

Corso di Studio magistrale in SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI - Classe LM-70

Manifesto degli Studi a tempo parziale per gli immatricolati a.a. 2020/2021

| Anno - Sem. | Settore Scientifico Disciplinare | Insegnamenti | CFU | Esame | Tipologia Attività | CFU per m.e. | Modalità Verifica | Modalità Valutazione | |
|------------------------|---|--|-----------|-----------|--------------------|--------------|-------------------|----------------------|--|
| | | | | | | | | | |
| I - 1 | AGR/15 | C.I. Tecnologia dei cereali e delle conserve alimentari | 9 | 1 | | 7F - 2E | | | |
| | | Tecnologia delle conserve alimentari (5 CFU) | | | CARATT | (4F - 1E) | Or | V | |
| | | Tecnologia dei cereali (4 CFU) | | | CARATT | (3F - 1E) | | | |
| | AGR/09 | Applicazioni di macchine e impianti per le industrie alimentari | 6 | 1 | AFFINE | 4F - 2E | Or | V | |
| Totale | | | 15 | 2 | | | | | |
| I - 2 | AGR/15 | C.I. Tecnologie alimentari, analisi sensoriale e packaging | 9 | 1 | | 6F - 3E | Or | V | |
| | | Sviluppi tecnologici di filiera (3 CFU) | | | CARATT | (2F - 1E) | | | |
| | | Tecnologie di packaging e shelf-life (3 CFU) | | | CARATT | (2F - 1E) | | | |
| | AGR/16 | Analisi sensoriale e consumer science (3 CFU) | | | CARATT | (2F - 1E) | | | |
| AGR/16 | Selezione degli starter e microbiologia predittiva | 6 | 1 | CARATT | 5F - 1E | Or | V | | |
| Totale | | | 15 | 2 | | | | | |
| Totale I anno | | | 30 | 4 | | | | | |
| II | AGR/13 | Chimica ambientale | 6 | 1 | AFFINE | 4F - 2E | | | |
| | AGR/07 | C.I. Metodologie per la qualità degli alimenti | 9 | 1 | | 6F - 3E | | | |
| | AGR/16 | AGR/07 – Metodologie genetico-molecolari (6 CFU) | | | CARATT | (4F - 2E) | Or | V | |
| | | AGR/16 – Metodologie microbiologiche avanzate (3 CFU) | | | CARATT | (2F - 1E) | | | |
| | AGR/01 | C.I. Economia dei sistemi produttivi alimentari | 6 | 1 | | 4F - 2E | | | |
| | | Economia e gestione dell'impresa alimentare (3 CFU) | | | CARATT | (2F - 1E) | Or | V | |
| | AGR/16 | Economia della qualità e dell'innovazione nei sistemi produttivi alimentari (3 CFU) | | | CARATT | (2F - 1E) | | | |
| AGR/16 | Microbiologia degli alimenti | 6 | 1 | CARATT | 5F - 1E | Or | V | | |
| Lingua inglese | | 3 | | ALTRE | 2F - 1E | Sc e/o Or | G | | |
| Totale II anno | | | 30 | 4 | | | | | |
| III | AGR/13 | Metodologie biochimiche per la qualità degli alimenti | 6 | 1 | CARATT | 4F - 2E | Or | V | |
| | AGR/01 | Marketing dei prodotti alimentari | 6 | 1 | CARATT | 4F - 2E | Or | V | |
| | Un esame da scegliere tra: | | | | | | | | |
| | AGR/15 | C.I. Alimenti e nutrizione applicata | 9 | 1 | | 6F - 3E | | | |
| | | AGR/15 – Alimenti multifasici e chimica degli alimenti (3 CFU) | | | AFFINE | (2F - 1E) | Or | V | |
| | BIO/09 | AGR/15 – Analisi strumentali per la qualità degli alimenti (3 CFU) | | | AFFINE | (2F - 1E) | | | |
| | | BIO/09 – Nutrizione umana (3 CFU) | | | AFFINE | (2F - 1E) | | | |
| | AGR/01 | C.I. Sostenibilità delle filiere agro-alimentari | 9 | 1 | | 6F - 3E | | | |
| | | AGR/01 – Economia circolare nelle filiere alimentari (3 CFU) | | | AFFINE | (2F - 1E) | | | |
| | | AGR/15 – Tecnologie di valorizzazione di scarti e sottoprodotti per impiego alimentare (3 CFU) | | | AFFINE | (2F - 1E) | Or | V | |
| AGR/16 | AGR/16 – Biotecnologie di valorizzazione di scarti e sottoprodotti per impiego alimentare (3 CFU) | | | AFFINE | (2F - 1E) | | | | |
| | | | | | | | | | |
| AGR/11 | C.I. Entomologia alimentare e patologia del post-raccolta | 9 | 1 | | 6F - 3E | | | | |
| | AGR/11 – Prodotti dell'alveare (3 CFU) | | | AFFINE | (2F - 1E) | Or | V | | |
| | AGR/12 | AGR/11 – Insetti ad uso alimentare (3 CFU) | | | AFFINE | (2F - 1E) | | | |
| AGR/12 | AGR/12 – Patologia del post-raccolta (3 CFU) | | | AFFINE | (3F - 1E) | | | | |
| | Insegnamenti a scelta autonoma | 9 | 1 | A SCELTA | | Sc e/o Or | V | | |
| Totale III anno | | | 30 | 4 | | | | | |
| IV | Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro | | 3 | | altre attività | 3A | | Id | |
| | Tesi di laurea | | 27 | | altre attività | | | V1 | |
| | Totale IV anno | | | 30 | - | | | | |

Legenda:

m.e. = modalità di erogazione

F = lezioni frontali

E = esercitazioni di laboratorio o d'aula e in campo

Altre attività = attività di cui al D.M. 2.270/2004, art. 10, c. 5, lett. a), c), d), e)

* = per le attività a scelta dello studente, il numero di valutazione è

considerato 1 a prescindere da quante se ne sostengano

Or = esame orale

Sc = esame scritto

Id = idoneità

V = voto espresso in trentesimi

V1 = voto espresso in centodecimi