SAAF è agricultura

STAM

Mediterranean food science and technology



I anno

Agroindustry sustainable systems and plants C.I.

- Food production and agro-industrial plants
- Sustainable agroindustry systems

Applied technology on Mediterranean food

Food trade and safety legislation

Technology and quality in the food supply system

Animal food and fisheries C.I.

- Animal food quality
- Fishery resources and utilization

Food chemical analysis and safety control

Food industry management and entrepreneurship

Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro

Attività formative a scelta dello studente

II anno

Food sensory analysis

Pest management and disease control in the foodservice industry C.I.

- Biotic contaminants and food control
- Pest control for the foodservice industry

Stage

Consumer behaviour and food marketing

Microbiota associated with Mediterranean agri-food chains

Thesis









Laboratori per la didattica e la ricerca



SBOCCHI OCCUPAZIONALI

> Libera Professione

> > Attività Privata

Impiego pubblico

STAM

Mediterranean food science and technology

- Iscrizione all'Albo dei Tecnologi Alimentari dopo esame di abilitazione
- Gestione della sanità e sicurezza alimentare
- Scelte colturali e produttive finalizzate alla produzione di qualità
- Interazione tra produzione primaria, trasformazione e gastronomia
- Valorizzazione delle eccellenze alimentari e gastronomiche del territorio

Countries of the Erasmus Student Network

(n. sedi)





1) Estonia



http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf

orientamento.saaf@unipa.it

Referenti per le attività di Orientamento e Tutorato

Prof. Pietro Columba - pietro.columba@unipa.it

Dott.ssa Gabriella Lo Verde - gabriella.loverde@unipa.it

#saaf agricultura

