

PIANO DEGLI STUDI

Il Corso di laurea magistrale in Scienze e tecnologie agrarie è articolato in due anni e costituisce il naturale completamento della formazione agraria iniziata con la Laurea in Scienze agrarie. Comprende 6 insegnamenti obbligatori, 5 insegnamenti da scegliere tra una lista di 13 (definiti “a scelta programmata”) e alcuni a scelta completamente autonoma.

È richiesta infine la preparazione di una tesi di laurea, mentre non è previsto il tirocinio.

INSEGNAMENTO/ATTIVITÀ FORMATIVE	CFU	S.S.D.	SEMESTRE
1° anno			
Frutticoltura	6	AGR/03	1
Diritto agrario	6	IUS/03	1
Coltivazioni erbacee	8	AGR/02	2
Orticoltura e floricoltura	8	AGR/04	2
Protezione delle piante			
- <i>Modulo Protezione integrata dai fitofagi</i>	6	AGR/11	2
- <i>Modulo Patologia vegetale speciale</i>	6	AGR/12	2

Lo studente dovrà scegliere 5 insegnamenti tra quelli offerti al 1° e 2° anno per un totale di 28 CFU

INSEGNAMENTI A SCELTA PROGRAMMATA	CFU	S.S.D.	SEMESTRE
Ergonomia e sicurezza in agricoltura	4	AGR/09	1
Marketing	6	SECS-P/08	1
Politica agraria e sviluppo rurale	6	AGR/01	1
Piante officinali			
- <i>Modulo Coltivazione delle piante officinali</i>	3	AGR/04	1
- <i>Modulo Preparazioni estrattive di piante officinali</i>	3	AGR/15	1
Metodologia di analisi chimico-agrarie e sicurezza nei laboratori (**)	6	AGR/13	1
Viticultura	4	AGR/03	2

INSEGNAMENTO/ATTIVITÀ FORMATIVE	CFU	S.S.D.	SEMESTRE
2° anno			
Estimo	6	AGR/01	1

Lo studente dovrà scegliere 5 insegnamenti tra quelli offerti al 1° e 2° anno per un totale di 28 CFU.

INSEGNAMENTI A SCELTA PROGRAMMATA	CFU	S.S.D.	SEMESTRE
Energie rinnovabili			
- <i>Modulo Colture energetiche</i>	3	AGR/02	1
- <i>Modulo Tecnologia e impiantistica per l'utilizzo delle colture</i>	3	AGR/09	1
- <i>Modulo Reflui degli impianti agro-energetici</i>	2	AGR/13	1
Chimica agraria applicata (**)			
- <i>Modulo Chimica agraria applicata I</i>	5	AGR/13	2
- <i>Modulo Chimica agraria applicata II</i>	3	AGR/13	2
Propagazione delle piante			
- <i>Modulo Riproduzione e tecnologia delle sementi</i>	3	AGR/02	1
- <i>Modulo Tecnica vivaistica</i>	3	AGR/03	1
Analisi e pianificazione del territorio rurale	6	AGR/10	1
Economia delle risorse e del paesaggio	4	AGR/01	1
Produzioni biologiche			
- <i>Modulo Coltivazioni biologiche</i>	4	AGR/02	2
- <i>Modulo Protezione dalle malattie</i>	2	AGR/12	2
- <i>Modulo Protezione dai fitofagi</i>	2	AGR/11	2
Estimo professionale agrario	4	AGR/01	2
Apicoltura e impollinazione	4	AGR/11	2

ALTRI INSEGNAMENTI E ATTIVITÀ FORMATIVE

Insegnamenti a scelta programmata	28 (*)
Insegnamenti a scelta autonoma	16
Lavoro preparatorio di tesi	1
Prova finale laurea magistrale	29

(*) Lo studente dovrà scegliere 5 insegnamenti tra quelli offerti al 1° e 2° anno per un totale di 28 CFU.

(**) Insegnamento attivato ad anni alterni