

Offerta formativa 06/07: verifica dei requisiti minimi – allegato alla relazione del Nucleo di Valutazione d'Ateneo sulle strutture

FACOLTÀ DI ARCHITETTURA

RISORSE: disponibilità di aule

Aule								
Aule uso esclusivo				Aule uso condiviso				Totale n° posti*h. settimanali (escl.+cond.)
n° totale aule esclusive (a)	n° posti totali (b)	tot. n° h. settimanali (a)*50h	n° posti*h. settimanali (b)*50h	n° totale aule condivise	n° posti totali	tot. n° h. settimanali	n° posti*h. settimanali	
15	1.010	750	50.500					50.500

UTENZA TEORICA A.A. 2006/2007

Calcolo n. Studenti (sulla base studenti in corso A.A. 2005/06)			
Iscritti in corso LSCU A.A. 2005/06	Utenza sostenibile	Iscritti in corso Interfacoltà	Studenti totali
754	-	-	754

Verifica disponibilità numero di aule [(numero corsi x numero anni corso)/2]

	Corsi L1LV	Corsi LSCU	Corsi LS	Situazione aule			
n° corsi		1		Totale	n° aule necessarie (parametro 1)	n° aule a disposizione	<u>indicatore 1</u> di compatibilità strutture
n° anni corsi		5			(c)	(d)	(d)/(c)
n° corsi * n° anni corsi		5		5	2.5	15	6 (O.K.)

Verifica disponibilità “n°. posti aula *ore settimanali” in rapporto al numero di studenti teorici A.A. 2006/07

n° studenti in corso	<u>parametro 2</u> (e)	n° posti *h settimanali necessari	n° posti *h settimanali effettivi	Differenza	n° posti *h settimanali effettivi a studente in corso (f)	<u>indicatore 2</u> di compatibilità strutture (f)/(e)
754	*25 h studente	18.850	50.500	31.650	67	2,7 (O.K.)

Valutazione finale: Ottima

FONTI: statistiche MIUR (rilevazione degli iscritti al 31/01/06 e Offerta formativa 2005/06) e Procedura Nuclei2006 (dati sulle aule comunicati dalle Presidenze di Facoltà, a.a. 2004/05).

Offerta formativa 06/07: verifica dei requisiti minimi – allegato alla relazione del Nucleo di Valutazione d'Ateneo sulle strutture

FACOLTÀ DI ECONOMIA

RISORSE: disponibilità di aule

Aule								
Aule uso esclusivo				Aule uso condiviso				Totale n° posti * h. settimanali (escl.+cond.)
n° totale aule esclusive (a)	n° posti totali (b)	tot. n° h. settimanali (a)*50h	n° posti*h. settimanali (b)*50h	n° totale aule condivise	n° posti totali	tot. n° h. settimanali	n° posti*h. settimanali	
5	585	250	29.250	3	228	75	5.700	34.950

UTENZA TEORICA A.A. 2006/2007

Calcolo n. Studenti (sulla base studenti in corso A.A. 2005/06)			
Iscritti in corso L1LV A.A. 2005/06	Utenza sostenibile LS	Iscritti in corso Interfacoltà	Studenti totali
822	100		922

Verifica disponibilità numero di aule [(numero corsi x numero anni corso)/2]

	Corsi L1LV	Corsi LSCU	Corsi LS	Situazione aule			
n° corsi	2		2	Totale	n° aule necessarie (parametro 1)	n° aule a disposizione	<u>indicatore 1</u> di compatibilità strutture
n° anni corsi	3		2		(c)	(d)	(d)/(c)
n° corsi * n° anni corsi	6		4	10	5	8	1,6 (O.K.)

Verifica disponibilità “n°. posti aula * ore settimanali” in rapporto al numero di studenti teorici A.A. 2006/07

n° studenti in corso	<u>parametro 2</u> (e)	n° posti *h settimanali necessari	n° posti *h settimanali effettivi	Differenza	n° posti *h settimanali effettivi a studente in corso (f)	<u>indicatore 2</u> di compatibilità strutture (f)/(e)
922	*25 h studente	23.050	34.950	11.900	37,9	1,5 (O.K.)

Valutazione finale: Buona

FONTI: statistiche MIUR (rilevazione degli iscritti al 31/01/06 e Offerta formativa 2005/06) e Procedura Nuclei2006 (dati sulle aule comunicati dalle Presidenze di Facoltà, a.a. 2004/05).

Offerta formativa 06/07: verifica dei requisiti minimi – allegato alla relazione del Nucleo di Valutazione d'Ateneo sulle strutture

FACOLTÀ DI FARMACIA

RISORSE: disponibilità di aule

Aule								
Aule uso esclusivo				Aule uso condiviso				Totale
n° totale aule esclusive (a)	n° posti totali (b)	tot. n° h. settimanali (a)*50h	n° posti*h. settimanali (b)*50h	n° totale aule condivise	n° posti totali	tot. n° h. settimanali	n° posti*h. settimanali	n° posti*h. settimanali (escl.+cond.)
7	397	350	19.850	7	442	167	10.608	30.458

UTENZA TEORICA A.A. 2006/2007

Calcolo n. Studenti (sulla base studenti in corso A.A. 2005/06)			
Iscritti in corso L1LV+LSCU A.A. 2005/06	Utenza sostenibile	Iscritti in corso Interfacoltà	Studenti totali
863			863

Verifica disponibilità numero di aule [(numero corsi x numero anni corso)/2]

	Corsi L1LV	Corsi LSCU	Corsi LS	Situazione aule			
n° corsi	1	2		Totale	n° aule necessarie (parametro 1)	n° aule a disposizione	<u>indicatore 1</u> di compatibilità strutture
n° anni corsi	3	5			(c)	(d)	(d)/(c)
n° corsi * n° anni corsi	3	10		13	6,5	14	2,2 (O.K.)

Verifica disponibilità “n°. posti aula *ore settimanali” in rapporto al numero di studenti teorici A.A. 2006/07

n° studenti in corso	<u>parametro 2</u> (e)	n° posti *h settimanali necessari	n° posti *h settimanali effettivi	Differenza	n° posti *h settimanali effettivi a studente in corso (f)	<u>indicatore 2</u> di compatibilità strutture (f)/(e)
863	*25 h studente	21.575	30.458	8.883	35,3	1,4 (O.K.)

Valutazione finale: Buona

FONTI: statistiche MIUR (rilevazione degli iscritti al 31/01/06 e Offerta formativa 2005/06) e Procedura Nuclei2006 (dati sulle aule comunicati dalle Presidenze di Facoltà, a.a. 2004/05).

Offerta formativa 06/07: verifica dei requisiti minimi – allegato alla relazione del Nucleo di Valutazione d'Ateneo sulle strutture

FACOLTÀ DI GIURISPRUDENZA

RISORSE: disponibilità di aule

Aule								
Aule uso esclusivo				Aule uso condiviso				Totale
n° totale aule esclusive (a)	n° posti totali (b)	tot. n° h. settimanali (a)*50h	n° posti*h. settimanali (b)*50h	n° totale aule condivise	n° posti totali	tot. n° h. settimanali	n° posti*h. settimanali	n° posti*h. settimanali (escl.+cond.)
22	2.078	1.100	103.900					103.900

UTENZA TEORICA A.A. 2006/2007

Calcolo n. Studenti (sulla base studenti in corso A.A. 2005/06)			
Iscritti in corso L1LV A.A. 2005/06	Utenza sostenibile LMG+LS	Iscritti in corso Interfacoltà	Studenti totali
1.591	120		1.711

Verifica disponibilità numero di aule [(numero corsi x numero anni corso)/2]

	Corsi L1LV	Corsi LMG a ciclo unico	Corsi LS	Situazione aule			
n° corsi	2	1	1	Totale	n° aule necessarie (parametro 1)	n° aule a disposizione	<u>indicatore 1</u> di compatibilità strutture
n° anni corsi	3	5	2		(c)	(d)	(d)/(c)
n° corsi * n° anni corsi	6	5	2	13	6,5	22	3,4 (O.K.)

Verifica disponibilità “n°. posti aula *ore settimanali” in rapporto al numero di studenti teorici A.A. 2006/07

n° studenti in corso	<u>parametro 2</u> (e)	n° posti *h settimanali necessari	n° posti *h settimanali effettivi	Differenza	n° posti *h settimanali effettivi a studente in corso (f)	<u>indicatore 2</u> di compatibilità strutture (f)/(e)
1.711	*25 h studente	42.775	103.900	61.125	60,7	2,4 (O.K.)

Valutazione finale: Ottima

FONTI: statistiche MIUR (rilevazione degli iscritti al 31/01/06 e Offerta formativa 2005/06) e Procedura Nuclei2006 (dati sulle aule comunicati dalle Presidenze di Facoltà, a.a. 2004/05).

Offerta formativa 06/07: verifica dei requisiti minimi – allegato alla relazione del Nucleo di Valutazione d'Ateneo sulle strutture

FACOLTÀ DI INGEGNERIA

RISORSE: disponibilità di aule

Aule								
Aule uso esclusivo				Aule uso condiviso				Totale n°posti *h. settimanali (escl.+cond.)
n° totale aule esclusive (a)	n° posti totali (b)	tot. n° h. settimanali (a)*50h	n° posti*h. settimanali (b)*50h	n° totale aule condivise	n° posti totali	tot. n° h. settimanali	n° posti*h. settimanali	
24	1.828	1.200	91.400	2	72	50	1.800	93.200

UTENZA TEORICA A.A. 2006/2007

Calcolo n. Studenti (sulla base studenti in corso A.A. 2005/06)			
Iscritti in corso L1LV A.A. 2005/06	Utenza sostenibile LS	Iscritti in corso Interfacoltà	Studenti totali
1.132	420		1.552

Verifica disponibilità numero di aule [(numero corsi x numero anni corso)/2]

	Corsi L1LV	Corsi LSCU	Corsi LS	Situazione aule			
n° corsi	3		6	Totale	n° aule necessarie (parametro 1)	n° aule a disposizione	<u>indicatore 1</u> di compatibilità strutture
n° anni corsi	3		2		(c)	(d)	(d)/(c)
n° corsi * n° anni corsi	9		12	21	10,5	26	2,5 (O.K.)

Verifica disponibilità “n°. posti aula *ore settimanali” in rapporto al numero di studenti teorici A.A. 2006/07

n° studenti in corso	<u>parametro 2</u> (e)	n° posti *h settimanali necessari	n° posti *h settimanali effettivi	Differenza	n° posti *h settimanali effettivi a studente in corso (f)	<u>indicatore 2</u> di compatibilità strutture (f)/(e)
1.552	*25 h studente	38.800	93.200	54.400	60,05	2,4 (O.K.)

Valutazione finale: Ottima

FONTI: statistiche MIUR (rilevazione degli iscritti al 31/01/06 e Offerta formativa 2005/06) e Procedura Nuclei2006 (dati sulle aule comunicati dalle Presidenze di Facoltà, a.a. 2004/05).

Offerta formativa 06/07: verifica dei requisiti minimi – allegato alla relazione del Nucleo di Valutazione d'Ateneo sulle strutture

FACOLTÀ DI LETTERE E FILOSOFIA

RISORSE: disponibilità di aule

Aule								
Aule uso esclusivo				Aule uso condiviso				Totale
n° totale aule esclusive (a)	n° posti totali (b)	tot. n° h. settimanali (a)*50h	n° posti*h. settimanali (b)*50h	n° totale aule condivise	n° posti totali	tot. n° h. settimanali	n° posti*h. settimanali	n° posti*h. settimanali (escl.+cond.)
20	1.058	1.000	52.900					52.900

UTENZA TEORICA A.A. 2006/2007

Calcolo n. Studenti (sulla base studenti in corso A.A. 2005/06)			
Iscritti in corso L1LV A.A. 2005/06	Utenza sostenibile LS	Iscritti in corso Interfacoltà	Studenti totali
1.918	150		2.068

Verifica disponibilità numero di aule [(numero corsi x numero anni corso)/2]

	Corsi L1LV	Corsi LSCU	Corsi LS	Situazione aule			
n° corsi	6		3	Totale	n° aule necessarie (parametro 1)	n° aule a disposizione	<u>indicatore 1</u> di compatibilità strutture
n° anni corsi	3		2		(c)	(d)	(d)/(c)
n° corsi * n° anni corsi	18		6	24	12	20	1,7 (O.K.)

Verifica disponibilità “n°. posti aula *ore settimanali” in rapporto al numero di studenti teorici A.A. 2006/07

n° studenti in corso	<u>parametro 2</u> (e)	n° posti *h settimanali necessari	n° posti *h settimanali effettivi	Differenza	n° posti *h settimanali effettivi a studente in corso (f)	<u>indicatore 2</u> di compatibilità strutture (f)/(e)
2.068	*25 h studente	51.700	52.900	1.200	25,6	1 (O.K.)

Valutazione finale: Sufficiente

FONTI: statistiche MIUR (rilevazione degli iscritti al 31/01/06 e Offerta formativa 2005/06) e Procedura Nuclei2006 (dati sulle aule comunicati dalle Presidenze di Facoltà, a.a. 2004/05).

Offerta formativa 06/07: verifica dei requisiti minimi – allegato alla relazione del Nucleo di Valutazione d'Ateneo sulle strutture

FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA

RISORSE: disponibilità di aule

Aule								
Aule uso esclusivo				Aule uso condiviso				Totale n° posti*h. settimanali (escl.+cond.)
n° totale aule esclusive (a)	n° posti totali (b)	tot. n° h. settimanali (a)*50h	n° posti*h. settimanali (b)*50h	n° totale aule condivise	n° posti totali	tot. n° h. settimanali	n° posti*h. settimanali	
50	2.183	250	109.150	8	735	192	17.640	126.790

UTENZA TEORICA A.A. 2006/2007

Calcolo n. Studenti (sulla base studenti in corso A.A. 2005/06)			
Iscritti in corso LSCU + L1LV A.A. 05/06	Utenza sostenibile LS	Iscritti in corso Interfacoltà	Studenti totali
2.457	112		2.569

Verifica disponibilità numero di aule [(numero corsi x numero anni corso)/2]

	Corsi L1LV	Corsi LSCU	Corsi LS	Situazione aule			
n° corsi	20	2	4	Totale	n° aule necessarie (parametro 1)	n° aule a disposizione	<u>indicatore 1</u> di compatibilità strutture
n° anni corsi	3	5	2		(c)	(d)	(d)/(c)
n° corsi * n° anni corsi	60	10	8	78	39	57	1,5 (O.K.)

Verifica disponibilità “n°. posti aula *ore settimanali” in rapporto al numero di studenti teorici A.A. 2006/07

n° studenti in corso	<u>parametro 2</u> (e)	n° posti *h settimanali necessari	n° posti *h settimanali effettivi	Differenza	n° posti *h settimanali effettivi a studente in corso (f)	<u>indicatore 2</u> di compatibilità strutture (f)/(e)
2.569	*25 h studente	64.225	126.790	62.565	49,35	2 (O.K.)

Valutazione finale: Buona

FONTI: statistiche MIUR (rilevazione degli iscritti al 31/01/06 e Offerta formativa 2005/06) e Procedura Nuclei2006 (dati sulle aule comunicati dalle Presidenze di Facoltà, a.a. 2004/05).

Offerta formativa 06/07: verifica dei requisiti minimi – allegato alla relazione del Nucleo di Valutazione d'Ateneo sulle strutture

FACOLTÀ DI SCIENZE MAT. FIS. NAT.

RISORSE: disponibilità di aule

Aule								
Aule uso esclusivo				Aule uso condiviso				Totale
n° totale aule esclusive (a)	n° posti totali (b)	tot. n° h. settimanali (a)*50h	n° posti*h. settimanali (b)*50h	n° totale aule condivise	n° posti totali	tot. n° h. settimanali	n° posti*h. settimanali	n° posti*h. settimanali (escl.+cond.)
49	2.800	2.450	140.000	9	532	217	12.800	152.800

UTENZA TEORICA A.A. 2006/2007

Calcolo n. Studenti (sulla base studenti in corso A.A. 2005/06)			
Iscritti in corso L1LV A.A. 2005/06	Utenza sostenibile LS	Iscritti in corso Interfacoltà	Studenti totali
1.152	390	201	1.743

Verifica disponibilità numero di aule [(numero corsi x numero anni corso)/2]

	Corsi L1LV	Corsi LSCU	Corsi LS	Situazione aule			
n° corsi	9		11	Totale	n° aule necessarie (parametro 1)	n° aule a disposizione	<u>indicatore 1</u> di compatibilità strutture
n° anni corsi	3		2		(c)	(d)	(d)/(c)
n° corsi * n° anni corsi	27		22	49	24,5	58	2,4 (O.K.)

Verifica disponibilità “n°. posti aula *ore settimanali” in rapporto al numero di studenti teorici A.A. 2006/07

n° studenti in corso	<u>parametro 2</u> (e)	n° posti *h settimanali necessari	n° posti *h settimanali effettivi	Differenza	n° posti *h settimanali effettivi a studente in corso (f)	<u>indicatore 2</u> di compatibilità strutture (f)/(e)
1.743	*25 h studente	43.575	152.800	109.225	87,7	3,5 (O.K.)

Valutazione finale: Ottima

FONTI: statistiche MIUR (rilevazione degli iscritti al 31/01/06 e Offerta formativa 2005/06) e Procedura Nuclei2006 (dati sulle aule comunicati dalle Presidenze di Facoltà, a.a. 2004/05).