



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SCUOLA DELLE SCIENZE DI BASE E APPLICATE

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE

Verbale n. 3/2017 della Commissione Assicurazione di Qualità del Corso di Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche del 12 Dicembre 2017

Il giorno 12 del mese di Dicembre 2017 alle ore 15,00, Via Archirafi 38 – nella sala riunioni, si è riunita **Commissione Assicurazione di Qualità del Corso di Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche** per discutere e deliberare sul seguente ordine del giorno.

1. Comunicazioni
2. Scheda di Monitoraggio Annuale;
3. Valutazione lavori commissione paritetica del CdS,
4. Offerta formativa 2018-2019;
5. Varie ed eventuali.

SONO PRESENTI: Prof. Luisa Tesoriere, Prof. Gennara Cavallaro, Dott. Emanuela Fabiola Craparo, Dr. Lucia Giambelluca, Sig.ra Agnese Francesca Leonardi.

HANNO GIUSTIFICATO LA PROPRIA ASSENZA: Dott. Marco Tutone.

1. Comunicazioni

Non ci sono comunicazioni.

2. Scheda di Monitoraggio Annuale

La Commissione, sulla base della elaborazione dei dati riportati da AVA ed AlmaLaurea, ha predisposto la Scheda di Monitoraggio Annuale del Corso di Studio in CTF secondo quanto sotto riportato nell'allegato 1.

3. Valutazione lavori commissione paritetica del CdS

La Commissione AQ ha sospeso il punto all'ordine del giorno per mancanza di indicazioni procedurali sulle attività da realizzare in merito alla stessa.

4. Offerta formativa 2018-2019

La Commissione AQ, su proposta del rappresentante degli studenti del CdS in CTF Sig.ra Leonardi, ha approvato nel manifesto dell'Offerta Formativa erogata del 2018-2109 e della programmata del 2018-2019 lo spostamento di "Chimica Analitica" al primo semestre del secondo anno e lo spostamento di "Biochimica" al secondo semestre dello stesso anno. Inoltre nell'Offerta Formativa 2018-2019 programmata la Commissione AQ, sulla base della richiesta degli studenti e con parere favorevole dei docenti interessati, propone lo spostamento del Modulo di "Tecnologia, Socioeconomia e Legislazione Farmaceutiche" del C.I. di Tecnologia, Socioeconomia e Legislazione Farmaceutiche e Tecnologia delle Forme Farmaceutiche, III anno, dal secondo al primo semestre dello terzo anno e contestuale spostamento di "Chimica degli alimenti" dal primo al secondo semestre dello stesso anno. Inoltre tenendo conto della richiesta e della manifestata disponibilità della Prof.ssa Cavallaro, ha modificato l'Offerta Formativa erogata 2018-2019 introducendo il doppio turno di esercitazione del Modulo di Tecnologia delle Forme Farmaceutiche (dividendo gli studenti per cognome turni A, A-L e Turno B, M-Z, per un totale di 60 ore) al fine di consentire agli



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SCUOLA DELLE SCIENZE DI BASE E APPLICATE

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE

studenti di effettuare un numero di esercitazioni individuali pratiche di laboratorio congruo con il relativo manifesto degli studi.

5. Varie ed eventuali

Non ci sono varie ed eventuali

Alle ore 17:00, il Coordinatore dichiara chiusa la seduta.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Segretario

Dott. Emanuela Fabiola Craparo

Il Coordinatore

Prof. Luisa Tesoriere



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SCUOLA DELLE SCIENZE DI BASE E APPLICATE

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE

(Allegato 1) Scheda di Monitoraggio Annuale del Corso di Studio in CTF

Il numero degli iscritti nel triennio 2013-2015 è aumentato. Tutti gli indicatori della didattica (gruppo A) del CdS sono intorno alla media di quelli riportati per Corsi di studio della stessa classe di UniPa, di Atenei assimilabili per area geografica o nazionali. Superiore alla media risulta la percentuale di laureati entro la durata del corso. Basso il parametro iCO3 probabilmente per il carattere insulare della sede. Non disponibile il parametro QRDLM.

Gli indicatori del gruppo B indicano un alto livello di internazionalizzazione del CdS con valori dei parametri iC10 e iC11 circa quattro volte superiori a quelli riportati da tutti gli altri Atenei, incluso UniPa. La % di iscritti al primo anno in possesso di un precedente titolo di studio all'estero è pari a 0 poiché il CdS è quinquennale a ciclo unico.

Dal 2013 al 2015 si registra un sensibile aumento dei valori di tutti gli altri indicatori per la valutazione della didattica (gruppo E) raggiungendo, ed in alcuni casi superando, i dati percentuali riportati per Corsi di studio della stessa classe di UniPa, di Atenei assimilabili per area geografica o nazionali.

Per quanto riguarda l'analisi del percorso di studio e regolarità delle carriere, nel 2015 si è registrato una preoccupante diminuzione della % degli studenti laureati entro la durata normale del CdS, mentre è diminuita quella del proseguo al II anno in un CdS differente dello stesso Ateneo. Inoltre dal 2014 al 2015 si è ridotta la % di abbandono del CdS, il cui valore è molto più basso di quello riportato per tutti gli altri Atenei.

I valori degli indicatori della consistenza e qualificazione del corpo docente sono in preoccupante aumento, non superando comunque le medie di area geografica e nazionale. Tutti i docenti di ruolo, tuttavia, appartengono a SSD di base o caratterizzanti

Conclusioni

I laureati magistrali CU in CTF di UniPa raggiungono un tasso di occupazione del 58% e 68,4%, ad uno e tre anni dal titolo, rispettivamente. Questi valori di occupabilità sono superiori rispetto a tutte le altre lauree della stessa Università. La soddisfazione dei laureati, secondo l'indagine Alma Laurea 2016 è: 56,3% (decisamente sì) e 43,8% (più sì che no); [Ateneo: 37,7% (decisamente sì), 50,5% (più sì che no); 9,3% (più no che sì); 2% (decisamente no)]. Inoltre il guadagno mensile netto a cinque anni dall'impiego è di circa il 30% superiore a quello calcolato globalmente per tutti i laureati dell'Ateneo. Si riscriverebbe allo stesso corso di laurea nello stesso ateneo il 62,5% [Ateneo: 64%]. Il dato è quindi soddisfacente.

In conclusione, gli indicatori AVA mostrano un andamento complessivo che appare centrare i valori % medi riportati per l'insieme degli Atenei nazionali, con punte di eccellenza nei parametri di internazionalizzazione.

La Commissione AQ del CdS, valutato il dato relativo al numero degli studenti laureati entro la durata normale del corso nel 2015, considera che esso corrisponde alla conclusione del I Ciclo di laurea magistrale del CdS. La Commissione AQ quindi valuterà l'andamento di tale parametro con attenzione nell'anno successivo per valutare le eventuali necessità di azione correttiva.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SCUOLA DELLE SCIENZE DI BASE E APPLICATE

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE

(Allegato 1) Scheda di Monitoraggio Annuale del Corso di Studio in CTF

Il numero degli iscritti nel triennio 2013-2015 è aumentato. Tutti gli indicatori della didattica (gruppo A) del CdS sono intorno alla media di quelli riportati per Corsi di studio della stessa classe di UniPa, di Atenei assimilabili per area geografica o nazionali. Superiore alla media risulta la percentuale di laureati entro la durata del corso. Basso il parametro iCO3 probabilmente per il carattere insulare della sede. Non disponibile il parametro QRDLM.

Gli indicatori del gruppo B indicano un alto livello di internazionalizzazione del CdS con valori dei parametri iC10 e iC11 circa quattro volte superiori a quelli riportati da tutti gli altri Atenei, incluso UniPa. La % di iscritti al primo anno in possesso di un precedente titolo di studio all'estero è pari a 0 poiché il CdS è quinquennale a ciclo unico.

Dal 2013 al 2015 si registra un sensibile aumento dei valori di tutti gli altri indicatori per la valutazione della didattica (gruppo E) raggiungendo, ed in alcuni casi superando, i dati percentuali riportati per Corsi di studio della stessa classe di UniPa, di Atenei assimilabili per area geografica o nazionali.

Per quanto riguarda l'analisi del percorso di studio e regolarità delle carriere, nel 2015 si è registrato una preoccupante diminuzione della % degli studenti laureati entro la durata normale del CdS, mentre è diminuita quella del proseguo al II anno in un CdS differente dello stesso Ateneo. Inoltre dal 2014 al 2015 si è ridotta la % di abbandono del CdS, il cui valore è molto più basso di quello riportato per tutti gli altri Atenei.

I valori degli indicatori della consistenza e qualificazione del corpo docente sono in preoccupante aumento, non superando comunque le medie di area geografica e nazionale. Tutti i docenti di ruolo, tuttavia, appartengono a SSD di base o caratterizzanti

Conclusioni

I laureati magistrali CU in CTF di UniPa raggiungono un tasso di occupazione del 58% e 68,4%, ad uno e tre anni dal titolo, rispettivamente. Questi valori di occupabilità sono superiori rispetto a tutte le altre lauree della stessa Università. La soddisfazione dei laureati, secondo l'indagine Alma Laurea 2016 è: 56,3% (decisamente sì) e 43,8% (più sì che no); [Ateneo: 37,7% (decisamente sì), 50,5% (più sì che no); 9,3% (più no che sì); 2% (decisamente no)]. Inoltre il guadagno mensile netto a cinque anni dall'impiego è di circa il 30% superiore a quello calcolato globalmente per tutti i laureati dell'Ateneo. Si riscriverebbe allo stesso corso di laurea nello stesso ateneo il 62,5% [Ateneo: 64%]. Il dato è quindi soddisfacente.

In conclusione, gli indicatori AVA mostrano un andamento complessivo che appare centrare i valori % medi riportati per l'insieme degli Atenei nazionali, con punte di eccellenza nei parametri di internazionalizzazione.

La Commissione AQ del CdS, valutato il dato relativo al numero degli studenti laureati entro la durata normale del corso nel 2015, considera che esso corrisponde alla conclusione del I Ciclo di laurea magistrale del CdS. La Commissione AQ quindi valuterà l'andamento di tale parametro con attenzione nell'anno successivo per valutare le eventuali necessità di azione correttiva.