



Università
degli Studi
di Ferrara

<http://www.unife.it/scienze/matematica>

Corso di Laurea Triennale in *Matematica*

(Classe L-35)



Presentazione per Matricole
a.a. 2018-19

Coordinatore CdS: Prof. Maria Cristina Patria
Manager didattico: Dott. Elisa Marchetti

Sommario

- Presentazione del Corso di Laurea
 - Piano degli Studi
 - Calendario accademico
 - Iscrizione agli esami
 - Test di verifica e OFA
 - Propedeuticità
 - Iscrizione al 2° e 3° anno
- Come studiare a Matematica
- Servizi agli studenti

Classe L-35 Matematica

Significato di “classe”

Ogni corso di laurea triennale o magistrale ha una denominazione (titolo) e una **classe di appartenenza espressa da un numero**

Conoscere la classe di appartenenza del proprio corso di studio è utile, ad esempio, per sapere:

- a quali Lauree Magistrali ci si può iscrivere
- oppure a quali concorsi pubblici si può partecipare

Organizzazione del CdL

- Organizzazione in Anni di corso (3)
- Organizzazione in Crediti (CFU): 180 CFU totali nei 3 anni (inclusa la Prova Finale = Tesi di laurea)

Significato di credito: Il credito formativo universitario (CFU) è impiegato per quantificare il lavoro di apprendimento dello studente e si calcola tenendo in considerazione sia le ore di attività didattiche in aula, che le ore di studio individuale richieste: 1 CREDITO equivale a 25 ore complessive

Acquisizione dei crediti. Si acquisiscono attraverso gli esami previsti o con il riconoscimento di alcuni attestati (es. linguistici o informatici)

Piano degli studi

Il Piano degli studi identifica il vostro percorso formativo suddiviso nei 3 anni di corso.

Ogni anno viene redatto il documento denominato «**Descrizione del percorso di formazione**» in cui vengono specificati gli insegnamenti/esami previsti per quell'anno di corso.

E' importante verificare ogni anno questo documento, pubblicato in rete nel **sito di Corso di laurea**:

<http://www.unife.it/scienze/matematica>

1° anno

Corsi obbligatori: 60 cfu

-Tutti gli esami del 1° anno sono già caricati nel Libretto Virtuale (<http://studiare.unife.it>), dopo il Login

- Se per qualche motivo non dovessero comparire, scrivere una mail al servizio SOS (<http://www.unife.it/studenti/sos>)

Al 2° anno

Ulteriori crediti - la scelta deve essere fatta on-line entro il 30 Novembre, tramite l'area riservata studente

<http://studiare.unife.it>

- Corsi a libera scelta - tipologia D (6 CFU)
- Due esami a scelta in Tabella T (12 CFU)

N.B. Gli esami di tipo D possono essere scelti dal proprio corso di laurea, tra quelli non obbligatori, oppure nei corsi offerti in Ateneo, purché coerenti con la propria formazione matematica.

Una lista di corsi offerti in Ateneo e consigliati per studenti di Matematica come crediti D è pubblicata sul sito del CdS (Pagina Programmi, Insegnamenti, Docenti).

ATTENZIONE: Le Tabella T1, T2 sono attivate ad anni alterni: ogni a.a. sarà specificato quali tabelle sono attivate.

Al 3° anno

Ulteriori crediti - la scelta deve essere fatta on-line entro il 30 Novembre, tramite l'area riservata studente <http://studiare.unife.it>

- Corsi a libera scelta - tipologia D (6 CFU)
- Un esame a scelta in Tabella T (6 CFU)
- Un esame a scelta di tipologia B2 (6 CFU)
- Tirocinio – tipologia F (3 CFU)
- Prova finale (6 CFU)

N.B. Gli esami di tipo D possono essere scelti dal proprio corso di laurea, tra quelli non obbligatori, oppure nei corsi offerti in Ateneo, purché coerenti con la propria formazione matematica (v. Lista corsi consigliati per studenti di Matematica sul Sito del CdS).

ATTENZIONE: Le Tabella T1, T2 sono attivate ad anni alterni: ogni a.a. sarà specificato quali tabelle sono attivate.

Verso l'insegnamento

Con riferimento ai titoli conseguiti dall'AA 2019/2020, secondo quanto stabilito dal DPR 19/2016, la laurea **LM-40 in Matematica** costituisce titolo di accesso alle classi di concorso e abilitazione per l'insegnamento nella **scuola secondaria di SECONDO grado A-26 Matematica, A-27 Matematica e Fisica, A-41 Scienze e tecnologie informatiche**.

Per quanto riguarda l'insegnamento nelle **scuole secondarie di PRIMO grado (classe di concorso e abilitazione di A-28 Matematica e scienze)** i piani di studio devono prevedere:

-LAUREA TRIENNALE: almeno 6 cfu CHIM o GEO

- LAUREA MAGISTRALE: 6 cfu in FIS, 6 cfu in CHIM o GEO (secondo quanto scelto nella LT), 6 cfu in BIO.

PROPEDEUTICITA' COORTE 2018

ESAME NON SOSTENIBILE	SE NON SI E' PRIMA SOSTENUTO
Analisi Matematica II	Analisi Matematica I
Analisi Matematica III	Analisi Matematica II
Analisi Numerica II	Analisi Numerica I
Geometria II	Geometria I
Geometria III	Geometria II
Equazioni della fisica matematica	Meccanica dei sistemi materiali

Calendario Accademico A.A. 2018/19

L'anno accademico è diviso in semestri:

Le lezioni si svolgono in due periodi didattici denominati SEMESTRI:

- **1° Semestre**: 24 settembre 2018 – 11 gennaio 2019

Sospensione lezioni: 1-2 Novembre, VACANZE NATALIZIE: dal 22 Dicembre 2018 al 6 Gennaio 2019 (compresi).

- **2° Semestre**: 25 febbraio 2019 – 14 giugno 2019

Sospensione lezioni: VACANZE PASQUALI dal 18 al 24 Aprile 2019 compresi, 25 Aprile, 1 Maggio.

Ciascun periodo di lezioni è seguito da una sessione di esami.

Organizzazione dei corsi: Esami

Gli esami devono essere sostenuti al di fuori dei periodi di lezione
Ogni anno accademico prevede 3 sessioni di esami:

SESSIONI D'ESAME:

- **Sessione invernale:** 14 gennaio – 22 febbraio 2019
- **Sessione estiva:** 17 giugno – 31 luglio 2019
- **Sessione straordinaria:** 2 Settembre 2019 – Inizio lezioni a.a. 2019-20

Organizzazione degli esami

Le modalità di **iscrizione agli esami** avviene tramite il sito <http://studiare.unife.it>. – Bachecca appelli

Le **modalità di esame** di ogni insegnamento sono pubblicate sul sito del Corso di studio (Tabella **Programmi, Insegnamenti e Docenti**).

Di norma sono previsti 6 appelli l'anno, due dei quali si svolgono nella sessione di esami che segue immediatamente il semestre in cui si è tenuto il corso.

Test di Verifica delle Conoscenze iniziali e OFA

Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)

- **Il test si considera superato qualora la valutazione sia maggiore o uguale a 24/40.**
- **Gli studenti che non superano la prova sono quindi indirizzati a seguire i corsi di tutorato relativi alla/e materia/e, tra Algebra, Analisi e Geometria, in cui hanno necessità di un maggior recupero. Gli OFA si intendono superati in ciascuno dei seguenti casi:**
- **le firme di presenza ai tutorati attestano l'assidua frequenza degli studenti debitori;**
- **gli studenti superano almeno una prova parziale in ciascuna delle materie in cui devono recuperare;**
- **gli studenti superano almeno uno dei seguenti esami: Algebra, Geometria I, Analisi Matematica I.**

IMPORTANTE: non si potranno sostenere gli esami del 2° anno finché non si saranno superati gli Obblighi Formativi Aggiuntivi.

Convalida Test anticipato (TOLC)

- Sono riconosciuti i Test TOLC-I e TOLC-S erogati da CISIA nella sessione anticipata (ovvero durante l'ultimo anno di scuola superiore) presso l'Ateneo di Ferrara, o presso altre sedi aderenti a CISIA, con le soglie sotto riportate.
- Per chi si iscriverà al CdS in Matematica nell'a.a. 2018-19, sarà possibile ottenere il riconoscimento del Test TOLC-I e TOLC-S erogati da CISIA se sarà conseguito:

- TOLC-I
almeno 13 punti/30 nei moduli di Matematica e di Logica

TOLC-S
almeno 13 punti/30 nei moduli di Matematica di base e di Ragionamento e Problemi.

Il test si intende superato se tutte le soglie indicate sono raggiunte.

- **Sarà cura dell' Ufficio Ingressi provvedere al caricamento dell'idoneità nella carriera on-line dello studente, recuperando i dati in automatico dal database del CISIA.**

Iscrizione al 2° e al 3° anno

L'iscrizione al 2° e 3° anno si effettua mediante il pagamento della 1° rata del nuovo anno accademico.

Non è presente alcuno sbarramento per l'iscrizione al 2° o al 3° anno purché si siano superati gli OFA

Notizie pratiche

- Manager didattico
- Indirizzo di posta elettronica
- Sito web
- Iscrizione ad appelli esame di profitto
- Segreteria Studenti – Tasse e Diritto allo Studio
- Progetto Lauree Scientifiche
- Valutazione della didattica
- Tutorato
- Erasmus
- PIL – Progetto Inserimento Lavorativo

Perché rivolgersi al Manager didattico

- Piano degli studi (quali insegnamenti prevede e quali scelte sono possibili)
- Orari delle lezioni
- Calendario degli Esami
- Orientamento verso altri servizi offerti da Unife

Tutto si trova già sul sito web, il MD può fornire chiarimenti e rispondere a dubbi. Inoltre, il MD invia comunicazioni agli studenti via MAIL su modifiche agli orari, date degli esami, iniziative di Ateneo, etc

- **Tieni d'occhio la posta myDesk!!!**

Recapiti Manager didattico

Dott.ssa Elisa Marchetti

- **Manager Didattico dei Corsi di Studio:**
 - MEDICINA E CHIRURGIA (LMCU)
 - MATEMATICA (LT + LM)
 - FISICA (LT + LM)
 - SCIENZE GEOLOGICHE (LT + LM)
- **Recapiti:**
- Tel. +39-0532-455792
- Cell. +39-334-1150142
- **Email:** elisa.marchetti@unife.it
- **Orario di ricevimento: previo appuntamento via email, specificando l'oggetto della richiesta.**
- Uffici presso: Dipartimento Fisica e Scienze della Terra - Edificio C - Via Saragat, 1 - Ufficio C022
- **e Ufficio presso Edificio "Il Cubo" area ospedaliera:**
- **via Fossato di Mortara 70, 44121 Ferrara**
- <http://www.unife.it/scienze/matematica/manager-didattico>

Posta elettronica *MyDesk*



nome.cognome@student.unife.it

All'atto della immatricolazione ad ogni studente viene assegnato un indirizzo mail consultabile all'indirizzo <http://mydesk.student.unife.it>

E' l'unico indirizzo utilizzato dai docenti, dal manager didattico, dalla segreteria, dagli altri uffici di Ateneo per le comunicazioni agli studenti, e al quale viene data risposta.

In caso di smarrimento della password, è necessario contattare il servizio SOS di helpdesk on-line (oppure è possibile il recupero via web, solo se avete inserito un indirizzo email alternativo).

<http://www.unife.it/studenti/sos>



Sito web del Corso di Laurea

- Sul sito web <http://www.unife.it/scienze/matematica> trovate tutte le informazioni relative al corso di laurea, le ultime notizie e gli aggiornamenti, nonché i link alla pagine di Ateneo di vostra utilità

In particolare:

- Guida all' iscrizione agli esami
- **Descrizione del percorso di formazione**
- Piano di studi con dettaglio dei programmi dei corsi e recapiti dei docenti
- Orari delle lezioni
- News

In questo sito web sarà resa disponibile per il download questa presentazione
Alla pagina: **Dove Siamo -> Contatti -> Manager Didattico**

Sito web del Corso di Laurea

<http://www.unife.it/scienze/matematica>



Università
degli Studi
di Ferrara

Laurea Triennale in Matematica

[Servizi Online](#) | [Rubrica](#) | [Accedi](#)

Cerca nel sito

[Home](#) | [Organizzazione](#) | [Attività didattiche](#) | [Garanzia di qualità](#) | [Dove siamo e Contatti](#) | [Dipartimento](#)

Percorsi

- ▶ [Futuri studenti](#)
- ▶ [Studenti iscritti](#)
- ▶ [International students](#)
- ▶ [Laureandi](#)
- ▶ [Laureati](#)

Quick Links

- ▶ [Percorso di informazione](#)
- ▶ [Programmi, insegnamenti e docenti](#)
- ▶ [Orario lezioni](#)
- ▶ [Area riservata studente](#)
- ▶ [myDesk](#)
- ▶ [Iscrizione esami](#)
- ▶ [Progetto Lauree Scientifiche - Matematica](#)
- ▶ [Tirocini, stage e Crediti F](#)
- ▶ [Formazione Insegnanti \(FIT\)](#)
- ▶ [F.A.Q.](#)

Brochure



Corso di Laurea Triennale in Matematica Classe L 35 – Scienze matematiche (DM 270/04)

Il Corso di studio consente l'ingresso immediato nel mondo del lavoro, oltre a dare la possibilità di proseguire gli studi. Il laureato è in grado di svolgere in autonomia compiti tecnici e professionali, di supporto modellistico-matematico e computazionale ad attività dell'industria, della finanza, dei servizi e nella pubblica amministrazione. [\[Maggiori informazioni...\]](#)

Ultime notizie

- 01/06 [Precorso di Matematica dal 17 al 21 Settembre 2018 - Orario e Aula](#)
- 01/08 [Incontro di accoglienza Matricole a.a. 2018/19 - 11 Ottobre 2018 h. 15:00 - Aula B1](#)
- 19/07 [Test di verifica delle conoscenze iniziali - 5 Ottobre 2018 ore 9:00](#)

[Altro...](#)

Studenti - Notizie dal Dipartimento

- 17/07 [Immatricolazioni e iscrizioni a lauree e lauree magistrali a.a. 2018/19- date e procedure](#)
- 02/07 [Pubblicazione Bando Erasmus+ Traineeship - scadenza candidature venerdì 24 agosto ore 12](#)
- 28/06 [Bandi Tutorato didattico A.A. 2018/19 - Scadenza: 25 luglio 2018, ore 12.30](#)
- 11/06 [Pubblicati i nuovi bandi di Tutorato internazionale e di Tutorato di orientamento in entrata](#)

Quando rivolgersi alle Segreterie studentesse e studenti ?

- Gli uffici a cui rivolgersi :
 - **Ufficio Ingresso e Incoming**: Immatricolazioni, Trasferimenti in arrivo;
 - **Ufficio Carriera Sci-Tec**: domanda di laurea, passaggi di corso/trasferimenti in uscita, piano degli studi, certificati di iscrizione in marca da bollo, abbreviazioni di corso, piani di studio part-time;
 - **Ufficio Uscita**: Richiesta certificato di laurea in marca da bollo in inglese, Richiesta Diploma supplement
- Per dubbi sulle procedure sopra citate, e per problemi coi servizi informatici e le tasse: <http://www.unife.it/studenti/sos/sos>

Segreterie studentesse e studenti, Portale SOS, App QURAMI

- Per tutti i dubbi amministrativi su modulistica, tasse e benefici, borse di studio, 150 ore, mobilità internazionale, modifiche piani di studio, problemi con iscrizione/registrazione esami:
- **PORTALE SOS:** <http://www.unife.it/studenti/sos/sos>
- Riceverete via mail la risposta al quesito *oppure* indicazioni per una consulenza telefonica o allo sportello.
- Le Segreterie Studentesse e Studenti e l'Ufficio Tasse sono situati in Via Saragat, 2/D.
- **Orari e recapiti Segreterie:**
- <http://www.unife.it/studenti/offerta-formativa/s-s/segreterie-studenti>
- **App Qurami (elimina-code):**
<http://www.unife.it/studenti/qurami/qurami>

Con QURAMI
prendi il NUMERETTO
per la fila dal
TUO SMARTPHONE!



Immatricolazioni a.a. 2018-19

- **Immatricolazione: si effettua esclusivamente on-line**
(Guida: <http://www.unife.it/studenti/immatricolazioni-e-iscrizioni/It-Imcu>)
- **3 Fasi:**
 - Preimmatricolazione
 - Pagamento 1° rata
 - Caricamento della documentazione
- Quando sarà disponibile la **Tessera Badge**, verrà spedita all'indirizzo indicato per recapito. Funzioni: per il riconoscimento e per l'accesso elettronico ai servizi riservati. Può anche essere attivata come carta Flash (è dotata di IBAN, Intesa San Paolo).
- **Contatti:** per problemi è possibile scrivere al canale SOS:
<http://www.unife.it/studenti/sos>

**Scadenza immatricolazioni ai corsi ad accesso libero: 31 ottobre 2018.
(Oppure fino al 31/12 previo contributo aggiuntivo).**

Informazioni importanti per studentesse e studenti I anno

- **Frequenza delle lezioni:** Possono frequentare le lezioni del proprio corso di studio, previo pagamento della 1^a rata di iscrizione all'anno accademico 2018/19, anche coloro che siano in attesa di conferma della regolarità della propria immatricolazione, conferma che sarà comunicata via mail.
- **Tessera studentesca/Badge:** La frequenza delle lezioni NON E' LEGATA AL POSSESSO DEL BADGE. Chi non abbia ancora ricevuto il badge può comunque frequentare le lezioni.

Ufficio Diritto allo Studio Studentesse e Studenti

<http://www.unife.it/studenti/dirittostudio>

- **L'Ufficio Diritto allo studio Studentesse e Studenti** si occupa della gestione delle tasse universitarie e in tale ambito offre diversi servizi di supporto e facilitazione agli studenti:
 - Esonero totale da contributi e tasse
 - Esonero parziale da contributi e tasse
 - Riduzione Tasse Universitarie
 - 150 ore - Collaborazioni studentesche retribuite
 - Piano Lauree Scientifiche
- **PAGINA WEB CON ELENCO DELLE AGEVOLAZIONI SULLE TASSE:**
<http://www.unife.it/studenti/agevola>



Per TUTTE le informazioni sulle tasse e benefici:
Ufficio Diritto allo studio Studentesse e Studenti

Via Saragat, 2/D



Tasse a.a. 2018-19

- **IMPORTANTE:** se acquisisci per tempo l'**ISEE**, l'importo delle **tasse universitarie** che dovrai pagare sarà personalizzato e sarà calcolato in base alla tua situazione reddituale. Se invece non ti procuri l'ISEE, dovrai automaticamente pagare il **livello più alto delle tasse universitarie**.
- **Il contributo onnicomprensivo annuale è personalizzato in base ai requisiti di MERITO e di FREQUENZA:**
 - Per ISEE fino a 23.000 euro, in presenza di requisiti di merito e frequenza, si pagheranno soltanto gli importi obbligatori, pari a **156** euro per anno.
 - Per ISEE fino a 50.000 euro, le tasse saranno calcolate sulla base dell'attestazione sul reddito familiare (ISEE), indipendentemente dal Corso di studio.
- Per usufruire del sistema di calcolo graduato, **entro il 20 novembre 2018** dovrai necessariamente:
 - aver richiesto l'attestazione ISEE valida per il Diritto allo studio universitario
 - aver autorizzato Unife all'utilizzo dei tuoi dati tramite la procedura dedicata al link studiare.unife.it alla voce "riduzione tasse" del menù di sinistra.
- ➔ E' inoltre a disposizione il **bando** ed il **simulatore** per il calcolo degli importi delle tasse: <http://www.unife.it/studenti/agevola>

Tasse a.a. 2018-19: calcolo e scadenze di pagamento

- **Il contributo onnicomprensivo annuale è calcolato in base a:**
 1. **Valore dell'ISEE** per le prestazioni sul diritto allo studio. [1° ANNO: SOLO ISEE]. Dagli anni successivi anche MERITO E FREQUENZA]:
 2. **Criteri di merito:**
 - a) 2 anno : almeno 10 crediti maturati entro il 10 agosto del primo anno
 - b) 3 anno: almeno 25 crediti maturati nei 12 mesi antecedenti la data del 10 agosto precedente la relativa iscrizione
 3. **Frequenza:** al massimo fino a un anno oltre la durata normale del corso.

Scadenze di pagamento

- La prima rata entro il **31/10/2018: 156 euro (uguale per tutti)**.
- La seconda rata entro il **13/12/2018**
- La terza rata entro il **28/02/2019**
- La quarta rata entro il **15/05/2019**
- Il **MAV** per pagare le tasse si potrà scaricare dalla propria area riservata su <http://studiare.unife.it>, alla sezione **Pagamenti**.

Esoneri totali per voto di maturità e laurea – a.a. 2018-19

- **PRIMO ANNO LT:**
- **Iscrizione con esonero totale** (solo 156 euro) per studenti con voto di maturità: 100 e lode.
- **PRIMO ANNO LM (+2):**
- **Iscrizione con esonero totale** (solo 156 euro) per studenti con voto di laurea triennale: 110/110 e lode

Piano Lauree Scientifiche

- *Il DM 29/12/2014 al fine di sostenere le iscrizioni in classi di interesse nazionale o comunitario, ha destinato risorse per gli studenti dei seguenti corsi di laurea:*
- *Chimica, Fisica, Informatica, Ingegneria Civile e Ambientale, Ingegneria Elettronica e Informatica, Ingegneria Meccanica, Matematica, Scienze Geologiche.*
- Viene corrisposto un contributo a titolo di **rimborso tasse o di buono per acquisto libri o materiale informatico** a coloro che risultano idonei nell'elenco definitivo.
- **Tipologie di benefici e agevolazioni, e i relativi criteri di assegnazione, sono pubblicati alla pagina:**
- **<http://www.unife.it/studenti/pls>**
- **Questi benefici sono automatici (non occorre fare richiesta)**, ed arrivano periodiche email da Ufficio Tasse su criteri ed elenco aventi diritto.
- **Matricole: voto maturità ≥ 90**
- **Studenti anni successivi: crediti maturati al 10 Agosto (I°: 20 cfu, II°: 80 cfu, III° 140 cfu)**

Iscrizione a Tempo Parziale (part-time) per Studenti Lavoratori

- Tale modalità consente di frequentare il corso di laurea triennale in un periodo che si adatta ai tempi più lunghi di uno studente lavoratore, iscrivendosi per 30 cfu all'anno oppure 3 esami (anziché 60 cfu).
- Iscrivendosi con tale modalità c'è il **vantaggio di non diventare fuori corso prima che siano trascorsi 6 anni accademici** (per chi inizia fin dal 1° anno con modalità part-time).
- **Tasse: 50% del contributo onnicomprensivo (3 rate di uguale importo).**
- **Il cambio modalità iscrizione può essere fatto entro il 31 Ottobre del 1°-2°-3° anno (e solo per iscritti IN CORSO).**

TASSE E DIRITTO ALLO STUDIO

- Per informazioni, problemi e dubbi su tasse, MAV, borse di studio e agevolazioni allo studio è necessario contattare l'Ufficio Diritto allo studio Studentesse e studenti.
- VIA SARAGAT, 2/D



Per maggiori informazioni:

- Pagina web: <http://www.unife.it/studenti/diritto-studio>
- Contatti: <http://www.unife.it/studenti/diritto-studio/contatti/contatti-diritto-allo-studio>
- SOS:
- <http://www.unife.it/studenti/sos>

Area Riservata Studente

<http://studiare.unife.it>

Username e password sono indispensabili per:

- iscriversi via web agli esami e consultare gli esiti
- consultare il libretto per verificare l'avvenuta registrazione degli esami
- visualizzare se si è in regola con le tasse universitarie
- scaricare i MAV per il pagamento delle tasse (e agevolazioni)
- richiesta benefici tasse e bando 150 ore
- stampare le autocertificazioni
- entro il 30 novembre del 2° e 3° anno: scelta piano di studio
- domanda bandi di mobilità (erasmus...)
- domanda conseguimento titolo / preiscrizione magistrale

La lista di **tutti i servizi informatici** che l'Ateneo offre agli studenti è consultabile su: <http://www.unife.it/areainformatica/studenti>

Iscrizione ad appelli d'esame

L'iscrizione agli appelli d'esame e la consultazione esiti avviene on line su <http://studiare.unife.it>

NB: Controllare sia «**Iscrizione esami**» che «**Iscrizione Parziali**» (le prove scritte il cui voto non va in carriera si trovano sempre sotto «Iscrizioni parziali»).

Dopo l'iscrizione verificare le date da «**Le mie iscrizioni**».

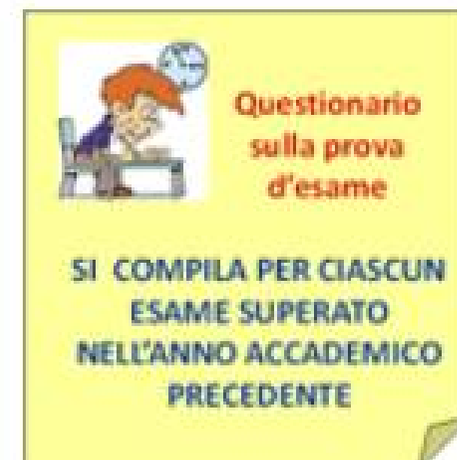
La "**Bacheca appelli**" d'esame (senza fare il Login) permette di vedere gli appelli già inseriti dai Docenti;

IMPORTANTE: Guida all'iscrizione agli esami

<http://www.unife.it/studenti/immatricolazioni-e-iscrizioni/esami-di-profitto>

Modalità di rilevazione dell'opinione degli studenti

- I questionari si compilano on-line dall'area riservata <http://studiare.unife.it>



Guida alla modalità di rilevazione dell'opinione degli studenti:

<http://www.unife.it/aq/qualita-della-formazione/modalita-di-rilevazione-opinioni-studenti>

Il 1° questionario: come e quando



È garantito l'ANONIMATO della compilazione del questionario

Per la COMPILAZIONE è necessario che siano trascorsi i 2/3 del periodo di lezione del corso oggetto di valutazione

I RISULTATI della valutazione complessiva degli studenti sarà consultabile in rete alla fine di ciascun a.a. alla pagina:

<http://www.unife.it/aq/qualita-della-formazione/modalita-di-rilevazione-opinioni-studenti>



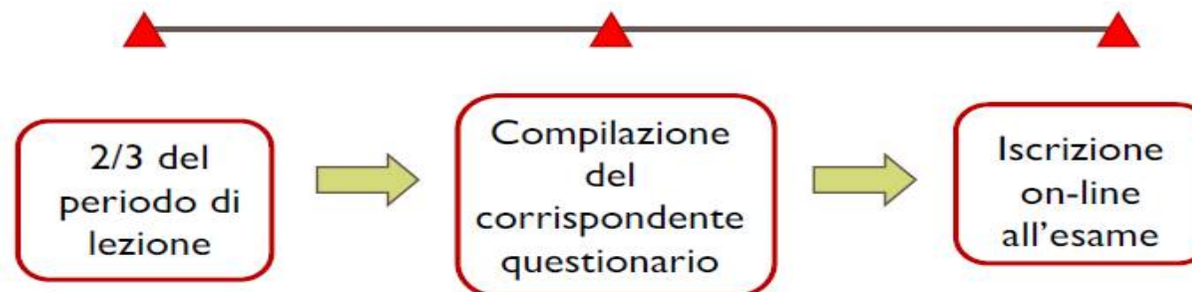
PER ISCRIVERSI ALL'APPELLO è necessario avere già compilato il questionario

1° Questionario (Didattica)

Per ciascun insegnamento, lo studente compila il questionario **prima dell'iscrizione all'appello di esame con VERBALIZZAZIONE (ad esclusione delle PROVE PARZIALI)** e dopo lo svolgimento indicativamente di 2/3 del periodo di lezione. Solo per studenti **IN CORSO**.
Due versioni: per FREQUENTANTI e per NON FREQUENTANTI.

La valutazione riguarda **soltanto gli insegnamenti previsti dal piano di studio dello studenti per l'anno di corso in cui è iscritto.**

Guida: <http://www.unife.it/studenti/immatricolazioni-e-iscrizioni/esami-di-profitto>



Il questionario: come e quando

- Dovrà essere compilato dopo aver completato indicativamente **2/3 del periodo di lezione** dell'insegnamento oggetto di valutazione.
- Le date previste per la compilazione dei questionari del **CdL in Matematica** sono:

I semestre	II semestre	Insegnamenti annuali
15 Novembre 2018	15 Aprile 2019	15 Aprile 2019

- A partire da tale data, il questionario sarà compilabile dalla voce "**Questionari**" - > "**Questionari valutazione attività didattiche**", sempre nella propria **Area Riservata**.
 - La compilazione del questionario è **obbligatoria** ai fini dell'iscrizione all'esame oggetto di valutazione.

Questionario -> Iscrizione Esami

Per riuscire ad iscriversi ad un esame è necessario

1) Essere
in regola
con il
pagamento
tasse
(ed eventuali
more)

2) Avere
compilato entro
il 30/11 il
piano degli
studi
(ad eccezione del I
anno di LT dove il
piano è fisso)

3) **Compilare il
questionario
sulla didattica**
per il corso di
cui si vuole
dare l'esame

4) Rispetto delle **Propedeuticità!**

... E che l'Appello on-line sia stato inserito dal Docente! (v. da Bacheca
Pubblica)

Per evitare di arrivare in prossimità degli esami e non essere in
grado di iscriversi,

CONTROLLARE PER TEMPO di aver rispettato **tutte** le condizioni !

Compilazione del Questionario

Il questionario è raggiungibile dalla voce:

- "Questionari" - > "Questionari valutazione attività didattiche",
- nella propria Area Riservata e la compilazione è obbligatoria per potersi iscrivere agli esami.

Questionari

Questionari facoltativi

Valutazione corso di studi e prove d'esame

Questionari valutazione attività didattiche



Importante: il Docente, in una delle ultime lezioni, lascia circa 20 minuti per la compilazione in aula. Gli Studenti vengono avvisati per tempo riguardo la data, così possono compilare il questionario utilizzando il proprio dispositivo connesso al wifi (es. smartphone, tablet, notebook).

2° questionario: corso di studio, servizi e prove d'esame

- **Si compila nel mese di Gennaio** (1 sola volta all'anno, al primo accesso su studiare.unife.it) ed è diviso in 2 sezioni. E' compilato solo dagli studenti **iscritti**.

DAL 2° ANNO DI CORSO

PARTE A – Corso di Studio e Servizi agli studenti

Domande sul Corso di Studio nel suo complesso.

I quesiti sono **diversi** per:

- 1) FREQUENTANTI
- 2) NON FREQUENTANTI

PARTE B – Prova d'esame

Questionario relativo a ciascun esame superato nell'anno accademico precedente.

I quesiti sono **diversi** per:

- 1) FREQUENTANTI
- 2) NON FREQUENTANTI

3° questionario: valutazione complessiva del percorso di studio

- Si compila al III anno di corso in occasione della compilazione della **domanda di conseguimento titolo**.



Lo studente esprime un giudizio sull'esperienza universitaria nel suo complesso e sui servizi di cui ha usufruito.

In particolare viene richiesto un feedback sulle esperienze di tirocinio e sui programmi di mobilità.

Tutorato Didattico

Tutorato Didattico

Per alcune materie sono disponibili **studenti senior** (iscritti a Laurea Magistrale o Dottorato) che aiutano gli studenti *della triennale* ad affrontare lo studio di determinati **insegnamenti** o **laboratori** del corso di laurea prescelto.

Gli interventi consistono in esercitazioni integrative e in assistenza.

I recapiti/orari dei tutor didattici sono pubblicati alla pagina:
<http://www.unife.it/scienze/matematica/studiare/tutorato>

Periodo di studio all'estero

C'è la possibilità di svolgere un periodo di studio all'estero, con esami riconoscibili in carriera, o anche solo tirocinio e/o tesi, previo *learning agreement*.

Si consiglia questa interessante esperienza a Studenti del 3° anno della triennale o a Studenti della Laurea Magistrale

Il Docente del CdS referente per

Internazionalizzazione/Erasmus: Prof. Claudia Menini

Vanno presi contatti con largo anticipo per permettere eventuali accordi ed espletamento burocratico.

Si veda quanto pubblicato nel sito di Ateneo:

<http://www.unife.it/studenti/internazionale>

Esame di Inglese (6 crediti E)

- Gli studenti del primo anno dovranno superare l'esame di **"Lingua Inglese: verifica delle conoscenze (B1)"** oppure **"Lingua Inglese: verifica delle conoscenze (B2)"**; il gruppo con cui seguire le lezioni e l'esame da superare (B1 o B2) sarà comunicato in seguito all'effettuazione del **test di livello** per la lingua inglese, previsto entro Novembre 2018.
- Il corso di Inglese si svolge nel 2° sem./I anno
 - Corso tenuto da docenti **Inlingua**
 - Esame scritto con docenti Inlingua e registrazione voto (previo prova orale facoltativa) dalla Dott. Ascanelli (**studio situato presso Dip. Matematica**)
 - Il colloquio consiste in lettura/comprendione/discussione di un brano tratto da un testo/articolo scientifico di matematica. NON VERRA' ASSOLUTAMENTE VALUTATA ALCUNA PREPARAZIONE MATEMATICA.

MATERIALE DEL CORSO:

<http://www.unife.it/scienze/matematica/studiare/lingua-inglese-ed-abilita-informatiche>

Inglese: Test di livello

- Necessario definire una data per il **Test di livello**
- **25/02/2019: Inizio lezioni** (come da orario)
- **Studenti con certificato:** può valere crediti E oppure F (vedere slide successiva).
- **Studenti assenti:** recupero del test presso sede Inlingua (Via Mascheraio, 17 - Ferrara) previo appuntamento (corsi@inlinguafe.com)

Lingua Inglese ed abilità informatiche

- E' previsto il **riconoscimento di Crediti F per certificazioni che attestino abilità linguistiche od informatiche per crediti F:**
- <http://www.unife.it/scienze/matematica/studiare/lingua-inglese-ed-abilita-informatiche>
- Agli studenti in possesso della **Patente Europea del Computer (ECDL)**, è riconosciuta, previa specifica richiesta da parte dello studente, l'attestazione di 3 CFU di tipo F per "Ulteriori conoscenze informatiche" con valutazione pari alla media dei voti.
- **Istanza: al 3° anno di corso in Segreteria.**
- Il responsabile dei crediti F è la **Prof. Prinari**. Verbalizzazione dei crediti F: **al 3° anno di corso.**
- **Per la convalida di attestati linguistici (es. KET, PET, FIRST, TRINITY) come 3 crediti F: Istanza: al 3° anno di corso in Segreteria.**
- **Oppure, in alternativa, è possibile chiedere il riconoscimento dei certificati di Inglese come crediti E... (v. slide successiva)**

Riconoscimento Certificazioni Lingua Inglese come crediti di tipo E

- - Lo studente/la studentessa già in possesso di una **certificazione linguistica di livello B1** potrà frequentare il corso Lingua inglese - verifica delle conoscenze (B2), senza dover sostenere il test iniziale;
- - lo studente/la studentessa già in possesso di una **certificazione linguistica di livello B2 o superiore** sarà ammesso a frequentare comunque il corso di Lingua inglese - verifica delle conoscenze (B2) per maturare competenze scientifiche specifiche, ma otterrà un bonus di 2 punti sull'esame finale, come riconoscimento del livello già maturato. La valutazione dipenderà comunque dall'ente certificatore. Saranno ammessi a frequentare il corso di Lingua inglese - verifica delle conoscenze (B2) anche gli studenti/le studentesse in possesso di attestato linguistico di livello B1 Cambridge Preliminary con risultato "Pass with Merit" oppure "Pass with Distinction".
- **In entrambi i casi, l'attestato dovrà essere inviato per email al Manager Didattico.**
- **Si specifica che il certificato presentato per tale tipo di riconoscimento non potrà essere utilizzato per ottenere anche riconoscimento di certificazioni linguistiche come crediti di tipo F.**

PIL – Percorsi di Inserimento Lavorativo

- **I Percorsi di Inserimento Lavorativo (PIL)** rappresentano una iniziativa promossa e sviluppata dal Job Centre dell'Università di Ferrara, per favorire l'inserimento lavorativo dei laureati.
- **Quando:** per laureandi (3° anno e fuori corso) e laureati dalla sessione estiva che precede l'inizio della fase di aula (Gennaio).
- **Cosa è:** è un progetto di Ateneo che dà la possibilità di ottenere il **riconoscimento di CFU universitari** ed un **contratto di lavoro per 1 anno** regolarmente retribuito:
- Per maggiori informazioni, vedere le pagina web:
<http://www.unife.it/studenti/tirocini-placement/pil>
<http://www.unife.it/scienze/matematica/verso-il-mondo-del-lavoro/crediti-pil>

Servizi di supporto offerti a tutti gli studenti dell'Ateneo

- **Il Counseling psicologico è rivolto a chi desidera affrontare** problemi psicologici che influiscono sull'attività di studio e sul rendimento, attraverso un percorso di consulenza psicologica.
- **Servizi per studenti e studentesse con Disabilità e DSA** (richiesta benefici, ausili, intermediazione, orientamento, accessibilità edifici)
- **Centro Linguistico di Ateneo:** <http://www.unife.it/centro/linguistico>
- **Tutti i servizi Web (es. Wi-Fi, Area Riservata, Iscrizione esami):** <http://www.unife.it/areainformatica/studenti>
- **Biblioteche e Sale Studio:** <http://www.unife.it/studenti/biblioteche-sale>
- **Servizio bibliotecario:** **Biblioteca del Dipartimento di Matematica**

Alcuni consigli per voi...

- Utilizzare sempre la **casella di posta @unife** (mydesk)
- **Firmare le e-mail** con nome cognome, corso di studio a cui si è iscritti
- Consultare il **sito web del corso** di studio:
<http://www.unife.it/scienze/matematica>
- Consultare la **Home Page Docente** per sapere quando il docente riceve e i suoi recapiti – <http://docente.unife.it>
- **Leggere** con molta attenzione la **Descrizione del Percorso di Formazione**
- **Leggere con attenzione le Guide relative alla corretta gestione degli esami:**
<http://www.unife.it/studenti/immatricolazioni-e-iscrizioni/esami-di-profitto>
- **Compilare i questionari di valutazione della didattica in maniera seria**
- **Essere puntuali alle lezioni, agli appelli d'esame, al ricevimento, ecc. ecc.**



**Università
degli Studi
di Ferrara**

www.unife.it

**Benvenuti
e ...
un grosso in bocca al lupo!!!!**

