Resultats PAU

IES SES ESTACIONS (2012-13)

Estudis: Tots - Convocatòria: Totes

(Dades actualitzades dia 20/06/2013 10:52:41)

N.	Alumne/a	Estudis	Conv	Mitj. estudis	Nota d'accés		Fase general												Fase específica											
							QFG	ANG2	BILG	CTER	ECEM	GRC2	HFIL	HART	HESP	LIUN	LLA2	LEL2	LCL2	MTQ2	BILG	FSCA	GGRF	HART	LIUN	LLA2	MCS2	MTQ2	QMCA	TIND
1		BATX	JUN	6.37	5,622	Apte	4,5	7,5					3	3				5	4						7	3				
2		BATX	JUN	6.37	6,062	Apte	5,6	6		6,5			5					6,5	4		5									
3		BATX	JUN	8.37	7,822	Apte	7	8,5				6,5	6					6	8						8,5	8				
4		BATX	JUN	6.63	6,458	Apte	6,2	7,5					7				6,5	4,5	5,5					5,5	8					
5		BATX	JUN	6.42	6,612	Apte	6,9	8					4					7	8,5	7		1							6	
6		BATX	JUN	6.16	5,496	Apte	4,5	5	4						6,5			2,5	4,5									6		
7		BATX	JUN	6.26	6,116	Apte	5,9	5		6			4					6	8,5		8								3,5	
8		BATX	JUN	8.68	8,128	Apte	7,3	5,5		8			9					8	6		9								7,5	
9		BATX	JUN	6.68	6,688	Apte	6,7	9					3			6		7,5	8					2		3				
10		BATX	JUN	8.79	7,994	Apte	6,8	7,5					6,5					5,5	8	6,5	9								6	
11		BATX	JUN	6.25	6,07	Apte	5,8	8			9,5		2,5					4	5				4				2			
12		BATX	JUN	7.74	6,924	Apte	5,7	7					6,5	3,5				6	5,5						4,5	5				
13		BATX	JUN	8.89	8,374	Apte	7,6	7			9,5				7			8,5	6											
14		BATX	JUN	6.53	6,358	Apte	6,1	5,5			6,5		6					7,5	5				7	3						
15		BATX	JUN	8.16	7,776	Apte	7,2	8		8,5			5					7	7,5		8,5								5	
16		BATX	JUN	6.26	6,116	Apte	5,9	6,5	5,5				6,5					4,5	6,5										6	
17		BATX	JUN	6.89		Apte	7,2	8					4,5				9	8	6,5					4,5	5					
18		BATX	JUN	7.68	6,768	Apte	5,4	6				4	7					6,5	3,5						7	6				
19		BATX	JUN	7.53	7,238	Apte	6,8	8			7		6,5					8	4,5				5							
20		BATX	JUN	9.47	8,802	Apte	7,8	9,5					8					7	7,5	7	8,5								8	
21		BATX	JUN	6.95	6,45	Apte	5,7	5					6,5					6,5	6,5	4		4,5							6	
22		BATX	JUN	5.95	6,37	Apte	7	6,5		6,5			7,5					7	7,5		5								3,5	
23		BATX	JUN	7.21	6,046	Apte	4,3	3							2,5			7,5	3	5,5										6,5
24		BATX	JUN	6.53	6,598	Apte	6,7	7	6				7,5					5,5	7,5											
25		BATX	JUN	7.47	6,282	Apte	4,5	5			4,5				5			4	4				5				5			