



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Dipartimento: Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali

A.A. 2014/2015

PIANO DI STUDI DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN IMPRENDITORIALITÀ E QUALITÀ PER IL SISTEMA AGROALIMENTARE

Obiettivi del Corso di Studi

Il Corso di Laurea Magistrale in "Imprenditorialità e qualità per il sistema agroalimentare" può costituire un approfondimento per i laureati delle classi L25 – Scienze e tecnologie agrarie e forestali e L26 – Scienze e tecnologie agroalimentari che intendono consolidare e ampliare le proprie capacità professionali e scientifiche nel campo dell'imprenditorialità agricola e nella gestione e valorizzazione dei prodotti e dei processi di qualità.

Il corso persegue primariamente la formazione di figure professionali capaci di attivare iniziative d'impresa e di filiera inerenti la valorizzazione delle produzioni con caratteri di qualità specifici, tipici, biologici, storici, ecc.; l'attuale sistema economico internazionale e l'evoluzione della cultura alimentare orientano, infatti, progressivamente l'attività di impresa all'esaltazione della capacità di relazione col sistema socioeconomico attraverso forme di integrazione e coordinamento delle attività produttive e organizzative, nell'ottica dell'esaltazione dei caratteri di specificità dei prodotti e dell'innalzamento del livello qualitativo e della sicurezza alimentare.

Gli interventi formativi comprendono insegnamenti caratterizzanti finalizzati all'acquisizione di competenze nei campi: del trattamento in post-raccolta dei prodotti agricoli, degli impianti e dei processi per la trasformazione agroindustriale, della difesa e prevenzione delle derrate dai patogeni e da possibili contaminazioni; laddove possibile si sono predisposti corsi improntati all'interdisciplinarietà e orientati all'integrazione delle differenti competenze.

Costituiscono contenuti di insegnamenti altresì caratterizzanti, gli aspetti economici dell'impresa, del mercato, della politica agroalimentare a livello internazionale e gli specifici aspetti dell'economia della qualità e della certificazione. La migliore comprensione dei temi della logistica, della tecnologia di confezionamento (packaging ed etichettatura) e degli aspetti sociologici dei comportamenti di consumo e di percezione della qualità, è perseguita attraverso discipline integrative appositamente inserite nel percorso didattico.

Il corso di studio prevede le seguenti ulteriori attività formative:

- Attività a scelta dello studente: saranno ammesse e incoraggiate le attività formative nei limiti di quanto stabilito dall'art. 10 del DM 270/04, in particolare se orientate all'arricchimento della visione sistemica e integrata delle problematiche del settore agroalimentare.
- Attività di tirocinio: da svolgersi presso aziende o istituzioni, possibilmente finalizzato al conseguimento di qualifiche professionali nel campo della certificazione;
- Attività relative alla prova finale: la prova finale consiste nella redazione da parte dello studente di un elaborato originale da discutere pubblicamente con una commissione di Facoltà, come previsto dal Regolamento didattico, eventualmente integrata da operatori professionali nel campo dell'imprenditoria agroalimentare.

L'attività didattica sarà svolta con lezioni, esercitazioni di laboratorio e di campo e prove in itinere.

Il tempo previsto per il conseguimento della laurea è di due anni accademici. Per conseguire il titolo finale, lo studente deve aver acquisito 120 crediti universitari (CFU), compresi quelli relativi alla conoscenza di una lingua dell'Unione Europea, oltre l'italiano, fatte salve le norme speciali per la tutela delle minoranze linguistiche. Il Corso di Studio si articola in un percorso didattico formato da 11 esami obbligatori ed 1 a scelta dello studente, cui si aggiungono il tirocinio pratico-applicativo presso strutture convenzionate e la prova finale su tematiche specifiche del corso di studio.

I 9 CFU a scelta dello studente possono essere acquisiti, in accordo con l'art.10, comma 5, lettera a) del D.M. 270/04, scegliendo liberamente tra le discipline attivate dagli altri Corsi di Laurea della Facoltà di Agraria di Palermo e da altre Facoltà dell'Ateneo e di altri Atenei Italiani e Stranieri.

Al termine del Corso di studio lo studente consegue il titolo di Dottore Magistrale in "Imprenditorialità e qualità per il sistema agroalimentare" e, previo superamento dell'esame di stato di abilitazione professionale, è iscrivibile alla sezione A (Dottore Agronomo senior) dell'albo professionale dell'Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali.

Sbocchi occupazionali

Imprese agro-alimentari singole od associate, Organizzazione di produttori, industrie di trasformazione, catene della grande distribuzione organizzata (GDO), libera professione, ricerca e consulenza per privati ed enti ed Istituzioni pubbliche

Legenda: Per. = periodo o semestre, Val. = Valutazione (V=voto, G=giudizio), TAF= Tipologia Attività Formativa (A=base, B=caratterizzante, C=Affine, S=stages, D=a scelta, F=altre)

comunitarie, nazionali e regionali, ricerca presso università, centri studi, fondazioni.

Caratteristiche della prova finale

Ai sensi dell'art. 29, comma 2, del Regolamento Didattico di Ateneo, lo studente deve sostenere, per il conseguimento della Laurea, una prova finale consistente in un elaborato avente caratteristiche di originalità che potrà essere di tipo sperimentale, teorico e progettuale o un saggio breve su di un tema mono o pluridisciplinare. Il Consiglio di Interclasse "Produzioni e Tecnologie Agrarie" ha approvato il Regolamento per la prova finale (vedi allegato) nella seduta del 25/02/2013 che entrerà in vigore a partire dalla sessione estiva dell'A.A. 2013-14.

Insegnamenti 1 ° anno	CFU	Per	V\W	SSD	TAF
12548 - CONTROLLO DEGLI ALIMENTI C.I.	15	1	V \ 1		
- CONTAMINAZIONI MICOTICHE DEGLI ALIMENTI <i>Torta(RU)</i>	3	1		AGR/12	C
- CONTROLLO MICROBIOLOGICO DEGLI ALIMENTI <i>Francesca(RD)</i>	6	1		AGR/16	B
- ENTOMOLOGIA MERCEOLOGICA <i>Massa(PQ)</i>	6	1		AGR/11	B
15373 - QUALITA' DELLE PRODUZIONI ERBACEE C.I.	12	1	V \ 1		
- QUALITA' DELLE COLTURE ERBACEE <i>Frenda(PA)</i>	6	1		AGR/02	B
- QUALITA' IN ORTICOLTURA <i>Miceli(PA)</i>	6	1		AGR/04	B
15367 - QUALITÀ NEL POST RACCOLTA DELLE PRODUZIONI FRUTTICOLE <i>Inglese(PO)</i>	6	1	V \ 1	AGR/03	B
12549 - IMPIANTI E LOGISTICA C.I.	12	2	V \ 1		
- IMPIANTI AGROALIMENTARI <i>Vallone(PA)</i>	6	2		AGR/09	B
- LOGISTICA DEI TRASPORTI AGROALIMENTARI <i>Aiello(PA)</i>	6	2		ING-IND/ 17	C
12547 - PROCESSI DEI PRODOTTI AGROALIMENTARI <i>Todaro(PA)</i>	6	2	V \ 1	AGR/15	B
15382 - QUALITA' DEI PRODOTTI ZOOTECNICI E ALIMENTAZIONE ANIMALE C.I.	9	2	V \ 1		
- ALIMENTAZIONE ANIMALE <i>Todaro(PA)</i>	3	2		AGR/18	C
- QUALITA' DEI PRODOTTI ZOOTECNICI <i>Di Grigoli(PA)</i>	6	2		AGR/19	B
Attiv. form. a scelta dello studente	9				D

69

Insegnamenti 2 ° anno	CFU	Per	V\W	SSD	TAF
12557 - GESTIONE DELL'IMPRESA AGROALIMENTARE <i>Borsellino(PA)</i>	6	1	V \ 1	AGR/01	B
08054 - POLITICA AGRICOLA DELLA U.E. <i>Crescimanno(PO)</i>	6	1	V \ 1	AGR/01	B
07553 - TIROCINIO	3	1	G \ 0		F
05917 - PROVA FINALE	12	1	G \ 0		E
16622 - PACKAGING DEI PRODOTTI ALIMENTARI <i>Botta(RD)</i>	6	2	V \ 1	ING-IND/ 22	C
15383 - QUALITA' , CERTIFICAZIONE E MARKETING DEL SISTEMA AGROALIMENTARE C.I.	12	2	V \ 1		
- CERTIFICAZIONE ED ECONOMIA DELLA QUALITA' <i>Columba(PO)</i>	6	2		AGR/01	B
- ECONOMIA DI MERCATO E MARKETING DEL SISTEMA AGROALIMENTARE <i>Bacarella(PA)</i>	6	2		AGR/01	B
16621 - SOCIOLOGIA DEI CONSUMI ALIMENTARI <i>Dioguardi(PC)</i>	6	2	V \ 1	SPS/10	C

Legenda: Per. = periodo o semestre, Val. = Valutazione (V=voto, G=giudizio), TAF= Tipologia Attività Formativa (A=base, B=caratterizzante, C=Affine, S=stages, D=a scelta, F=altre)

