نطلعكم على موافقتنا لإجراء البحث الجامعي المتعلق بالموضوع -تصور الذات المهنية لدى أساتذة التكوين المهني وهذا بالمؤسسات التكوينية الأتية أسمائهم:

- المعهد المتخصص في التكوين المهني السانديا
- المعهد المتخصص في التكوين المهني مرفال
- المعهد المتخصص في التكوين المهني البناء
- مركز التكوين المهني و التمهين حي البدر

تقبلوا فائق الاحترام و التقدير .

المدير





الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التكوين والتعليم المهنيين

ولاية وهران
مديرية التكوين المهني

الرقم / 8121 / م ت م / 2012

السيد مدير التكوين المهني
إلى

السيد مارييف منصور
باحث دائم بمركز البحث للأنتروبيولوجيا
الإجتماعية والثقافية (CRASC) وهران

الموضوع : ف/ي إجراء البحث الميداني.
المرجع : - إرسالككم المؤرخ في 2012/10/17.

تبعاً لإرسالكم المذكور في المرجع أعلاه، يشرفني أن أوافق
لإضافة مؤسسات تكوينية أخرى لمساعدتكم على تكملة إجراء بحثكم الميداني
، والمؤسسات المضافة هي:

المؤسسة	العنوان	الهاتف	اسم المدير (ة)
مركز التكوين المهني والتمهين وهران حديد Métaux	العقيد أحمد بن عبدالرزاق وهران	041-28-17-56	السيد شاقور جلطية محمد
مركز التكوين المهني والتمهين وهران إناث 1	العقيد أحمد بن عبدالرزاق وهران	041-28-17-77	السيد شاقور جلطية محمد
مركز التكوين المهني والتمهين وهران الصديقية	شارع بوجلون الهواري، الصديقية، وهران	041-53-00-20	السيد مازوني جمال الدين
مركز التكوين المهني والتمهين بحر الجير	بحر الجير، وهران	041-27-30-19	السيد لخضاري علي
مركز التكوين المهني والتمهين وهران حي الصباح	حي الصباح وهران	040-23-35-52	السيد منصور محمد

تفضلوا بقبول تحياتي .

وهران في 24 OCT 2012

المستدير

السيد مارييف منصور

نسخة إلى سكراتكم م ت م : حديد، إناث 1، حي البحر، والصديقية