

DIPARTIMENTO DI MATEMATICA

Largo Bruno Pontecorvo, 5

I - 56127 - Pisa

Tel. +39 050 2213223

Fax +39 050 2210678

matematicaprotocollo@pec.u nipi.it

http://www.dm.unipi.it

C.F. 80003670504

P.I. 00286820501

Anno Accademico 2020/2021 Seduta del 18/02/2021

Delibere approvate

Delibera n. 2/2021 (allegato al verbale del Consiglio aggregato del 18 febbraio 2021)

Punto Odg 4: Test di ingresso e modalità di assolvimento dei debiti formativi: parere.

- Visto il D.M. 270/04;
- Visto il Contratto di servizio stipulato con il CISIA (Consorzio Interuniversitario Sistemi Integrati per l'Accesso);

Il Consiglio approva all'unanimità le seguenti modifiche alla struttura del Test d'ingresso alla Laurea in Matematica L-35 e agli OFA per l'anno Accademico 2021/2022.

Test di valutazione in ingresso 2021

In ottemperanza al DM 270/2004 ai corsi di studi è richiesto di definire le conoscenze richieste per l'ingresso al corso dei nuovi studenti, a predisporre le relative verifiche ed eventualmente ad assegnare specifici obblighi formativi aggiuntivi da soddisfare nel primo anno di corso per coloro che non siano sufficientemente corredati di tali conoscenze.

In continuità con gli anni passati, il corso di studi in Matematica adotta i test organizzati da Con. Scienze e realizzati dal consorzio CISIA nella versione TOLC-S, anche nella versione telematica TOLC@CASA, ovvero

Matematica di Base	20 quesiti	50'
Ragionamento e problemi	10 quesiti	20'
Comprensione del testo	10 quesiti	20'
Scienza di base	10 quesiti	20'
Inglese	30 quesiti	15'

Ai candidati che intendono iscriversi al corso di studi in Matematica non sono richieste le parti su *Comprensione del testo e Scienza di base*. Le altre tre parti sono richieste e le soglie per il superamento del test per l'anno 2021 sono:

almeno 15 punti come somma del punteggio dei moduli *Matematica di Base* e *Ragionamento* e *Problemi*;

almeno 15 punti nel modulo Inglese.

Infine, le modalità di estinzione del debito formativo per l'anno 2021 sono le seguenti.
Lo studente che non sostiene o non supera il test di ingresso può iscriversi al corso di laurea, tuttavia è gravato
dall'obbligo formativo aggiuntivo. Esso consiste nel superare una prova scritta (prova in itinere o compito scritto di un
appello) di almeno uno dei corsi seguenti prima di poter sostenere altri esami:

Aritmetica;
Geometria I;

Analisi matematica I.

Gli obblighi formativi sono anche illustrati alla pagina http://www.dm.unipi.it/webnew/it/cds/superamento-degli-obblighi-formativi-aggiuntivi-ofa

Riceve dunque parere favorevole la conseguente modifica al regolamento della laurea triennale L 35, nella sezione "Requisiti di ammissione e modalità di verifica".

La seguente delibera rimane agli atti della Segreteria Didattica del Dipartimento.

Il Presidente Prof. Giovanni Gaiffi