

Università degli studi di Milano Bicocca
Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali
Corso di Laurea in SCIENZE E TECNOLOGIE ORAFE

Manifesto annuale degli studi A.A. 2011/2012

Tenendo conto delle decisioni assunte dal Consiglio della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali nella seduta del 4 maggio 2011, saranno attivati nell'anno accademico 2011/2012, solamente il secondo e il terzo anno secondo l'ordinamento relativo al DM 270/2004 (classe L-30).

Le seguenti tabelle illustrano i corsi e le attività formative attivate nell'anno accademico 2011/2012

SECONDO ANNO DI CORSO

ISTITUZIONI DI MATEMATICA II	MAT/05	ISTITUZIONI DI MATEMATICA II	8	1 e 2
CHIMICA FISICA E LAB. DI STRUTTURISTICA CHIMICA	CHIM/02	CHIMICA FISICA	8	1
	CHIM/02	LAB. DI STRUTTURISTICA CHIMICA	4	1
FISICA II	FIS/01	FISICA II	8	1 e 2
LABORATORIO DI FISICA II	FIS/01	LABORATORIO DI FISICA II	8	1
FISICA DEI CRISTALLI E LAB. DI GEMMOLOGIA	FIS/01	FISICA DEI CRISTALLI	4	2
	FIS/01	LABORATORIO DI GEMMOLOGIA	8	2
STRUTTURA DELLA MATERIA	FIS/03	STRUTTURA DELLA MATERIA	8	2

TERZO ANNO DI CORSO

FISICA DEI METALLI E LAB. DI FISICA DEI METALLI	FIS/03	FISICA DEI METALLI	8	1
	FIS/03	LABORATORIO FISICA DEI METALLI	4	1
FISICA DELLE SINTESI E LAVORAZIONI DI LEGHE ORAFE	FIS/03	FISICA DELLE SINTESI E LAVORAZIONI DI LEGHE ORAFE	8	1
MINERALOGIA APPLICATA	GEO/06	MINERALOGIA APPLICATA	4	1
MARKETING PER L'INDUSTRIA ORAFA	SECS-P/08	MARKETING PER L'INDUSTRIA ORAFA	4	2
CULTURA PROGETTUALE	ICAR/13	CULTURA PROGETTUALE	4	2
CORSI A SCELTA			12	2
ATTIVITÀ SEMINARIALE			1	2

TIROCINIO			15	2
PROVA FINALE			9	2

Per ulteriori informazioni sul regolamento didattico del corso di laurea si rimanda al sito:
<http://scienzeorafe.mater.unimib.it>

Riconoscimento CFU e modalità di trasferimento

Riconoscimento CFU da attività professionali

In base al D.M. 270/2004 e alla L. 240/2010, le università possono riconoscere come crediti formativi universitari le conoscenze e abilità professionali certificate individualmente ai sensi della normativa vigente in materia, nonché altre conoscenze e abilità maturate in attività formative di livello postsecondario alla cui progettazione e realizzazione l'università abbia concorso per un massimo di 12 CFU, complessivamente tra corsi di laurea e laurea magistrale.

Trasferimento da altro Ateneo

In caso di trasferimento da altro Ateneo lo studente può chiedere il riconoscimento di crediti formativi acquisiti nel precedente Corso di Studio. Il riconoscimento viene effettuato da una apposita Commissione, nominata dal Consiglio di Coordinamento Didattico, sulla base della classe del corso di provenienza e della conformità tra i contenuti del corso di provenienza e quelli del corso a cui si vuole accedere. E' ammesso il riconoscimento parziale di un insegnamento.

Le informazioni relative alle modalità di presentazione delle domande di trasferimento sono pubblicate alla pagina web: <http://www.unimib.it/go/Home/Italiano/Studenti/Per-gli-iscritti/Segreterie-Studenti>

Iscrizione ad anni successivi al primo

Per quanto riguarda le iscrizioni ad anni successivi al primo si rimanda alla pagina web:
<http://www.unimib.it/go/Home/Italiano/Studenti/Per-gli-iscritti/Segreterie-Studenti>

Orari delle lezioni e orari di ricevimento

Le lezioni del primo semestre si svolgeranno nel periodo 3 ottobre 2011 – 27 gennaio 2012
 Le lezioni del secondo semestre si svolgeranno nel periodo 27 febbraio 2012 – 15 giugno 2012

Gli orari delle lezioni verranno pubblicati entro la data del 30 settembre 2011 sul sito web del corso di Laurea: <http://scienzeorafe.mater.unimib.it>.

I nominativi dei docenti, loro recapiti e orari di ricevimento verranno pubblicati sul sito:
<http://scienzeorafe.mater.unimib.it>

Programmi degli insegnamenti

La guida dello studente contenente i programmi dei singoli insegnamenti ed altre informazioni utili sull'organizzazione dell'attività didattica verrà pubblicata entro la fine del mese di luglio sul sito del corso di laurea: <http://scienzeorafe.mater.unimib.it>

Altre attività formative

- Attività formative a scelta dello studente (DM 270/2004, art. 10, comma 5, lettera a).

Lo studente potrà scegliere i 12 CFU relativi alle *attività formative a scelta* (art. 10, comma 5, lettera a) tra tutte le attività formative offerte nei differenti Corsi di Laurea triennale dell'Ateneo.

- Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro (DM 270/2004, art.10, comma 5, lettera d)

Il Corso di Laurea prevede per tutti gli studenti attività formative deputate alla conoscenza del mondo del lavoro. Tali attività possono prevedere sia incontri con rappresentanti del mondo del lavoro che visite presso industrie orafe. Questo tipo di attività di formazione è di norma compreso nel progetto formativo elaborato in collaborazione con aziende del settore, nel quale si inserisce anche l'attività di tirocinio esterno. Per queste attività è previsto 1 CFU sui tre anni di corso. E' obbligatoria la frequenza.

- Attività di Stage (DM 270/2004, art.10, comma 5, lettera e).

Il Corso di Laurea prevede per tutti gli studenti attività formative di Stage da svolgersi presso imprese e enti pubblici o privati. Per queste attività sono previsti 15 CFU. La verifica delle conoscenze apprese è testimoniata da un giudizio positivo espresso dai relatori su assiduità, partecipazione e raggiungimento degli obiettivi preposti. L'attestato di frequenza al tirocinio dovrà essere firmato dal Relatore e dall'eventuale Correlatore per i tirocini interni, dai Relatori interno ed esterno per i tirocini esterni.

Esami

Per i corsi di lezioni frontali il profitto viene valutato mediante esami con punteggio in trentesimi. Gli esami di profitto possono essere orali e/o scritti, in conformità con quanto previsto dal regolamento didattico di Ateneo. Per il numero minimo di appelli si fa riferimento al Regolamento Didattico di Ateneo. Il sito web del corso di laurea: <http://scienzeorafe.mater.unimib.it> riporta il calendario delle date degli appelli di esami.

Le iscrizioni avvengono tramite SIFA ON LINE (<http://s3w.si.unimib.it/esse3/ListaAppelliOfferta.do>)

Presentazione piano degli studi

Il piano di studio è l'insieme delle attività formative obbligatorie, delle attività previste come opzionali e delle attività formative scelte autonomamente dallo studente in coerenza con il regolamento didattico del corso di studio.

Allo studente viene automaticamente attribuito un piano di studio all'atto dell'iscrizione al primo anno, che costituisce il piano di studio statutario. Successivamente lo studente deve presentare un proprio piano di studio con l'indicazione delle attività opzionali e di quelle a scelta. Il piano di studio è approvato dalla Facoltà.

Le modalità e le scadenze di presentazione del piano sono definite dall'Ateneo. Maggiori informazioni saranno pubblicate alla pagina web: <http://www.unimib.it/go/Home/Italiano/Studenti/Per-gli-iscritti/Segreteria-Studenti>

Il diritto dello studente di sostenere prove di verifica relative a una attività formativa è subordinato alla presenza dell'attività stessa nell'ultimo piano di studio approvato.

Esami di laurea

Per il conseguimento della Laurea, lo studente deve aver conseguito i crediti relativi alle attività previste dal Regolamento che, sommati a quelli da acquisire nella prova finale, gli consentano di ottenere 180 crediti. La prova finale per il conseguimento del titolo di studio, con l'obiettivo di verificare il lavoro svolto e le capacità di comunicare del candidato, consiste nella presentazione e discussione orale di una relazione scritta concernente le attività svolte durante il periodo di tirocinio. Le attività relative alla preparazione della prova finale comporteranno l'acquisizione di 9 CFU.

Si rimanda al sito del corso di laurea: <http://scienzeorafe.mater.unimib.it> per la consultazione del calendario delle sessioni di laurea