

A.A. 2019/20
Avviso di svolgimento del
TEST DI VALUTAZIONE DELLA PREPARAZIONE INIZIALE DEGLI IMMATRICOLATI

<p>UNIVERSITÀ DEL SALENTO DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA “E. DE GIORGI” <i>Corso di laurea ad accesso libero in:</i> OTTICA E OPTOMETRIA (LB24, CLASSE L-30)</p>	
<p>TEST DI VALUTAZIONE A.A. 2019/20:</p> <p>LUNEDÌ 9/09/2019 – ore 10:00</p>	<p><i>Conoscenze richieste per l'accesso</i></p> <p>Per essere ammessi al Corso di laurea occorre essere in possesso di un diploma di scuola secondaria di secondo grado o di altro titolo di studio conseguito all'estero riconosciuto idoneo. Ai fini dell'accesso al corso di laurea in Ottica e Optometria è richiesto allo studente il possesso delle seguenti conoscenze e competenze: - buona padronanza della lingua italiana per comprendere e produrre testi e per descrivere problemi; - capacità di utilizzare strutture logiche elementari; - conoscenze matematiche a livello di scuola secondaria nel campo dell'Algebra, della Geometria euclidea e analitica e della Trigonometria.</p>
	<p><i>Modalità di verifica della preparazione iniziale</i></p> <p>Test di valutazione a risposta multipla, di cui una sola esatta. La prova consisterà in un test a risposta multipla di <i>25 domande</i> con 5 risposte di cui 1 esatta, da svolgersi entro il tempo massimo di <i>75 minuti</i>.</p>
	<p><i>Criteri di valutazione del Test</i></p> <p>Per la valutazione della prova sarà attribuito un punteggio positivo (+1) per ogni risposta esatta, e un punteggio nullo (0) in caso di risposta errata, non data o nulla.</p>
	<p><i>Settori scientifico-disciplinari (SSD) /</i> <i>Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)</i></p> <p>Il Settore Scientifico Disciplinare (SSD) nel quale potranno essere assegnati Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA) è indicato di seguito: - MAT/05 - Analisi Matematica</p>
	<p><i>Criteri di attribuzione degli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)</i></p> <p>Si procederà all'assegnazione di OFA soltanto se il numero di risposte esatte totalizzate dal candidato risulti inferiore a 12. Nota bene: agli immatricolati che non sosterranno alcun test di valutazione della preparazione iniziale e non risulteranno esonerati da tale test (rif. paragrafo “<i>Casi di esonero dal Test</i>”) verranno automaticamente attribuiti gli OFA.</p>
	<p><i>Modalità di Recupero degli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)</i></p> <p>Gli studenti che non raggiungono la soglia di 12/25 nel test di valutazione della preparazione iniziale, potranno prepararsi al recupero degli Obblighi Formativi Aggiuntivi partecipando ad un corso di riallineamento organizzato dal Dipartimento prima dell'inizio delle lezioni.</p>

	<p>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.</p> <p>Il calendario di tali attività, verrà pubblicato sul Portale “Didattica Dipartimento di Matematica e Fisica” all’indirizzo http://www.scienzefn.unisalento.it/ - Menù Studenti – Recupero OFA.</p> <p>Successivamente alle attività di riallineamento, 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 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)".</p>
	<p><i>Materie oggetto del Test di valutazione della preparazione iniziale</i></p> <p>Il Test di valutazione della preparazione iniziale 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><i>Numero di posti riservati agli studenti internazionali (extra – U.E.)</i></p> <p style="text-align: center;">10</p> <p style="text-align: center;">di cui 3 per studenti cinesi aderenti al Programma “Marco Polo”</p> <p>La <u>prova di conoscenza della lingua italiana</u> riservata agli studenti internazionali (extra – U.E.) si svolgerà il</p> <p style="text-align: center;">2 settembre 2019 - ore 10:00</p> <p>presso Aula M-5 presso Edificio Fiorini, I piano, Campus Ecotekne, Via per Monteroni, Lecce.</p>
	<p style="text-align: center;"><i>Termine presentazione domande on-line</i></p> <p style="text-align: center;">LUNEDÌ 02/09/2019 – ore 12:00</p>
	<p><i>Modalità presentazione domande di partecipazione al test</i></p> <p>Gli studenti che si immatricoleranno nel mese di luglio/agosto sono <u>automaticamente iscritti</u> al test di valutazione del 9/09/2019 purché provvedano al pagamento della I rata prima dello svolgimento del test e sono dispensati dal pagamento del contributo di € 23,00 richiesto per la prenotazione al test di valutazione (Rif. Manifesto degli Studi - parte II - Regole per gli studenti).</p> <p>Coloro che intendono partecipare alla prova di valutazione prima dell’immatricolazione al corso di studio dovranno compilare esclusivamente on line la domanda, a partire da <u>lunedì 15/07/2019</u>. Pertanto dovranno:</p> <ul style="list-style-type: none"> - collegarsi al sito https://studenti.unisalento.it (Portale degli Studenti); - accedere al Portale (procedura di autenticazione – LOGIN); - inserire le informazioni richieste dal sistema; - pagare mediante “pagoPA” l’importo del contributo di prenotazione alla prova di valutazione pari a € 23,00 come determinato dalle Regole per gli studenti vigenti per l’a.a. 2019/2020, entro il <i>Termine presentazione domande on-line</i> sopra indicato.

	<p>Lo studente potrà scegliere la modalità di pagamento selezionando tra quelle proposte:</p> <ul style="list-style-type: none"> - “Paga con PagoPA” per procedere immediatamente con il pagamento on-line attraverso i link gestiti dal portale studenti, seguendo il processo di GOVPay proposto dal sistema <p>ovvero</p> <ul style="list-style-type: none"> - “Stampa avviso per PagoPA” per pagamento in modo differito presso esercenti convenzionati, generando il pdf dell’avviso di pagamento ed utilizzandolo per il pagamento allo sportello presso una degli esercenti/istituti di credito autorizzati (comprese le tabaccherie che offrono il servizio Sisal Pay o Lottomatica). <p>La ricevuta di pagamento del contributo di prenotazione alla prova di valutazione andrà custodita dallo studente ed esibita, all’occorrenza, il giorno di svolgimento della prova medesima.</p> <p>A tutti gli studenti che si immatricolano nell’a.a.2019/20 ai corsi di laurea ad accesso libero sarà rimborsato il contributo pari a € 23,00 versato per la partecipazione alla prova di valutazione della preparazione iniziale del corso di laurea cui lo studente si immatricola, ovvero compensato con quanto eventualmente dovuto a titolo di contribuzione universitaria.</p> <p>Una volta completata la procedura on-line ed effettuato il relativo versamento, il candidato potrà accedere alla prova.</p>
	<p style="text-align: center;"><i>Luogo e data di svolgimento del Test</i></p> <p style="text-align: center;">LUNEDÌ 9/09/2019 - ore 10:00</p> <p style="text-align: center;">Aule F8, M3, F5</p> <p style="text-align: center;">presso Edificio Fiorini - Campus Ecotekne</p> <p style="text-align: center;">Via per Monteroni, Lecce</p> <p>Il Test inizierà subito dopo il completamento delle operazioni di riconoscimento dei candidati presenti all’ora di convocazione.</p> <p>Eventuali variazioni e l’assegnazione dell’aula saranno pubblicate nella sezione Didattica del sito del Dipartimento di Matematica e Fisica http://www.scienzefn.unisalento.it - Menu Futuri Studenti</p> <p>Note:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. E’ obbligatorio portare con sé il documento di identità valido da esibire, se richiesto, nel corso delle procedure di riconoscimento, il giorno di espletamento della prova. 2. Si segnala che alcuni esempi di test sono reperibili nella sezione prove di accesso del sito http://www.conscienze.it/
	<p style="text-align: center;"><i>Criterio formulazione elenco partecipanti</i></p> <p>A completamento della prova di ammissione, verrà redatto un elenco alfabetico dei partecipanti con l’indicazione per ciascuno degli eventuali OFA assegnati.</p>
	<p style="text-align: center;"><i>Termini e luogo di pubblicazione dei risultati del Test</i></p> <p>I risultati del test di valutazione della preparazione iniziale saranno pubblicati sul Portale all’Albo Ufficiale on line all’indirizzo</p>

	<p>https://www.unisalento.it/albo-online, nonché nella sezione “Come iscriversi” - “Corsi ad accesso libero” accessibile scegliendo il profilo “Futuro studente”, nonché sul sito web di Dipartimento nella sezione Didattica, entro 10 giorni dallo svolgimento del Test.</p> <p>La pubblicazione all’Albo ufficiale varrà come notifica ai sensi e per gli effetti dell’art. 8 della L. 241/90. Non saranno, pertanto, effettuate comunicazioni al domicilio dei candidati.</p> <p>I risultati delle prove di recupero degli OFA saranno inviati alle Segreterie Studenti perché ne venga dato atto nella carriera degli studenti (ai sensi dell’art. 12 del Bando generale di ammissione ai corsi di studio e Regole per lo svolgimento dei test di valutazione a.a. 2019/20).</p>
	<p style="text-align: center;"><i>Termini di immatricolazione</i></p> <p>E’ possibile effettuare l’immatricolazione indipendentemente dal risultato conseguito nel test, entro i termini previsti dalle Regole per gli Studenti per l’a.a.2019/2020, cui si fa espresso rinvio, pubblicate sul Portale di Ateneo (https://www.unisalento.it) nella sezione “Didattica”.</p>
	<p style="text-align: center;"><i>Casi di esonero dal Test</i></p> <p>Il Corso di laurea in Ottica e Optometria prevede l’esonero dal Test di valutazione della preparazione iniziale A.A. 2019/2020:</p> <ul style="list-style-type: none"> - per coloro che, in possesso di diploma di laurea, abbiano un modulo convalidabile nel Corso di studio per il quale richiedono l’immatricolazione (ad eccezione del modulo di lingua straniera); - per coloro che, decaduti o rinunciatari, abbiano già sostenuto un modulo convalidabile nel Corso di studio per il quale richiedono l’immatricolazione (ad eccezione del modulo di lingua straniera); - per coloro che provengano, per trasferimento, da un Corso di studio attivato ai sensi del D.M. 270/04 nella classe L-30 o L-35; - per coloro che provengano, per trasferimento, da un Corso di studio attivato ai sensi del D.M. 509/99 nella classe 25 o 32, purché in possesso di moduli convalidabili nel percorso di studi da intraprendere (ad eccezione del modulo di lingua straniera); - per coloro che abbiano superato la "prova anticipata di verifica per studenti delle scuole superiori" nell'anno 2019 secondo quanto previsto nell'ambito del Piano nazionale per le Lauree Scientifiche e abbiano ottenuto un punteggio non inferiore a 12/25; - per coloro che abbiano superato la "prova anticipata di verifica per studenti delle scuole superiori" negli anni 2017 o 2018 secondo quanto previsto nell'ambito del Piano nazionale per le Lauree Scientifiche e abbiano ottenuto un punteggio non inferiore a 10/20; <p>Le richieste di esonero (v. modulo all. A), firmate dall’interessato, potranno essere trasmesse via E-mail all’indirizzo didattica.matfis@unisalento.it o via raccomandata A/R all’indirizzo: Dipartimento di Matematica e Fisica – Didattica, Edificio Fiorini, Via per Monteroni, 73100 Lecce” e dovranno pervenire preferibilmente entro il 30/08/2019. Le istanze dovranno essere autorizzate dal Direttore del Dipartimento.</p> <p>Gli studenti che, immatricolati al corso di studio, abbiano ottenuto l’esonero nei casi previsti, sono dispensati dal contributo di partecipazione al test di valutazione (ai sensi dell’art. 7 del Bando generale di ammissione ai corsi di studio e Regole per lo svolgimento dei test di valutazione a.a. 2019/20).</p>

	<p style="text-align: center;">Responsabile del procedimento</p> <p>dott.ssa Gabriella Culiarsi</p> <p style="text-align: center;">Per informazioni</p> <p>Consultare la sezione Didattica del sito del Dipartimento di Matematica e Fisica http://www.scienzefn.unisalento.it, con particolare riferimento al Menu Futuri Studenti ed alle Sezioni “<i>Prove d’Ingresso</i>” e “<i>Ultime News</i>”, oppure telefonare al n. 0832-299240.</p> <p style="text-align: center;">Per problemi di natura tecnica e/o amministrativa</p> <p>Inviare una segnalazione, via posta elettronica, all’indirizzo: didattica.matfis@unisalento.it inserendo nell’oggetto “Test di valutazione - LT Ottica e Optometria - “</p>
--	--

Il presente Avviso è stato approvato con Decreto n. 170/2019 del Direttore del Dipartimento di Matematica e Fisica (rif. prot. n. 113153 del 5/7/2019).

ALL. A (LT)

Al Direttore del Dipartimento di Matematica e Fisica "E. De Giorgi"
Università del Salento
73100 LECCE

Il/la sottoscritto/a, nato/a a, il
..... C.F....., residente a via n.
....., tel. cell:, indirizzo e-mail:.....

CHIEDE

di essere esonerato dal Test di valutazione della preparazione iniziale A.A. 2019/20 che si terrà il 9/09/2019 relativo al Corso di laurea di I° livello in

Matematica **Fisica** **Ottica e Optometria** *[selezionare la voce che interessa]*

A tal fine, consapevole di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. n. 445 /2000 e sotto la propria personale responsabilità,

DICHIARA

di essere in possesso di **Diploma di laurea** e di un modulo convalidabile nel Corso di studio per il quale richiede l'immatricolazione (escludendo il modulo di lingua straniera), secondo quanto di seguito specificato:

Diploma di laurea in

Moduli convalidabili:

Denominazione esame	Data esame	CFU	Voto	SSD

di essere studente **decaduto o rinunciatario** e di aver sostenuto un modulo convalidabile nel Corso di studio per il quale richiede l'immatricolazione (escludendo il modulo di lingua straniera), secondo quanto di seguito specificato:

Corso di laurea in (classe ...)

Moduli convalidabili:

Denominazione esame	Data esame	CFU	Voto	SSD

di provenire, per trasferimento, da un Corso di studio attivato ai sensi del DM 270/04 nella classe L-30 o L35, secondo quanto di seguito specificato:

Corso di laurea in (classe ...);

Moduli convalidabili:

Denominazione esame	Data esame	CFU	Voto	SSD

di provenire, per trasferimento, da un Corso di studio attivato ai sensi del DM 509/99 nella classe 25 o 32 e di essere in possesso di moduli convalidabili nel Corso di studio per il quale richiede l'immatricolazione (escludendo il modulo di lingua straniera), secondo quanto di seguito specificato:

Corso di laurea in (classe ...)

Moduli convalidabili:

Denominazione esame	Data esame	CFU	Voto	SSD

di aver superato la "prova anticipata di verifica per studenti delle scuole superiori" nell'anno 2019 secondo quanto previsto nell'ambito del Piano nazionale per le Lauree Scientifiche e abbiano ottenuto un punteggio non inferiore a 12/25, secondo quanto di seguito specificato:
punteggio ____ /25 conseguito nell'anno 2019

di aver superato la "prova anticipata di verifica per studenti delle scuole superiori" negli anni 2017 o 2018 secondo quanto previsto nell'ambito del Piano nazionale per le Lauree Scientifiche e abbiano ottenuto un punteggio non inferiore a 10/20, secondo quanto di seguito specificato:
punteggio ____ /20 conseguito nell'anno 20 ____

Il sottoscritto allega fotocopia firmata di un documento di identità in corso di validità.

Data

Firma
