

A.A. 2015/2016 - AVVISO di BANDO

**FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE, NATURALI
UNIVERSITÀ DEL SALENTO**

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

**PROVA DI AMMISSIONE
A.A. 2015/2016:
11/9/2015**

Conoscenze richieste per l'accesso

- Adeguate conoscenze matematiche di base nel campo dell'Algebra, della Geometria 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.

Numero dei posti a concorso

60

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. 11 del *Bando generale di ammissione ai corsi di Laurea triennale e di Laurea magistrale A.A. 2015-16*, il **3 settembre 2015** alle ore 10.00 presso la Presidenza della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. (Centro Congressi, I piano, Campus Ecotekne, Via per Monteroni, Lecce).

Modalità di selezione

Test selettivo a risposta multipla, di cui una sola esatta.
La prova avrà valore selettivo e concorrerà al punteggio complessivo d'ammissione; qualora non venga raggiunto il numero programmato avrà valore di valutazione della preparazione iniziale.
La prova verterà su conoscenze di base nel campo dell'*Algebra*, della *Geometria* e della *Trigonometria* secondo i programmi della Scuola Media Superiore.
Detta prova consisterà in un test a risposta multipla di *25 domande* con 4 risposte di cui 1 esatta, da svolgersi entro il tempo massimo di *90 minuti*.

Criterio di valutazione della prova di ammissione

Per la valutazione della prova sarà attribuito un punteggio positivo (+1) per ogni risposta esatta, e nessun punteggio in caso di risposta errata, non data o nulla.

	<p style="text-align: center;">Settori scientifico-disciplinari (SSD) / Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)</p> <p>I Settori Scientifico-Disciplinari (SSD) nei quali potranno essere assegnati Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA) sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - MAT/05 <p>Le discipline oggetto della prova corrispondenti ai suddetti SSD sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - MAT/05 → Matematica
	<p style="text-align: center;">Criteria di attribuzione degli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)</p> <p>Gli OFA verranno assegnati sulla base del criterio di cui alla lettera a) dell'art. 16 del <i>Bando generale di ammissione ai corsi di Laurea triennale e di Laurea magistrale A.A. 2015-16</i>.</p> <p>In particolare, si procederà alla valutazione complessiva del test e all'assegnazione di OFA soltanto se il punteggio totalizzato risulti inferiore a 12/25.</p>
	<p style="text-align: center;">Modalità di recupero degli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)</p> <p>Prima dell'inizio delle lezioni ed in particolare a partire dal 14/9/2015, il Corso organizza attività di recupero degli OFA in favore degli studenti immatricolati A.A. 2015/2016 che, nella Prova d'ingresso di settembre 2015, abbiano conseguito un punteggio inferiore a 12/25. 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>Nel mese di gennaio 2016, si procederà in modo analogo per gli studenti ancora in debito di OFA: saranno organizzate quindi attività di recupero con relativo test di verifica finale.</p> <p>Eventualmente, ove necessario, potranno essere previsti anche "tutorati individuali".</p> <p>Gli studenti che, dopo il test di verifica del mese di gennaio 2016, 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 (SSD MAT/05)".</p>
	<p style="text-align: center;">Materie oggetto della prova di ammissione</p> <p>La prova verterà su conoscenze di base nel campo dell'Algebra, della Geometria e della Trigonometria secondo i programmi della Scuola Media Superiore.</p>
	<p style="text-align: center;">Termine presentazione domande on-line</p> <p style="text-align: center;">4/9/2015 – ore 23.59</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. 12 del *Bando generale di ammissione ai corsi di Laurea triennale e di Laurea magistrale A.A. 2015-16*.

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>, improrogabilmente entro il termine di scadenza (**4/9/2015**) specificato nella Sezione "Termine presentazione domande". Il pagamento del contributo di euro 25 previsto dalle *Regole per gli Studenti A.A. 2015/2016* 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 del 4/9/2015 (**7/9/2015**). A tal proposito, si segnala che il giorno 7/9/2015 potranno essere regolarizzate con il versamento di euro 25 solo le domande che siano state regolarmente presentate on-line entro il 4/9/2015.

Per ulteriori informazioni, si rimanda al *Bando generale di ammissione ai corsi di Laurea triennale e di Laurea magistrale A.A. 2015-16* pubblicato nell'Albo ufficiale on-line di Ateneo <http://www.unisalento.it>

Luogo e data di svolgimento della prova

11/9/2015 – 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.scienzemfn.unisalento.it>

entro le 48 ore precedenti la prova.

La prova di ammissione di cui al presente Avviso di Bando si svolge secondo i termini e le modalità previste dalla "Conferenza Nazionale Permanente dei Presidi delle Facoltà di Scienze e Tecnologie" nel *Piano Nazionale delle Lauree Scientifiche*.

Note:

1. Si raccomanda particolare attenzione a quanto stabilito nell'art. 9 del *Bando generale di ammissione ai corsi di Laurea triennale e di Laurea magistrale A.A. 2015-16*.

2. Si segnala che alcuni esempi di test sono reperibili all'indirizzo: <http://www.testingressoscienze.org>

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 generale di merito, 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 <http://www.scienzemfn.unisalento.it> entro 10 giorni dallo svolgimento della prova. Ad ogni effetto di legge, ivi compresa la decorrenza dei termini per l'esercizio dei diritti, il maturarsi di preclusioni e decadenze, la pubblicazione nell'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 ciascun candidato presente alla prova, 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. 2015/2016 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

Entro e non oltre i 15 giorni successivi alla pubblicazione nell'ALBO UFFICIALE ON-LINE DI ATENEO <http://www.unisalento.it> della graduatoria generale di merito, pena la decadenza dal diritto di iscriversi. L'immatricolazione si intende perfezionata con il pagamento della I rata della tassa di iscrizione A.A. 2015/2016.

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 **15/10/2015 alle ore 11.30**. Il luogo sarà comunicato sul Portale della Facoltà <http://www.scienzemfn.unisalento.it> entro le 24 ore precedenti l'eventuale scorrimento.

Note:

Si raccomanda particolare attenzione a quanto stabilito nell'art. 26 del *Bando generale di ammissione ai corsi di Laurea triennale e di Laurea magistrale A.A. 2015-16*.

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, determinati dal Consiglio Didattico di riferimento sulla base del criterio specificato nell'art. 29 del *Bando generale di ammissione ai corsi di Laurea triennale e di Laurea magistrale A.A. 2015/2016*, sono i seguenti:

- Il anno di corso: n. 9 posti

• III anno di corso: n. 13 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 Posta e Mobilità dell'Università del Salento* (Viale Gallipoli, 49 – 73100 Lecce) entro e non oltre il **21/8/2015**. 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).

La Commissione di concorso formulerà la graduatoria degli ammessi, che risulterà dal punteggio complessivo dei CFU e dalla media 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 2015/2016. Eventuali lodi o esoneri non saranno valutati. In caso di parità di punteggio prevarrà il più giovane di età.

Le graduatorie degli ammessi al II e al III anno verranno pubblicate entro il **28/8/2015** 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 Laurea triennale e di Laurea magistrale A.A. 2015-16* 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.

Gli studenti iscritti ad altri Atenei o in altri Corsi di studio di questo Ateneo ammessi al II e al 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 *Regole per gli Studenti A.A. 2015/2016*, pubblicate sul Portale istituzionale di Ateneo (<http://www.unisalento.it>).

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 ai fini della copertura dei posti residui. Gli aventi diritto saranno informati a mezzo telegramma e mediante apposito avviso sul Portale della Facoltà (<http://www.scienzefn.unisalento.it>).

	<p>Responsabile del procedimento Manager Didattico della Facoltà (Dott.ssa Maria Carmela Catamo)</p> <p>Per informazioni Consultare il <i>Portale della Facoltà di Scienze MM.FF.NN.</i> http://www.scienzemfn.unisalento.it, con particolare riferimento alle Sezioni “<i>Prove d’Ingresso</i>” e “<i>Ultime News</i>”, oppure telefonare al n. 0832-297182 nei giorni di martedì e giovedì (ore 9.00 - 13.00).</p> <p>Per problemi di natura tecnica e/o amministrativa Inviare una segnalazione, via posta elettronica, all’indirizzo: prove.ammissione.scienzemfn@unisalento.it</p>
--	---

Lecce, 16/7/2015

Il Manager Didattico
(Dott.ssa Maria Carmela Catamo)

Il Preside
(Prof. Eduardo Pascali)