

UNIVERSITÀ DEL SALENTO  
FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE, NATURALI

*Corso di laurea ad accesso programmato in:*  
**OTTICA E OPTOMETRIA (LB24, CLASSE L-30)**

**PROVA DI AMMISSIONE**  
**A.A. 2017/2018:**  
**19/9/2017**

***Conoscenze richieste per l'accesso***

- Adeguate conoscenze matematiche di base nel campo dell'Algebra, della Geometria euclidea e analitica e della Trigonometria secondo i programmi della Scuola Media Superiore.
- Possesso di un diploma quinquennale di Scuola Media Superiore o di altro titolo conseguito all'estero riconosciuto idoneo.

*Nota:*

Nel periodo dal 31 agosto al 18 settembre 2017 si terrà un *Corso propedeutico di Matematica* della durata complessiva di 40 ore, il cui scopo è rivedere conoscenze di base al fine di agevolare la partecipazione alla prova di ammissione ed iniziare nel modo più proficuo e consapevole la frequenza degli insegnamenti del I anno.

La frequenza di tale corso è fortemente consigliata a tutti gli studenti che, previo superamento del test di ammissione, intendano immatricolarsi al Corso di laurea in Ottica e Optometria.

Il calendario ed il luogo di svolgimento del corso saranno pubblicati, per tempo, nella Sezione PROVE D'INGRESSO del Portale della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. (<http://www.scienzefn.unisalento.it>).

***Numero dei posti a concorso***

**75**

***Numero dei posti riservati agli studenti extracomunitari***

**10**

(di cui 3 per studenti cinesi)

*Note:*

1. I posti riservati agli studenti extracomunitari che non venissero utilizzati dagli stessi saranno messi a disposizione degli studenti comunitari.

2. La prova di conoscenza della lingua italiana riservata agli studenti extracomunitari si svolgerà, secondo quanto previsto all'art. 6 del *Bando generale di ammissione ai corsi di studio a numero programmato ed ai corsi di laurea magistrale A.A. 2017-18*, il **1 settembre 2017** alle ore 10.00 presso gli uffici della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. ubicati al I piano del Centro Congressi (Campus Ecotekne, Via per Monteroni, Lecce).

***Modalità di selezione e di verifica della preparazione iniziale***

Test selettivo a risposta multipla, di cui una sola esatta.

La prova avrà valore selettivo; qualora non venga raggiunto il numero programmato avrà valore di valutazione della preparazione iniziale.

	<p>La prova verterà su conoscenze di base nel campo dell'<i>Algebra</i>, della <i>Geometria</i> e della <i>Trigonometria</i> secondo i programmi della Scuola Media Superiore.</p> <p>La prova consisterà in un test a risposta multipla di <i>20 domande</i> con 5 risposte di cui 1 esatta, da svolgersi entro il tempo massimo di <i>60 minuti</i></p>
	<p style="text-align: center;"><b><i>Criterio di valutazione della prova di ammissione</i></b></p> <p>Per la valutazione della prova sarà attribuito un punteggio positivo (+1) per ogni risposta esatta, un punteggio nulla (0) per ogni risposta errata, non data o nulla.</p>
	<p style="text-align: center;"><b><i>Settori scientifico-disciplinari (SSD) / Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)</i></b></p> <p>I Settori Scientifico-Disciplinari (SSD) nei quali potranno essere assegnati Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA) sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- MAT/05</li> </ul> <p>Le discipline oggetto della prova corrispondenti ai suddetti SSD sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- MAT/05 → Matematica</li> </ul>
	<p style="text-align: center;"><b><i>Criteri di attribuzione degli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)</i></b></p> <p>Gli OFA verranno assegnati sulla base del criterio di cui alla lettera a) dell'art. 11 del <i>Bando generale di ammissione ai corsi di studio a numero programmato ed ai corsi di laurea magistrale A.A. 2017-18</i>.</p> <p>In particolare, si procederà alla valutazione complessiva del test e all'assegnazione di OFA soltanto se il numero di risposte esatte totalizzate dal candidato risulti inferiore a 10.</p>
	<p style="text-align: center;"><b><i>Modalità di recupero degli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)</i></b></p> <p>Dopo il test di ammissione e prima dell'inizio delle lezioni, il Corso organizza attività di recupero degli OFA in favore degli studenti immatricolati A.A. 2017/2018 che, nella Prova d'ingresso di settembre 2017, abbiano risposto esattamente a meno di 10 domande. Dette attività di recupero non comportano l'acquisizione di CFU (Crediti Formativi Universitari) e sono consigliate a tutti gli studenti del I anno che necessitino di recuperare eventuali carenze in matematica.</p> <p>Al termine delle attività di recupero, verrà somministrato un test di verifica: il superamento del test corrisponderà all'assolvimento degli OFA attribuiti.</p> <p>Gli studenti che risulteranno ancora in debito di OFA potranno procedere al recupero degli stessi superando 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)".</p>
	<p style="text-align: center;"><b><i>Materie oggetto della prova di ammissione</i></b></p> <p>La prova verterà su conoscenze di base nel campo dell'<i>Algebra</i>, della <i>Geometria</i> e dell'<i>Analisi Matematica</i> sulla base dei programmi della Scuola Media Superiore.</p>
	<p style="text-align: center;"><b><i>Termine presentazione domande on-line</i></b></p> <p style="text-align: center;"><b>11/9/2017 – ore 12.00</b></p>

### ***Modalità presentazione domande di partecipazione al test***

La domanda di partecipazione alla prova dovrà essere compilata esclusivamente on-line secondo la procedura descritta all'art. 7 del *Bando generale di ammissione ai corsi di studio a numero programmato ed ai corsi di laurea magistrale A.A. 2017-18*.

Detta domanda dovrà essere presentata, a decorrere dalla data di pubblicazione del presente avviso di bando nell'ALBO UFFICIALE ON-LINE DI ATENEO <http://www.unisalento.it>, entro e non oltre le ore 12.00 del termine di scadenza (**11/9/2017**) specificato nella Sezione "Termine presentazione domande".

Il pagamento del contributo di euro 25 previsto dalle *Regole per gli Studenti A.A. 2017/2018* potrà essere effettuato a partire dal giorno successivo a quello di presentazione della domanda on-line ed entro il giorno lavorativo successivo alla data di scadenza dell'11/9/2017 (**12/9/2017**). A tal proposito, si segnala che il giorno 12/9/2017 potranno essere regolarizzate con il versamento di euro 25 solo le domande che siano state regolarmente presentate on-line entro il giorno 11/9/2017.

Per ulteriori informazioni in merito alle modalità di pagamento del contributo di 25 euro ed, in generale, alle modalità di svolgimento del test si rimanda al *Bando generale di ammissione ai corsi di studio a numero programmato ed ai corsi di laurea magistrale A.A. 2017-18* pubblicato nell'Albo ufficiale on-line <http://www.unisalento.it> e nella sezione "Iscrizioni > Bandi" del Portale di Ateneo.

### ***Luogo e data di svolgimento della prova***

**19/9/2017 – ore 9.30**

**La prova inizierà subito dopo il completamento delle operazioni di riconoscimento dei candidati presenti all'ora di convocazione.**

La prova si svolgerà all'interno del Campus Extraurbano  
(Via per Monteroni, Lecce)

Le aule saranno rese note  
sul Portale Web della Facoltà di Scienze MM.FF.NN.

<http://www.scienzefn.unisalento.it>  
entro le 48 ore precedenti la prova.

*Note:*

1. Si raccomanda particolare attenzione a quanto stabilito nell'art. 4 del *Bando generale di ammissione ai corsi di studio a numero programmato ed ai corsi di laurea magistrale A.A. 2017-18*.

2. Si segnala che alcuni esempi di test sono reperibili nella sezione *prove di accesso* del sito <http://www.conscienze.it/>

### ***Criterio di formulazione della graduatoria***

A conclusione della prova, saranno redatte due graduatorie d'ammissione distinte riguardanti rispettivamente i candidati comunitari e quelli extracomunitari. Entrambe le graduatorie ("comunitari" e "extracomunitari") saranno formulate sulla base del punteggio risultante dalla valutazione della Prova di ammissione e riporteranno tutti i candidati in ordine decrescente di punteggio. In caso di parità di punteggio finale tra due o più candidati, prevarrà il più giovane di età.

### ***Termine e luogo di pubblicazione della graduatoria***

La graduatoria, per ciascuno dei contingenti previsti (comunitari/extracomunitari), sarà pubblicata nell'ALBO UFFICIALE ON-LINE di Ateneo <http://www.unisalento.it> e nella Sezione PROVE D'INGRESSO del Portale della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. <http://www.scienzemfn.unisalento.it> entro il decimo giorno successivo all'espletamento della prova selettiva. Ad ogni effetto di legge, ivi compresa la decorrenza dei termini per l'esercizio dei diritti, il maturarsi di preclusioni e decadenze, la pubblicazione all'Albo ufficiale on-line di Ateneo ha valore di pubblicità legale. Tutte le notificazioni verranno effettuate nei modi e nelle forme di cui all'art. 8 della L. 241/90 e non saranno previste comunicazioni al domicilio dei partecipanti.

Nella graduatoria, per ciascuno dei contingenti previsti (comunitari/extracomunitari), saranno riportati, oltre ai dati anagrafici, il punteggio finale conseguito e l'esito della prova (*ammesso/idoneo*).

I candidati ammessi potranno procedere all'immatricolazione on-line A.A. 2017/2018 secondo le indicazioni contenute nel paragrafo "*Termini di immatricolazione*".

I candidati idonei dovranno attendere l'eventuale scorrimento di graduatoria che si svolgerà, nel caso di posti residui per mancata formalizzazione dell'immatricolazione da parte dei candidati "ammessi", secondo le indicazioni contenute nel paragrafo "*Data e luogo eventuale scorrimento graduatoria*".

### ***Termini di immatricolazione***

L'immatricolazione on-line dovrà essere effettuata entro e non oltre i 10 giorni successivi alla data di pubblicazione nell'ALBO UFFICIALE ON-LINE di Ateneo <http://www.unisalento.it> della relativa graduatoria di merito, pena la decadenza dal diritto di iscriversi.

L'immatricolazione si intenderà perfezionata con il pagamento della I rata della tassa di iscrizione A.A. 2017/2018.

### ***Data e luogo eventuale scorrimento graduatoria***

In caso di mancata formalizzazione dell'immatricolazione (nei termini previsti al punto precedente) da parte di candidati ammessi, si procederà allo scorrimento della graduatoria fino alla copertura dei posti disponibili.

Lo scorrimento avverrà per chiamata diretta degli idonei secondo l'ordine della graduatoria approvata e si svolgerà il giorno **23/10/2017 alle ore 15.30**.

Il luogo dello scorrimento sarà comunicato sul Portale della Facoltà <http://www.scienzemfn.unisalento.it> entro le 48 ore precedenti.

### ***Note:***

Si raccomanda particolare attenzione a quanto stabilito nell'art. 15 del *Bando generale di ammissione ai corsi di studio a numero programmato ed ai corsi di laurea magistrale A.A. 2017-18*.

***Posti riservati per l'iscrizione ad anni di corso successivi al primo da coprire per trasferimento, passaggio di corso e per riconoscimento di CFU***

I posti in oggetto, quali determinati dal Consiglio Didattico di riferimento sulla base del criterio specificato nell'art. 18 del *Bando generale di ammissione ai corsi di studio a numero programmato ed ai corsi di laurea magistrale A.A. 2017-18*, sono i seguenti:

- II anno di corso: n. 19 posti
- III anno di corso: n. 30 posti

Le domande per l'ammissione ai posti riservati (v. modulo all.1) dovranno essere indirizzate al *Preside della Facoltà di Scienze MM.FF.NN.* e dovranno essere corredate, pena l'esclusione, della certificazione o autocertificazione, resa ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 445/00 (v. modulo all.2) attestante il proprio curriculum universitario (esami sostenuti, crediti maturati e settori scientifico-disciplinari di riferimento) nonché di una fotocopia del libretto universitario, al fine di consentire la valutazione in crediti formativi degli esami di profitto eventualmente sostenuti dal candidato presso altro Corso di laurea di questa o altra Università.

Le domande dovranno pervenire presso l'*Ufficio Servizi Generali - Servizio Postale di Ateneo* (Viale Gallipoli, 49 – 73100 Lecce) entro e non oltre il **1/9/2017**. Si precisa che l'Università non si assume alcuna responsabilità per il mancato o tardivo recapito delle domande spedite a mezzo del servizio postale (via raccomandata A/R).

Qualora le richieste eccedessero il numero dei posti disponibili (nel Corso di Laurea per il quale si concorre) si adotteranno procedure di selezione tramite valutazione del numero dei CFU già acquisiti dallo studente nel Corso di Studio di provenienza, riconoscibili presso il Corso di Laurea.

La Commissione di concorso (una per ciascun Corso di Laurea) formulerà la graduatoria degli ammessi (una per ciascun Corso di Laurea), che risulterà dal punteggio complessivo dei CFU e dalla media ponderata degli esami sostenuti, applicando la formula  $P = CFU [1+(media-18)/12]$ , previa valutazione a cura della medesima commissione della coerenza degli esami di profitto già sostenuti rispetto al piano degli studi ufficiale previsto per l'anno accademico 2017/2018. Eventuali lodi o esoneri non saranno valutati. In caso di parità di punteggio prevarrà il più giovane di età.

***Pubblicazione graduatoria degli ammessi ad anni di corso successivi al primo per trasferimento, passaggio di corso e per riconoscimento CFU***

Le graduatorie degli ammessi al II e al III anno verranno pubblicate entro il **7/9/2017** al fine di consentire ai non ammessi di presentare domanda per l'accesso al I anno nei modi e nei termini di cui al *Bando generale di ammissione ai corsi di studio a numero programmato ed ai corsi laurea magistrale A.A. 2017-18* e al presente *Avviso di Bando*.

Dette graduatorie verranno pubblicate nell'ALBO UFFICIALE ON-LINE di Ateneo <http://www.unisalento.it> e nella Sezione PROVE D'INGRESSO del Portale della Facoltà <http://www.scienzefn.unisalento.it>. La pubblicazione all'albo ufficiale on-line assolve agli obblighi di legge. Pertanto, non sono previste forme di avviso a domicilio.

	<p>Gli studenti iscritti ad altri Atenei o in altri Corsi di studio di questo Ateneo ammessi al II e III anno dovranno avviare, a pena di decadenza, le procedure di trasferimento / passaggio di corso / iscrizione con abbreviazione di corso entro 20 giorni dalla pubblicazione della graduatoria e secondo quanto previsto nelle <i>Regole per gli Studenti A.A. 2017/2018</i>, pubblicate sul Portale istituzionale di Ateneo (<a href="http://www.unisalento.it">http://www.unisalento.it</a>).</p> <p>La mancata formalizzazione dell'iscrizione a cura dei vincitori entro i termini previsti, comporterà la decadenza dei medesimi dall'esercizio dei diritti acquisiti a seguito dell'esito della procedura concorsuale e darà luogo, conseguentemente, allo scorrimento della graduatoria degli idonei (una per ciascun Corso di Laurea) ai fini della copertura dei posti residui. Gli aventi diritto saranno informati a mezzo telegramma e/o mediante apposito avviso sul Portale della Facoltà (<a href="http://www.scienzefn.unisalento.it">http://www.scienzefn.unisalento.it</a>).</p> <p><b>Responsabile del procedimento</b>  Manager Didattico della Facoltà (Dott.ssa Maria Carmela Catamo)</p> <p><b>Per informazioni</b>  Consultare il <i>Portale della Facoltà di Scienze MM.FF.NN.</i> <a href="http://www.scienzefn.unisalento.it">http://www.scienzefn.unisalento.it</a>, con particolare riferimento alle Sezioni "Prove d'Ingresso" e "Ultime News", oppure telefonare al n. 0832-297167.</p> <p><b>Per problemi di natura tecnica e/o amministrativa</b>  Inviare una segnalazione, via posta elettronica, all'indirizzo: <a href="mailto:prove.ammissione.scienzefn@unisalento.it">prove.ammissione.scienzefn@unisalento.it</a></p>
--	---

*Il presente Avviso di bando A.A. 2017/2018 è stato approvato con Decreto n. 39 dell'11/7/2017 del Preside della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. (rif. prot. n. 66048).*

F.to Il Manager Didattico  
(Dott.ssa Maria Carmela Catamo)

F.to Il Preside  
(Prof. Eduardo Pascali)