

## **Conoscenze richieste per l'accesso:**

Sono ammessi al Corso di Laurea gli studenti in possesso di Diploma di Scuola Secondaria di secondo grado, o di altro titolo legalmente equipollente.

Si presuppongono le conoscenze elementari acquisite nelle scuole superiori di secondo grado, in particolare di fisica classica, matematica e chimica.

Per tutti gli interessati ad immatricolarsi al primo anno del Corso di Laurea è previsto un test obbligatorio di verifica delle conoscenze. Tale test ha carattere non selettivo.

Tempistica e modalità di svolgimento del test di verifica sono segnalate annualmente nel Manifesto degli Studi. Non sono tenuti a sostenere la prova gli studenti che abbiano già sostenuto il test, anche in sedi universitarie diverse da Trieste, e quelli in possesso di altra laurea.

Agli studenti per i quali il test evidenzierà lacune gravi nella preparazione di base, sarà assegnato un obbligo formativo aggiuntivo. Questi studenti avranno l'obbligo di seguire le attività di tutorato del primo anno fino all'avvenuto recupero, verificato dal docente responsabile del Servizio di Tutorato del Corso di Laurea, o fino al superamento dell'esame di Analisi I.

Ogni anno, nel mese di settembre, è istituito un ciclo di lezioni propedeutiche finalizzato a familiarizzare lo studente con l'attività didattica e i contenuti del Corso di Laurea. Le informazioni relative alla tempistica e alle modalità di svolgimento del ciclo di lezioni propedeutico sono segnalate annualmente nel Manifesto degli Studi.

Termini e modalità per l'immatricolazione sono consultabili sul sito di Ateneo

( <http://www2.units.it/immatricolazioni/> )