

MANIFESTO DEGLI STUDI SANU (Studenti immatricolati A.A. 2021/2022)

| Esame | Corso Integrato (C.I.) | Anno | Semestre | Crediti C.I. |
|-------|---|-------|----------|--------------|
| 1 | Matematica e Informatica | I | 1° | 8 |
| 2 | Fondamenti di Chimica | I | 1° | 8 |
| 3 | Biologia Vegetale | I | 1° | 8 |
| 4 | Fisica | I | 2° | 6 |
| 5 | Chimica Organica | I | 2° | 6 |
| 6 | Igiene e Igiene degli Alimenti | I | 1°/2° | 6 |
| 7 | Geografia dell'Agricoltura e del Mercato Alimentare | I | 2° | 5 |
| 8 | Biochimica | II | 1° | 8 |
| 9 | Citologia, Istologia e Anatomia | II | 1°/2° | 12 |
| 10 | Chimica Analitica | II | 1° | 6 |
| 11 | Chimica e metabolismo degli Alimenti | II | 1°/2° | 11 |
| 12 | Fisiologia Vegetale e Sicurezza Alimentare | II | 2° | 8 |
| 13 | Biologia molecolare | II | 2° | 7 |
| 14 | Fisiologia e Fisiologia della nutrizione | III | 1°/2° | 13 |
| 15 | Genetica e Patologia generale | III | 2° | 13 |
| 16 | Microbiologia e Microbiologia degli Alimenti | III | 1°/2° | 12 |
| 17 | Scienze dell'Alimentazione | III | 1° | 11 |
| 18 | Scienze Umane (I-II-III) | I-III | 1° | 6 |
| 19 | Tecnologie Alimentari | III | 1° | 7 |
| 20 | A scelta | I-III | 1°-2° | 12 |
| | Inglese generale | I | 1°/2° | 2 |
| | Inglese generale | II | 1° | 1 |
| | Inglese tecnico scientifico | III | 2° | 1 |
| | TOTALE CFU per ESAMI | | | 177 |
| | <i>CFU per la preparazione della Tesi</i> | | | 3 |
| | TOTALE complessivo | | | 180 |

ORGANIZZAZIONE DIDATTICA: corsi integrati

| Primo anno (stud. immatricolati nell'A.A. 2021/2022) | Crediti C.I. | SSD | Crediti SSD | Semestre |
|---|---------------------|------------|--------------------|-----------------|
| Matematica e Informatica (esame) | 8 | | | I |
| Matematica | | MAT/07 | 6 | |
| Informatica | | ING-INF/05 | 2 | |
| Fisica (esame) | 6 | | | II |
| Fisica | | FIS/03 | 6 | |
| Fondamenti di Chimica (esame) | 8 | | | I |
| Fondamenti di Chimica | | CHIM/01 | 8 | |
| Scienze Umane (colloquio) | 2 | | | I |
| Psicologia | | M-PSI/08 | 1 | |
| Antropologia | | M-DEA/01 | 1 | |
| Biologia Vegetale (esame) | 8 | | | I |
| Biologia Vegetale | | BIO/01 | 8 | |
| Igiene e Igiene degli Alimenti (esame) | 6 | | | I/II |
| Igiene e Igiene degli Alimenti | | MED/42 | 6 | |
| Chimica Organica (esame) | 6 | | | II |
| Chimica Organica | | CHIM/06 | 6 | |
| Geografia dell'Agricoltura e del Mercato Alimentare (esame) | 5 | | | II |
| Geografia dell'Agricoltura e del Mercato Alimentare | | M-GRR/01 | 5 | |
| Inglese generale (idoneità) | 2 | | | I/II |
| Inglese generale | | L-LIN/12 | 2 | |
| Metodologie Didattiche e Comunicative per le Scienze dell'Alimentazione (esame - a scelta) | 3 | | | II |
| Metodologie Didattiche e Comunicative per le Scienze dell'Alimentazione | | M-PED/03 | 3 | |

| Secondo anno (stud. immatricolati nell'A.A. 2020/2021) | Crediti C.I. | SSD | Crediti SSD | Semestre |
|---|---------------------|------------|--------------------|-----------------|
| Biochimica e Biochimica della Nutrizione (esame) | 14 | | | I/II |
| Biochimica | | BIO/10 | 8 | |
| Biochimica della Nutrizione | | BIO/10 | 6 | |
| Citologia Istologia e Anatomia (esame) | 12 | | | I/II |
| Citologia e Istologia | | BIO/06 | 6 | |
| Anatomia umana | | BIO/16 | 6 | |
| Chimica Analitica (esame) | 6 | | | I |
| Chimica Analitica | | CHIM/01 | 6 | |
| Scienze Umane (colloquio) | 2 | | | I |
| Etica e cultura dell'Alimentazione | | M-DEA/01 | 2 | |
| Chimica degli Alimenti (esame) | 6 | | | I |
| Chimica degli Alimenti | | CHIM/10 | 6 | |
| Fisiologia Vegetale e Sicurezza Alimentare (esame) | 8 | | | II |
| Fisiologia Vegetale e Sicurezza Alimentare | | BIO/04 | 8 | |
| Biologia molecolare (esame) | 7 | | | II |
| Biologia molecolare | | BIO/11 | 7 | |
| Packaging alimentare (esame - a scelta) | 3 | | | I |
| Packaging alimentare | | CHIM/07 | 3 | |
| Comunicazione in campo nutrizionale e agroalimentare (esame - a scelta attivato presso il CdLM STAGeF) | 3 | | | II |
| Comunicazione in campo nutrizionale e agroalimentare | | MED/49 | 3 | |

| Terzo anno (stud. immatricolati nell'A.A. 2019/2020) | Crediti C.I. | SSD | Crediti SSD | Semestre |
|---|---------------------|------------|--------------------|-----------------|
| Scienze Umane (esame) | 2 | | | I |
| Bioetica | | MED/43 | 2 | |
| Microbiologia e Microbiologia degli Alimenti (esame) | 12 | | | I/II |
| Microbiologia Generale | | BIO/19 | 6 | |
| Microbiologia degli Alimenti | | AGR/16 | 6 | |
| Genetica e Patologia generale (esame) | 13 | | | II |
| Genetica | | BIO/18 | 7 | |
| Patologia generale | | MED/04 | 6 | |
| Fisiologia e Fisiologia della nutrizione (esame) | 13 | | | I/II |
| Fisiologia | | BIO/09 | 8 | |
| Fisiologia e Fisiopatologia della Nutrizione | | BIO/09 | 5 | |
| Scienze dell'Alimentazione (esame) | 11 | | | I |
| Dietetica e Legislazione Alimentare | | MED/49 | 6 | |
| Psicologia del Comportamento Alimentare | | M-PSI/08 | 3 | |
| Educazione alimentare - Psicologia e Pedagogia | | MED/49 | 2 | |
| Tecnologie alimentari | 6 | | | I |
| Tecnologie alimentari | | AGR/15 | 6 | |
| Analisi dei Dati Sperimentali (idoneità - a scelta) | 6 | | | I |
| Analisi dei Dati Sperimentali | | ING-INF/01 | 6 | |
| Alimentazione e Prevenzione (idoneità - a scelta) | 3 | | | II |
| Alimentazione e Prevenzione | | MED/49 | 3 | |
| Nutrizione delle Collettività (idoneità - a scelta) | 3 | | | II |
| Nutrizione delle Collettività | | MED/49 | 3 | |