A.A. 2019/20

Corso di Laurea ad accesso libero in OTTICA E OPTOMETRIA (LB24 - Classe L-30) Valutazione della preparazione iniziale degli immatricolati 9 settembre 2019 - ore 10:00

1 ABATE GIOVANNI MAT/05 - Analisi Matematica 2 BORGHETTO NICOLÃ' MAT/05 - Analisi Matematica 3 BORLIZZI VANESSA MAT/05 - Analisi Matematica 4 CARLINO NOEMI MAT/05 - Analisi Matematica 5 CARLUCCIO ELEONORA MAT/05 - Analisi Matematica 6 CARRINO FRANCESCA MAT/05 - Analisi Matematica	
3 BORLIZZI VANESSA MAT/05 - Analisi Matematica 4 CARLINO NOEMI MAT/05 - Analisi Matematica 5 CARLUCCIO ELEONORA MAT/05 - Analisi Matematica	
4 CARLINO NOEMI MAT/05 - Analisi Matematica 5 CARLUCCIO ELEONORA MAT/05 - Analisi Matematica	
5 CARLUCCIO ELEONORA MAT/05 - Analisi Matematica	
6 CARRINO FRANCESCA MAT/05 - Analisi Matematica	
7 CHIAVE ANNA STELLA MAT/05 - Analisi Matematica	
8 COLACI LORENA MAT/05 - Analisi Matematica	
9 COTRINO SARA MAT/05 - Analisi Matematica	
10 DE GIUSEPPE GRAZIA Nessuno	
11 DELL'ANNA COSIMO MAT/05 - Analisi Matematica	
12 DI SANSEBASTIANO FEDERICA MAT/05 - Analisi Matematica	
13 DONNICOLA MARIA MAT/05 - Analisi Matematica	
14 GALEONE BEATRICE MAT/05 - Analisi Matematica	
15 GALGANO AURORA MAT/05 - Analisi Matematica	
16 GIACCARI SELENE MAT/05 - Analisi Matematica	
17 GIANNINI ANNA LAURA MAT/05 - Analisi Matematica	
18 GIARDINELLI CLARISSA MAT/05 - Analisi Matematica	
19 GNONI MATTIA MAT/05 - Analisi Matematica	
20 GUIDA LORENZO MAT/05 - Analisi Matematica	
21 LEONE SARA MARIA MAT/05 - Analisi Matematica	
22 MARGARITO ROCCO Nessuno	
23 MAZZEO MARTINA MAT/05 - Analisi Matematica	

N.	Cognome	Nome	Obblighi Formativi Aggiuntivi (O.F.A.)*
24	NEGRO	GLORIA	MAT/05 - Analisi Matematica
25	ORFANELLI	MARZIA	MAT/05 - Analisi Matematica
26	PALLARA	ALESSIA	MAT/05 - Analisi Matematica
27	PANICO	REBECCA	MAT/05 - Analisi Matematica
28	PRIMICERI	LUDOVICA	MAT/05 - Analisi Matematica
29	PROCACCI	GABRIELLA	MAT/05 - Analisi Matematica
30	PUZZOVIO	ILARIA	MAT/05 - Analisi Matematica
31	QUARTA	CECILIA	MAT/05 - Analisi Matematica
32	ROCHIRA	RAFFAELE	MAT/05 - Analisi Matematica
33	ROSAFIO	ANDREA	MAT/05 - Analisi Matematica
34	RUGGIO	MARTINA	MAT/05 - Analisi Matematica
35	SUFKA	FJONA	MAT/05 - Analisi Matematica
36	TEGAS	MARGHERITA	MAT/05 - Analisi Matematica
37	VACCARO	ELEONORA	Nessuno
38	VALENTE	MARTA	MAT/05 - Analisi Matematica
39	VERGARI	ALESSIO	MAT/05 - Analisi Matematica

N.B.

Per verificare il punteggio ottenuto nella prova accedere al link indicato di seguito: https://next.unisalento.it

Si ricorda che entro il 5/11/2019 si può procedere all'immatricolazione indipendentemente dal risultato conseguito.

^{*} L'Obbligo Formativo Aggiuntivo nel Settore Scientifico Disciplinare MAT/05 è assegnato ai futuri studenti che, nella Prova d'ingresso, abbiano risposto esattamente a meno di 12 domande.

Gli studenti che non raggiungono la soglia di 12/25 nel test di valutazione della preparazione iniziale, potranno prepararsi al recupero degli O.F.A. partecipando ad un corso di riallineamento organizzato dal Dipartimento prima dell'inizio delle lezioni. Tali attività di recupero non comportano l'acquisizione di Crediti Formativi Universitari (CFU) e sono comunque consigliate a tutti gli studenti del I anno che necessitino o valutino utile recuperare delle carenze in matematica. Il calendario di tali attività, verrà pubblicato sul Portale "Didattica Dipartimento di Matematica e Fisica" all'indirizzo http://www.scienzemfn.unisalento.it/ - Menù Studenti – Recupero OFA. Successivamente alle attività di riallineamento, verrà somministrato un test di verifica: il superamento del test corrisponderà all'assolvimento degli OFA attribuiti. Gli studenti che risulteranno ancora in debito di OFA non potranno sostenere esami del primo anno finché non abbiano recuperato tale debito mediante una verifica preliminare che verrà somministrata nel momento in cui lo studente si presenterà per sostenere l'esame di "Istituzioni di Analisi Matematica (6 CFU, SSD MAT/05)".

Approvato con D.D. n. 226/2019 (prot. n. 156197 del 17/09/2019) del Dipartimento di Matematica e Fisica