



SCHEDA PER LA PROGRAMMAZIONE LOCALE DEGLI ACCESSI

| | |
|--|--|
| Anno accademico | 2012/13 |
| Facoltà | ECONOMIA |
| Corso | CORSO DI LAUREA IN ECONOMIA AZIENDALE (SEDE DI VERONA) |
| Classe | L-18 |
| N. cittadini comunitari e non comunitari legalmente soggiornanti in Italia | 283 |
| N. cittadini non comunitari non compresi nella Legge 30 luglio 2002, n. 189, art. 26 | 7 |
| Contingente studenti cinesi | 5 |
| TOTALE | 295 |

Requisiti per la determinazione dell'accesso programmato

Si chiede per il corso in oggetto l'introduzione di una programmazione degli accessi in quanto, per un numero di immatricolati superiore a quello programmato:

- le strutture didattiche a disposizione (aule, laboratori informatici, spazi di studio) sono insufficienti a garantire un ordinato svolgimento delle attività didattiche;
- le risorse di docenza a disposizione risultano insufficienti a garantire un'adeguata didattica – sia in aula che in sede di valutazione dell'apprendimento;
- l'ordinamento didattico prevede l'obbligatorietà di almeno 6 CFU di attività di stage/tirocinio e le risorse di docenza a disposizione sono insufficienti a garantire un'adeguata valutazione e individuazione dei progetti di stage/tirocinio in qualificati ambienti aziendali/professionali in modo da assicurarne la coerenza con gli obiettivi formativi del corso e a garantire un adeguato monitoraggio sullo svolgimento degli stage stessi.

Presenza nell'ordinamento didattico di uno o più dei previsti requisiti

Obiettivi formativi qualificanti della classe

Ai fini indicati, i curricula dei corsi di laurea della classe:

- prevedono, in relazione ad obiettivi specifici di formazione professionale ed agli sbocchi occupazionali, l'obbligo di attività esterne con tirocini formativi presso aziende e organizzazioni pubbliche e private nazionali e internazionali.

Determinazione dell'offerta potenziale

(compilare solo le voci pertinenti con quanto dichiarato nei punti precedenti)

| | |
|--|--|
| Numero di tirocini attivabili sulla base dei CFU/ previsti per tirocinio obbligatorio e delle strutture diverse dall'Ateneo presso le quale gli stessi hanno luogo | Sono previsti almeno 6 CFU di stage/tirocinio. Con le risorse a disposizione e rispetto all'offerta qualificata del territorio veronese si può prevedere di attivare non più di 280-290 unità di stage/tirocinio. |
| Numero aule e posti disponibili | 1 aula da circa 400 posti, 2 aule da circa 200 posti, 4 aule da circa 100 posti utilizzabili part-time in quanto condivise con il CdL in Economia e Commercio; tali spazi permettono di ospitare attività didattiche per non più di 280-290 studenti per ciascuno dei due corsi |
| Personale docente di ruolo afferente al corso | 19 docenti possono garantire, oltre che un'adeguata didattica sia in aula che in sede d'esame, un'adeguata valutazione e individuazione dei progetti di stage/tirocinio in qualificati ambienti aziendali/professionali e un adeguato monitoraggio sullo svolgimento degli stage stessi per non più di 280-290 studenti, oltre che svolgere la didattica d'aula e gli esami di profitto. |



SCHEDA PER LA PROGRAMMAZIONE LOCALE DEGLI ACCESSI

| | |
|--|--|
| Anno accademico | 2012/13 |
| Facoltà | ECONOMIA |
| Corso | CORSO DI LAUREA IN ECONOMIA E COMMERCIO (SEDE DI VICENZA) |
| Classe | L-33 |
| N. cittadini comunitari e non comunitari legalmente soggiornanti in Italia | 158 |
| N. cittadini non comunitari non compresi nella Legge 30 luglio 2002, n. 189, art. 26 | 4 |
| Contingente studenti cinesi | 3 |
| TOTALE | 165 |

| | |
|--|---|
| Requisiti per la determinazione dell'accesso programmato | |
| Si chiede per il corso in oggetto l'introduzione di una programmazione degli accessi in quanto, per un numero di immatricolati superiore a quello programmato: <ul style="list-style-type: none">- le strutture didattiche a disposizione (aule, laboratori informatici, spazi di studio) sono insufficienti a garantire un ordinato svolgimento delle attività didattiche;- le risorse di docenza a disposizione risultano insufficienti a garantire un'adeguata didattica – sia in aula che in sede di valutazione dell'apprendimento;- l'ordinamento didattico prevede l'obbligatorietà di almeno 6 CFU di attività di stage/tirocinio e le risorse di docenza a disposizione sono insufficienti a garantire un'adeguata valutazione e individuazione dei progetti di stage/tirocinio in qualificati ambienti aziendali/professionali in modo da assicurarne la coerenza con gli obiettivi formativi del corso e a garantire un adeguato monitoraggio sullo svolgimento degli stage stessi. | |
| Presenza nell'ordinamento didattico di uno o più dei previsti requisiti | |
| <i>Obiettivi formativi specifici del corso e descrizione del percorso formativo</i> <i>Il percorso di studio prevede inoltre l'obbligo di stage presso enti o istituti di ricerca, aziende e amministrazioni pubbliche.</i> | |
| Determinazione dell'offerta potenziale <i>(compilare solo le voci pertinenti con quanto dichiarato nei punti precedenti)</i> | |
| Numero di tirocini attivabili sulla base dei CFU/ previsti per tirocinio obbligatorio e delle strutture diverse dall'Ateneo presso le quale gli stessi hanno luogo | Sono previsti almeno 6 CFU di stage/tirocinio. Con le risorse a disposizione e rispetto all'offerta qualificata del territorio vicentino si può prevedere di attivare non più di 150-160 unità di stage/tirocinio. |
| Numero aule e posti disponibili | 1 aula da circa 300 posti e 1 aula da 250 posti utilizzabili part-time in quanto condivise con il CdL in Economia Aziendale: tali spazi permettono di ospitare attività didattiche per non più di 150-160 studenti per ciascuno dei due corsi |
| Personale docente di ruolo afferente al corso | 6 docenti per il terzo anno e 12 docenti condivisi per i primi due anni con il CdL in Economia Aziendale possono garantire, oltre che un'adeguata didattica sia in aula che in sede d'esame, un'adeguata valutazione e individuazione dei progetti di stage/tirocinio in qualificati ambienti aziendali/professionali e un adeguato monitoraggio sullo svolgimento degli stage stessi per non più di 150-160 studenti |



SCHEDA PER LA PROGRAMMAZIONE LOCALE DEGLI ACCESSI

| | |
|--|---|
| Anno accademico | 2012/13 |
| Facoltà | ECONOMIA |
| Corso | CORSO DI LAUREA IN ECONOMIA E COMMERCIO (SEDE DI VERONA) |
| Classe | L-33 |
| N. cittadini comunitari e non comunitari legalmente soggiornanti in Italia | 283 |
| N. cittadini non comunitari non compresi nella Legge 30 luglio 2002, n. 189, art. 26 | 7 |
| Contingente studenti cinesi | 5 |
| TOTALE | 295 |

Requisiti per la determinazione dell'accesso programmato

Si chiede per il corso in oggetto l'introduzione di una programmazione degli accessi in quanto, per un numero di immatricolati superiore a quello programmato:

- le strutture didattiche a disposizione (aule, laboratori informatici, spazi di studio) sono insufficienti a garantire un ordinato svolgimento delle attività didattiche;
- le risorse di docenza a disposizione risultano insufficienti a garantire un'adeguata didattica – sia in aula che in sede di valutazione dell'apprendimento;
- l'ordinamento didattico prevede l'obbligatorietà di almeno 6 CFU di attività di stage/tirocinio e le risorse di docenza a disposizione sono insufficienti a garantire un'adeguata valutazione e individuazione dei progetti di stage/tirocinio in qualificati ambienti aziendali/professionali in modo da assicurarne la coerenza con gli obiettivi formativi del corso e a garantire un adeguato monitoraggio sullo svolgimento degli stage stessi.

Presenza nell'ordinamento didattico di uno o più dei previsti requisiti

Obiettivi formativi specifici del corso e descrizione del percorso formativo

Il percorso di studio prevede inoltre l'obbligo di stage presso enti o istituti di ricerca, aziende e amministrazioni pubbliche.

Determinazione dell'offerta potenziale

(compilare solo le voci pertinenti con quanto dichiarato nei punti precedenti)

| | |
|--|--|
| Numero di tirocini attivabili sulla base dei CFU/ previsti per tirocinio obbligatorio e delle strutture diverse dall'Ateneo presso le quali gli stessi hanno luogo | Sono previsti almeno 6 CFU di stage/tirocinio. Con le risorse a disposizione e rispetto all'offerta qualificata del territorio veronese si può prevedere di attivare non più di 280-290 unità di stage/tirocinio. |
| Numero aule e posti disponibili | 1 aula da circa 400 posti, 2 aule da circa 200 posti, 4 aule da circa 100 posti utilizzabili part-time in quanto condivise con il CdL in Economia Aziendale: tali spazi permettono di ospitare attività didattiche per non più di 280-290 studenti per ciascuno dei due corsi |
| Personale docente di ruolo afferente al corso | 18 docenti possono garantire, oltre che un'adeguata didattica sia in aula che in sede d'esame, un'adeguata valutazione e individuazione dei progetti di stage/tirocinio in qualificati ambienti aziendali/professionali e un adeguato monitoraggio sullo svolgimento degli stage stessi per non più di 280-290 studenti, oltre che svolgere la didattica d'aula e gli esami di profitto. |



SCHEDA PER LA PROGRAMMAZIONE LOCALE DEGLI ACCESSI

| | |
|--|--|
| Anno accademico | 2012/13 |
| Facoltà | ECONOMIA |
| Corso | CORSO DI LAUREA IN ECONOMIA E COMMERCIO (SEDE DI VICENZA) |
| Classe | L-33 |
| N. cittadini comunitari e non comunitari legalmente soggiornanti in Italia | 158 |
| N. cittadini non comunitari non compresi nella Legge 30 luglio 2002, n. 189, art. 26 | 4 |
| Contingente studenti cinesi | 3 |
| TOTALE | 165 |

| | |
|--|---|
| Requisiti per la determinazione dell'accesso programmato | |
| Si chiede per il corso in oggetto l'introduzione di una programmazione degli accessi in quanto, per un numero di immatricolati superiore a quello programmato: <ul style="list-style-type: none">- le strutture didattiche a disposizione (aule, laboratori informatici, spazi di studio) sono insufficienti a garantire un ordinato svolgimento delle attività didattiche;- le risorse di docenza a disposizione risultano insufficienti a garantire un'adeguata didattica – sia in aula che in sede di valutazione dell'apprendimento;- l'ordinamento didattico prevede l'obbligatorietà di almeno 6 CFU di attività di stage/tirocinio e le risorse di docenza a disposizione sono insufficienti a garantire un'adeguata valutazione e individuazione dei progetti di stage/tirocinio in qualificati ambienti aziendali/professionali in modo da assicurarne la coerenza con gli obiettivi formativi del corso e a garantire un adeguato monitoraggio sullo svolgimento degli stage stessi. | |
| Presenza nell'ordinamento didattico di uno o più dei previsti requisiti | |
| <i>Obiettivi formativi specifici del corso e descrizione del percorso formativo</i> Il percorso di studio prevede inoltre l'obbligo di stage presso enti o istituti di ricerca, aziende e amministrazioni pubbliche. | |
| Determinazione dell'offerta potenziale (compilare solo le voci pertinenti con quanto dichiarato nei punti precedenti) | |
| Numero di tirocini attivabili sulla base dei CFU/ previsti per tirocinio obbligatorio e delle strutture diverse dall'Ateneo presso le quale gli stessi hanno luogo | Sono previsti almeno 6 CFU di stage/tirocinio. Con le risorse a disposizione e rispetto all'offerta qualificata del territorio vicentino si può prevedere di attivare non più di 150-160 unità di stage/tirocinio. |
| Numero aule e posti disponibili | 1 aula da circa 300 posti e 1 aula da 250 posti utilizzabili part-time in quanto condivise con il CdL in Economia Aziendale: tali spazi permettono di ospitare attività didattiche per non più di 150-160 studenti per ciascuno dei due corsi |
| Personale docente di ruolo afferente al corso | 6 docenti per il terzo anno e 12 docenti condivisi per i primi due anni con il CdL in Economia Aziendale possono garantire, oltre che un'adeguata didattica sia in aula che in sede d'esame, un'adeguata valutazione e individuazione dei progetti di stage/tirocinio in qualificati ambienti aziendali/professionali e un adeguato monitoraggio sullo svolgimento degli stage stessi per non più di 150-160 studenti |



SCHEDA PER LA PROGRAMMAZIONE LOCALE DEGLI ACCESSI

| | |
|--|--|
| Anno accademico | 2012/2013 |
| Facoltà | LINGUE E LETTERATURE STRANIERE |
| Corso | Corso di laurea in Lingue e culture per il turismo e il commercio internazionale |
| Classe | L-12 |
| N. cittadini comunitari e non comunitari legalmente soggiornanti in Italia | 587 |
| N. cittadini non comunitari non compresi nella Legge 30 luglio 2002, n. 189, art. 26 | 10 |
| Contingente studenti cinesi | 3 |
| TOTALE | 600 |

Requisiti per la determinazione dell'accesso programmato

Si chiede per il corso in oggetto l'introduzione di una programmazione degli accessi in quanto, per un numero di immatricolati superiore a quello programmato:

- le strutture didattiche a disposizione (aule, laboratori informatici, spazi studio) sono insufficienti a garantire un ordinato svolgimento delle attività didattiche;
- l'ordinamento didattico prevede l'obbligatorietà di almeno 6 CFU di attività di stage/tirocinio e le risorse di docenza a disposizione sono insufficienti a garantire un'adeguata valutazione e individuazione dei progetti di stage/tirocinio in qualificati ambienti aziendali/professionali in modo da assicurarne la coerenza con gli obiettivi formativi del corso e a garantire un adeguato monitoraggio sullo svolgimento degli stessi.

Presenza nell'ordinamento didattico di uno o più dei previsti requisiti

Obiettivi formativi specifici del corso e descrizione del percorso formativo

Il percorso di studio prevede l'obbligo di stage presso aziende nazionali ed estere che operano nel settore del turismo, nonché presso enti della Pubblica amministrazione.

Determinazione dell'offerta potenziale

(compilare solo le voci pertinenti con quanto dichiarato nei punti precedenti)

Numero di tirocini attivabili sulla base dei CFU/previsti per il tirocinio obbligatorio e delle strutture diverse dall'Ateneo presso la quale gli stessi hanno luogo

Sono previsti almeno 6 CFU di stage/tirocinio. Con le risorse a disposizione e rispetto all'offerta qualificata del territorio veronese si può prevedere di attivare non più di 600 unità di stage/tirocinio.

Numero aule e posti disponibili

1 aula da 258 posti, 1 aula da 193 posti, 1 aula da 132 posti, 1 aula da 93 posti, 1 aula da 83 posti, 1 aula da 74 posti utilizzabili part-time in quanto condivise con i CdL in Lingue e Letterature Straniere e Lingue e culture per l'Editoria: tali spazi permettono di ospitare attività didattiche per non più di 600 studenti per il corso di laurea in Lingue e culture per il turismo e il commercio internazionale.



SCHEDA PER LA PROGRAMMAZIONE LOCALE DEGLI ACCESSI

| | |
|--|--|
| Modalità di partecipazione degli studenti alle attività didattiche nei laboratori e nelle aule attrezzate, possibilità di organizzare più turni | |
| Personale docente di ruolo afferente al corso | <i>16 docenti possono sostenere, nel rispetto dei requisiti quantitativi e qualitativi per la docenza, l'attuale triplicazione dei corsi (ma non la quadruplicazione che scatterebbe inevitabilmente senza l'introduzione del numero programmato), garantendo un'adeguata didattica sia in aula che in sede d'esame, un'adeguata valutazione e individuazione dei progetti di stage/tirocinio in qualificati ambienti aziendali/professionali e un adeguato monitoraggio sullo svolgimento degli stage stessi per non più di 600 studenti.</i> |
| Personale tecnico | |
| Servizi di assistenza e tutorato | |



SCHEDA PER LA PROGRAMMAZIONE LOCALE DEGLI ACCESSI

| | |
|--|--|
| Anno accademico | 2012/2013 |
| Facoltà | Scienze della Formazione |
| Corso | C.d.L. in Scienze del Servizio Sociale |
| Classe | L-39 |
| N. cittadini comunitari e non comunitari legalmente soggiornanti in Italia | 50 |
| N. cittadini non comunitari non compresi nella Legge 30 luglio 2002, n. 189, art. 26 | 6 |
| Contingente studenti cinesi | 0 |
| TOTALE | 56 |
| Requisiti per la determinazione dell'accesso programmato | |
| <i>Il nostro corso prevede esplicitamente 18 CFU (pari a 450 ore) di tirocinio presso enti ove operano assistenti sociali. Gli studenti poi, di norma, con cadenza quindicinale, presso la nostra sede, seguono il laboratorio di guida al tirocinio, dove possono confrontare le diverse esperienze e capire motivi delle differenze di comportamento degli assistenti sociali di fronte a problemi apparentemente simili e quindi giungere a maturare una competenza che consentirà loro di svolgere proficuamente la professione di assistente sociale. Per il laboratorio di guida al tirocinio sono previsti un totale di 6 cfu</i> | |
| Presenza nell'ordinamento didattico di uno o più dei previsti requisiti | |
| <i>La classe L-39 prevede l'obbligatorietà del tirocinio per un minimo di 18 cfu, da svolgersi presso enti ed amministrazioni pubbliche nazionali o internazionali, organizzazioni non governative e del terzo settore, imprese sociali in cui è presente il Servizio Sociale Professionale</i> | |
| Determinazione dell'offerta potenziale (compilare solo le voci pertinenti con quanto dichiarato nei punti precedenti) | |
| a) laboratori scientifici ad alta specializzazione b) aule attrezzate per l'utilizzo di sistemi informatici o tecnologici c) altre aule attrezzate con posti-studio personalizzati | |
| Modalità di partecipazione degli studenti alle attività didattiche nei laboratori e nelle aule attrezzate, possibilità di organizzare più turni | |
| Numero di tirocini attivabili sulla base dei CFU/ previsti per tirocinio obbligatorio e delle strutture diverse dall'Ateneo presso le quale gli stessi hanno luogo | <i>Sono previste 450 ore di tirocinio (18 CFU) oltre a 150 ore di laboratorio di guida al tirocinio (6 CFU). Nel territorio veronese, si può prevedere di svolgere 50/60 unità di tirocinio. E' impossibile con le risorse attuali e con la procedura di monitoraggio utilizzata ampliare ulteriormente tale numero.</i> |
| Numero aule e posti disponibili | |
| Personale docente di ruolo afferente al corso | |
| Personale tecnico | |
| Servizi di assistenza e tutorato | |



Allegato D4 del CdF del 22 marzo 2012

SCHEDA PER LA PROGRAMMAZIONE LOCALE DEGLI ACCESSI

| | |
|--|---|
| Anno accademico | 2012-2013 |
| Facoltà | Scienze Motorie |
| Corso | Laurea in Scienze delle Attività Motorie e Sportive |
| Classe | L-22 ex D.M. 270/04 |
| N. cittadini comunitari e non comunitari legalmente soggiornanti in Italia | 215 |
| N. cittadini non comunitari non compresi nella Legge 30 luglio 2002, n. 189, art. 26 | 4 |
| Contingente studenti cinesi | 2 |
| Atleti azzurri o ex azzurri | 5 |
| TOTALE | 226 |

Requisiti per la determinazione dell'accesso programmato

L'ordinamento didattico prevede:

- esercitazioni delle discipline tecnico-addestrative, che si tengono nelle palestre sotto elencate suddividendo gli allievi in gruppi compatibili con la struttura (sistema già collaudato negli scorsi anni);
- esercitazioni delle discipline di base, che si tengono nei laboratori sotto elencati suddividendo gli allievi in gruppi compatibili con la struttura (sistema già collaudato negli scorsi anni);
- l'obbligo di tirocinio come parte integrante del percorso formativo, da svolgere presso strutture diverse dall'ateneo

Presenza nell'ordinamento didattico di uno o più dei previsti requisiti

Il corso di laurea si articola in corsi di insegnamento, tirocini e attività a libera scelta. I corsi di insegnamento [...] sono organizzati in forma di lezione frontale ed esercitazioni. Le attività di tirocinio sono parte integrante del processo formativo, sono organizzati in stretta collaborazione con il CUS Verona, con le Scuole Superiori della Provincia di Verona e con altre selezionate società sportive [...]

Determinazione dell'offerta potenziale

(compilare solo le voci pertinenti con quanto dichiarato nei punti precedenti)

| | |
|--|---|
| a) laboratori scientifici ad alta specializzazione b) aule attrezzate per l'utilizzo di sistemi informatici o tecnologici c) altre aule attrezzate con posti-studio personalizzati | Palestra esterna - 80 posti - 10 CFU - 210 ore (SSD M-EDF/02); Palestra fitness musicale - 40 posti - 6 CFU - 110 ore (SSD M-EDF/01 e M-EDF/02); Palestra principale Gavagnin - 100 posti - 10 CFU - 210 ore (SSD M-EDF/02); Palestra fitness 2 Gavagnin - 30 posti - 5 CFU - 95 ore (SSD M-EDF/01 e M-EDF/02) Palestra fitness 1 Gavagnin - 20 posti - 5 CFU - 95 ore (SSD M-EDF/02) Laboratorio di Anatomia - 20 posti - 2 CFU - 30 ore (SSD BIO/16) Laboratorio di Biomeccanica - 40 posti - 2 CFU - 30 ore (SSD M-EDF/01) |
|--|---|



Allegato D4 del CdF del 22 marzo 2012

SCHEDA PER LA PROGRAMMAZIONE LOCALE DEGLI ACCESSI

| | |
|---|--|
| Modalità di partecipazione degli studenti alle attività didattiche nei laboratori e nelle aule attrezzate, possibilità di organizzare più turni | Le attività addestrative svolte nelle palestre e nei laboratori vengono svolte suddividendo gli studenti in sottogruppi di 20 - 30 - 40 e 50 studenti, compatibilmente con le dimensioni della struttura utilizzata. Tali attività sono svolte in forma di dimostrazione effettuata dal docente a piccoli gruppi e in forma di esercitazione seguita da tutor all'interno di tirocini coordinati con i corsi organizzati dalla Facoltà |
| Numero di tirocini attivabili sulla base dei CFU/ previsti per tirocinio obbligatorio e delle strutture diverse dall'Ateneo presso le quale gli stessi hanno luogo | Oltre ai tirocini di cui sopra, organizzati con il CUS, ogni studente dovrà effettuare 475 ore di tirocinio (19 CFU) presso strutture esterne alla Facoltà. In base ai posti disponibili negli enti accreditati (n. 400 Enti esterni) possono essere attivati annualmente n. 950 tirocini. |
| Numero aule e posti disponibili | n. 1 aula da 160 posti, n. 3 aule da 120 posti, n. 1 aula da 80 posti, n. 3 aule da 40 posti |
| Servizi di assistenza e tutorato | Sportello giornaliero di supporto alla didattica, con i docenti incardinati nella Facoltà |



Allegato E4 del CdF del 22 marzo 2012

SCHEDA PER LA PROGRAMMAZIONE LOCALE DEGLI ACCESSI

| | |
|--|--|
| Anno accademico | 2012-2013 |
| Facoltà | Scienze Motorie |
| Corso | Laurea Magistrale in Scienze motorie preventive ed adattate |
| Classe | LM/67 – Scienze e tecniche delle attività motorie preventive ed adattate |
| N. cittadini comunitari e non comunitari legalmente soggiornanti in Italia | 56 |
| N. cittadini non comunitari non compresi nella Legge 30 luglio 2002, n. 189, art. 26 | 2 |
| Contingente studenti cinesi | 2 |
| TOTALE | 60 |
| Requisiti per la determinazione dell'accesso programmato | |
| <i>L'ordinamento didattico prevede:</i> - esercitazioni delle discipline tecnico-addestrative, che si tengono nelle palestre sotto elencate suddividendo gli allievi in gruppi compatibili con la struttura; - esercitazioni delle discipline caratterizzanti, che si tengono nei laboratori sotto elencati suddividendo gli allievi in gruppi compatibili con la struttura; - l'obbligo di tirocinio come parte integrante del percorso formativo, da svolgere presso strutture diverse dall'ateneo. | |
| Presenza nell'ordinamento didattico di uno o più dei previsti requisiti | |
| <i>Il corso di laurea si articola in corsi di insegnamento, tirocini e attività a libera scelta. I corsi di insegnamento sono organizzati in forma di lezione frontale ed esercitazioni. Le attività di tirocinio sono parte integrante del processo formativo si svolgono nei laboratori della Facoltà o in enti Accreditati e convenzionati con l'Università di Verona.</i> | |
| Determinazione dell'offerta potenziale (compilare solo le voci pertinenti con quanto dichiarato nei punti precedenti) | |
| a) laboratori scientifici ad alta specializzazione b) aule attrezzate per l'utilizzo di sistemi informatici o tecnologici c) altre aule attrezzate con posti-studio personalizzati | Palestra esterna - 80 posti - 1 CFU - 15 ore (SSD M-EDF/01) Palestra fitness musicale - 40 posti - 1 CFU - 15 ore (SSD M-EDF/01) Palestra principale Gavagnin - 100 posti - 2 CFU - 30 ore (SSD M-EDF/02) Palestra fitness 2 Gavagnin - 30 posti - 1 CFU - 15 ore (SSD M-EDF/02) Palestra fitness 1 Gavagnin - 20 posti - 1 CFU - 15 ore (SSD M-EDF/02) Laboratorio di Anatomia - 20 posti - 2 CFU - 16 ore (SSD BIO/16) Laboratorio di Biomeccanica - 40 posti - 3 CFU - 45 ore (SSD M-EDF/01 e M-EDF/02) |
| Modalità di partecipazione degli studenti alle attività didattiche nei laboratori e nelle aule attrezzate, possibilità di organizzare più turni | Le attività addestrative svolte nelle palestre e nei laboratori vengono svolte suddividendo gli studenti in sottogruppi compatibilmente con le dimensioni della struttura utilizzata. Tali attività sono svolte in forma di dimostrazione effettuata dal docente e da esercitatori |
| Numero di tirocini attivabili sulla base dei CFU/ previsti per tirocinio obbligatorio e delle strutture diverse dall'Ateneo presso le quale gli stessi hanno luogo | Ogni studente dovrà effettuare 500 ore di tirocinio (20 CFU) da svolgersi sia internamente alla Facoltà di Scienze motorie che in strutture esterne convenzionate con l'Università degli studi di Verona. Gli Enti attualmente accreditati sono 14. |
| Numero aule e posti disponibili | n. 1 aula da 160 posti, n. 3 aule da 120 posti, n. 1 aula da 80 posti, n. 3 aule da 40 posti |
| Servizi di assistenza e tutorato | Sportello giornaliero di supporto alla didattica, con i docenti incardinati nella Facoltà |



Allegato F4 del CdF del 22 marzo 2012

SCHEDA PER LA PROGRAMMAZIONE LOCALE DEGLI ACCESSI

| | |
|---|--|
| Anno accademico | 2012-2013 |
| Facoltà | Scienze Motorie |
| Corso | Laurea Magistrale in Scienze dello sport e della prestazione fisica |
| Classe | LM/68 – Scienze e tecniche dello sport |
| N. cittadini comunitari e non comunitari legalmente soggiornanti in Italia | 56 |
| N. cittadini non comunitari non compresi nella Legge 30 luglio 2002, n. 189, art. 26 | 4 |
| Contingente studenti cinesi | 0 |
| TOTALE | 60 |
| Requisiti per la determinazione dell'accesso programmato | |
| <i>L'ordinamento didattico prevede:</i> <ul style="list-style-type: none">- esercitazioni delle discipline tecnico-addestrative, che si tengono nelle palestre sotto elencate suddividendo gli allievi in gruppi compatibili con la struttura;- esercitazioni delle discipline caratterizzanti, che si tengono nei laboratori sotto elencati suddividendo gli allievi in gruppi compatibili con la struttura;- l'obbligo di tirocinio come parte integrante del percorso formativo, da svolgere presso strutture diverse dall'ateneo. | |
| Presenza nell'ordinamento didattico di uno o più dei previsti requisiti | |
| <i>Il corso di laurea si articola in corsi di insegnamento, tirocini e attività a libera scelta. I corsi di insegnamento sono organizzati in forma di lezione frontale ed esercitazioni. Le attività di tirocinio sono parte integrante del processo formativo e si svolgono nei laboratori della Facoltà o in enti Accreditati e convenzionati con l'Università di Verona.</i> | |
| Determinazione dell'offerta potenziale (compilare solo le voci pertinenti con quanto dichiarato nei punti precedenti) | |
| a) laboratori scientifici ad alta specializzazione b) aule attrezzate per l'utilizzo di sistemi informatici o tecnologici c) altre aule attrezzate con posti-studio personalizzati | Palestra esterna - 80 posti - 1 CFU - 15 ore (SSD M-EDF/01) Palestra fitness musicale - 40 posti - 1 CFU - 15 ore (SSD M-EDF/01) Palestra principale Gavagnin - 100 posti - 2 CFU - 30 ore (SSD M-EDF/02) Palestra fitness 2 Gavagnin - 30 posti - 1 CFU - 15 ore (SSD M-EDF/02) Palestra fitness 1 Gavagnin - 20 posti - 1 CFU - 15 ore (SSD M-EDF/02) Laboratorio di Anatomia - 20 posti - 2 CFU - 16 ore (SSD BIO/16) Laboratorio di Biomeccanica - 40 posti - 3 CFU - 45 ore (SSD M-EDF/01 e M-EDF/02) |
| Modalità di partecipazione degli studenti alle attività didattiche nei laboratori e nelle aule attrezzate, possibilità di organizzare più turni | Le attività addestrative svolte nelle palestre e nei laboratori vengono svolte suddividendo gli studenti in sottogruppi compatibilmente con le dimensioni della struttura utilizzata. Tali attività sono svolte in forma di dimostrazione effettuata dal docente e da esercitatori |
| Numero di tirocini attivabili sulla base dei CFU/ previsti per tirocinio obbligatorio e delle strutture diverse dall'Ateneo presso le quali gli stessi hanno luogo | Ogni studente dovrà effettuare 500 ore di tirocinio (20 CFU) da svolgersi sia internamente alla Facoltà di Scienze motorie che in strutture esterne convenzionate con l'Università degli studi di Verona. Gli Enti attualmente accreditati sono 13. |
| Numero aule e posti disponibili | n. 1 aula da 160 posti, n. 3 aule da 120 posti, n. 1 aula da 80 posti, n. 3 aule da 40 posti |
| Servizi di assistenza e tutorato | Sportello giornaliero di supporto alla didattica, con i docenti incardinati nella Facoltà |



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI VERONA

FACOLTÀ DI SCIENZE MM. FF. e NN.

Consiglio del Corso di Laurea in

Biotecnologie

Rep. n. 18/2012
Prot. n. 179

Verona, 23.03.12

Il Presidente del Consiglio di Corso di Laurea in Biotecnologie, Prof. Marco Bettinelli,

VISTA

la richiesta pervenuta da parte dell'Area Offerta Formativa;

DECRETA

- di approvare la scheda per la programmazione locale degli accessi come da allegato n.1.

Tale provvedimento verrà ratificato nel prossimo Consiglio di Corso di Laurea.



Il Presidente
del Consiglio del Corso di laurea
in Biotecnologie

Prof. Marco Bettinelli

Marco Bettinelli



SCHEDA PER LA PROGRAMMAZIONE LOCALE DEGLI ACCESSI

| | |
|--|------------------------------|
| Anno accademico | 2012/13 |
| Facoltà | Facoltà di Scienze MM.FF.NN. |
| Corso | Biotechnologie |
| Classe | L2 |
| N. cittadini comunitari e non comunitari legalmente soggiornanti in Italia | 133 |
| N. cittadini non comunitari non compresi nella Legge 30 luglio 2002, n. 189, art. 26 | 15 |
| Contingente studenti cinesi | 2 |
| TOTALE | 150 |

Requisiti per la determinazione dell'accesso programmato

Laboratori scientifici ad alta specializzazione e capienza aule didattiche per lezioni frontali

Presenza nell'ordinamento didattico di uno o più dei previsti requisiti

Il Corso di Laurea in Biotechnologie si prefigge di fornire conoscenze di base ed avanzate dei sistemi biologici e competenze tecnologiche che permettano al laureato di esercitare attività di ricerca e sviluppo nei diversi settori biotecnologici.

Il percorso formativo intende preparare laureati con adeguata conoscenza di base di sistemi biologici interpretati anche in chiave cellulare e molecolare, in grado di realizzare strumenti concettuali e tecnici volti ad utilizzare e modificare cellule al fine di ottenere beni e servizi.

Il laureato deve altresì possedere solide competenze informatiche e linguistiche per la gestione dell'informazione e della comunicazione ed aver acquisito esperienze professionali che facilitino l'operatività nel mondo del lavoro.

Per gli scopi indicati, il Corso di Laurea:

- ° fornisce le conoscenze matematiche, statistiche, fisiche, informatiche e chimiche sulle quali fondare l'acquisizione delle conoscenze molecolari e cellulari dei sistemi biologici;
- ° fornisce gli elementi culturali e tecnologici per acquisire una reale operatività professionale, anche in settori applicativi diversi;
- ° integra la preparazione tecnico-scientifica con conoscenze linguistiche;
- ° prevede l'obbligo di tirocini formativi presso aziende o laboratori nazionali ed esteri.

La formazione culturale viene ottenuta sia attraverso l'insegnamento ex-cathedra, sia attraverso attività di laboratorio assimilabile a quella che viene svolta nella realtà del lavoro biotecnologico.

Un elemento qualificante nel processo formativo del biotecnologo è rappresentato infatti dalla possibilità di acquisire, attraverso la corretta pratica di laboratorio, la metodologia del lavoro scientifico. A tale scopo, tra le attività formative nei diversi settori disciplinari, sono previste attività di laboratorio per un considerevole numero di crediti complessivi.



SCHEDA PER LA PROGRAMMAZIONE LOCALE DEGLI ACCESSI

Determinazione dell'offerta potenziale

(compilare solo le voci pertinenti con quanto dichiarato nei punti precedenti)

| | |
|---|---|
| <p>a) laboratori scientifici ad alta specializzazione</p> <p>b) aule attrezzate per l'utilizzo di sistemi informatici o tecnologici</p> <p>c) altre aule attrezzate con posti-studio personalizzati</p> | <p>Edificio Ca Vignal 1:</p> <p>Laboratorio di Biochimica capienza massima 30 persone</p> <p>Laboratorio di Chimica-Fisica capienza massima 30 persone</p> <p>Laboratorio Bioreattori capienza massima 4 persone</p> <p>Laboratorio di Biologia Vegetale capienza massima 30 persone</p> <p>Laboratorio di Biotecnologie genetiche capienza massima 35 persone</p> <p>Laboratorio di Chimica capienza massima 30 persone</p> <p>Edificio Ca Vignal 2:</p> <p>Laboratorio di Microbiologia generale capienza massima 30 persone</p> <p>Laboratorio "Delta" capienza massima 120 persone</p> <p>Aule :</p> <p>Edificio Ca Vignal 2:</p> <p>G, "Tessari"</p> <p>Edificio Ca Vignal 1:</p> <p>A, B, C, D, F</p> |
| <p>Modalità di partecipazione degli studenti alle attività didattiche nei laboratori e nelle aule attrezzate, possibilità di organizzare più turni</p> | <p>Le attività di laboratorio formative obbligatorie saranno organizzate in più turni in modo da garantire la partecipazione degli studenti alle stesse, compatibilmente con la disponibilità di postazioni dei suddetti laboratori.</p> |
| <p>Numero di tirocini attivabili sulla base dei CFU/ previsti per tirocinio obbligatorio e delle strutture diverse dall'Ateneo presso le quale gli stessi hanno luogo</p> | <p>I Laboratori siti presso Ca Vignal 1 consentono un numero di allievi non superiore a 30 unità'</p> <p>Il Laboratorio sito presso Ca Vignal 2 consente un numero di allievi non superiore a 30 unità'</p> |
| <p>Numero aule e posti disponibili</p> | <p>non compilare: il dato, se necessario, verrà acquisito dagli uffici competenti</p> |
| <p>Personale docente di ruolo afferente al corso</p> | <p>non compilare: il dato, se necessario, verrà acquisito dagli uffici competenti</p> |
| <p>Personale tecnico</p> | <p>non compilare: il dato, se necessario, verrà acquisito dagli uffici competenti</p> |
| <p>Servizi di assistenza e tutorato</p> | <p><i>Sono previste forme di tutorato secondo quanto disposto dall'art 31 del RDA</i></p> |

12



SCHEDA PER LA PROGRAMMAZIONE LOCALE DEGLI ACCESSI

| | |
|--|------------------------------|
| Anno accademico | 2012/13 |
| Facoltà | Facoltà di Scienze MM.FF.NN. |
| Corso | Bioinformatica |
| Classe | L31 |
| N. cittadini comunitari e non comunitari legalmente soggiornanti in Italia | 133 |
| N. cittadini non comunitari non compresi nella Legge 30 luglio 2002, n. 189, art. 26 | 15 |
| Contingente studenti cinesi | 2 |
| TOTALE | 150 |

Requisiti per la determinazione dell'accesso programmato

Laboratori scientifici ad alta specializzazione e capienza aule didattiche per lezioni frontali

Presenza nell'ordinamento didattico di uno o più dei previsti requisiti

I laureati del Corso di laurea in Bioinformatica devono:

- possedere i necessari fondamenti di matematica, fisica, algebra e geometria, logica, e analisi;
- possedere le fondamentali nozioni di chimica e biochimica;
- possedere un'adequata conoscenza di base della programmazione, degli algoritmi, delle architetture degli elaboratori e dei sistemi di elaborazione di utilizzo fondamentale nell'informatica;
- possedere un'adequata conoscenza di base dei sistemi biologici, interpretati in chiave molecolare e cellulare;
- conoscere gli strumenti fondamentali per il riconoscimento, il recupero, l'analisi e l'elaborazione dei dati biologici;
- essere a conoscenza delle modalità di accesso a informazioni strutturate di tipo genomico e biologico, e della loro elaborazione e comunicazione;
- conoscere i modelli e le tecnologie biomolecolari di utilizzo fondamentale nella genetica degli organismi animali, vegetali e delle popolazioni;
- saper utilizzare efficacemente, in forma scritta e orale, la lingua italiana e inglese nell'ambito specifico di competenza;
- possedere adeguati strumenti per la comunicazione e la gestione dell'informazione scientifica;
- essere capaci di lavorare in gruppo, di operare con autonomia e di inserirsi efficacemente negli ambienti di lavoro.

Il Corso di laurea in Bioinformatica si propone di integrare conoscenze fondamentali di biologia con strumenti analitici e numerici per descrivere formalmente i fenomeni biologici, e di generare e fornire modelli per analizzare e interpretare dati sperimentali. Fornendo le competenze necessarie per operare nell'ambito dell'informatica applicata alla medicina e alla biologia, il corso nel contempo pone le basi per affrontare temi specifici avanzati, destinati ad avere un crescente impatto nella comprensione di fenomeni biomolecolari oggi poco conosciuti.

Determinazione dell'offerta potenziale

(compilare solo le voci pertinenti con quanto dichiarato nei punti precedenti)



SCHEDA PER LA PROGRAMMAZIONE LOCALE DEGLI ACCESSI

| | |
|---|--|
| <p>a) laboratori scientifici ad alta specializzazione b) aule attrezzate per l'utilizzo di sistemi informatici o tecnologici c) altre aule attrezzate con posti-studio personalizzati</p> | <p>Edificio Cà Vignal 1:</p> <p>Laboratorio di Biotecnologie genetiche capienza massima 35 persone</p> <p>Edificio Cà Vignal 2:</p> <p>Laboratorio "Delta" capienza massima 120 persone Laboratorio "Alfa" capienza massima 50 persone Laboratorio "Gamma" capienza massima 20 persone</p> <p>Aule:</p> <p>Edificio Cà Vignal 2: G. Tessari, G, I Edificio Cà Vignal 1: A, B, C, D</p> |
| <p>Modalità di partecipazione degli studenti alle attività didattiche nei laboratori e nelle aule attrezzate, possibilità di organizzare più turni</p> | <p>Le attività di laboratorio formative saranno organizzate in più turni in modo da garantire la partecipazione degli studenti alle stesse, compatibilmente con la disponibilità di postazioni dei suddetti laboratori.</p> |
| <p>Numero di tirocini attivabili sulla base dei CFU/ previsti per tirocinio obbligatorio e delle strutture diverse dall'Ateneo presso le quale gli stessi hanno luogo</p> | <p>Il Laboratorio sito presso Cà Vignal 1 consente un numero di allievi non superiore a 35 unità</p> |
| <p>Numero aule e posti disponibili</p> | <p>non compilare: il dato, se necessario, verrà acquisito dagli uffici competenti</p> |
| <p>Personale docente di ruolo afferente al corso</p> | <p>non compilare: il dato, se necessario, verrà acquisito dagli uffici competenti</p> |
| <p>Personale tecnico</p> | <p>non compilare: il dato, se necessario, verrà acquisito dagli uffici competenti</p> |
| <p>Servizi di assistenza e tutorato</p> | <p><i>Sono previste forme di tutorato secondo quanto disposto dall'art 31 del RDA</i></p> |



SCHEDA PER LA PROGRAMMAZIONE LOCALE DEGLI ACCESSI

Suzeno M

| | |
|---|---|
| Anno accademico | 2012/13 |
| Facoltà | Facoltà di Scienze MM.FF.NN. |
| Corso | Scienze e Tecnologie Viticole ed Enologiche |
| Classe | L-25 Scienze Tecnologie Agrarie e Forestali |
| N. cittadini comunitari e non comunitari legalmente soggiornanti in Italia | 48 |
| N. cittadini non comunitari non compresi nella Legge 30 luglio 2002, n. 189, art. 26 | 6 |
| Contingente studenti cinesi | 2 |
| TOTALE | 56 |
| Requisiti per la determinazione dell'accesso programmato | |
| Laboratori scientifici ad alta specializzazione e capienza aule didattiche per lezioni frontali | |
| Presenza nell'ordinamento didattico di uno o più dei previsti requisiti | |
| I curricula dei corsi di laurea della classe comprendono attività finalizzate a fornire le conoscenze di base nei settori della matematica, fisica, chimica e biologia nonché un'adeguata preparazione sui problemi generali dei settori agrario e forestale; prevedono, in relazione ad obiettivi specifici, un congruo numero di crediti formativi per attività di laboratorio, di attività di campagna, di stages aziendali e professionali. | |
| Determinazione dell'offerta potenziale (compilare solo le voci pertinenti con quanto dichiarato nei punti precedenti) | |
| a) laboratori scientifici ad alta specializzazione b) aule attrezzate per l'utilizzo di sistemi informatici o tecnologici c) altre aule attrezzate con posti-studio personalizzati | 2 laboratori scientifici-didattici - postazioni disponibili: 18 3 aule didattiche per lezioni frontali: "P. Berni" (70 posti), B(35 posti), C(35 posti), D(30 posti) |
| Modalità di partecipazione degli studenti alle attività didattiche nei laboratori e nelle aule attrezzate, possibilità di organizzare più turni | Le esercitazioni di laboratorio si svolgono suddividendo gli studenti in gruppi composti da 2-3 persone per postazione e predisponendo almeno due turni, compatibilmente con la disponibilità di postazioni dei suddetti laboratori |
| Numero di tirocini attivabili sulla base dei CFU/previsti per tirocinio obbligatorio e delle strutture diverse dall'Ateneo presso le quale gli stessi hanno luogo | |
| Numero aule e posti disponibili | non compilare: il dato, se necessario, verrà acquisito dagli |



SCHEDA PER LA PROGRAMMAZIONE LOCALE DEGLI ACCESSI

| | |
|--|--|
| | uffici competenti |
| Personale docente di ruolo afferente al corso | non compilare: il dato, se necessario, verrà acquisito dagli uffici competenti |
| Personale tecnico | non compilare: il dato, se necessario, verrà acquisito dagli uffici competenti |
| Servizi di assistenza e tutorato | <i>Sono previste forme di tutorato secondo quanto disposto dall'art 31 del RDA</i> |