



**UNIVERSITÀ  
DI PARMA**



**UBA**  
1821 Universidad  
de Buenos Aires

**MITA**

Master Internacional  
en Tecnología de los Alimentos

Universidad de Buenos Aires (UBA) Facultad de Agronomía (FAUBA)  
Av. San Martín 4453 Capital Federal Buenos Aires Argentina



**UNIVERSITÀ  
DI PARMA**

Coordinatore: Prof. Giuseppe Bonazzi  
[giuseppe.bonazzi@unipr.it](mailto:giuseppe.bonazzi@unipr.it)



Master Internacional  
en Tecnología de los Alimentos

## SEMINARI WEB MiTA PARMA ITALIA

**12 ottobre 2021 ore 16,30**

### **ALIMENTI E MICROBIOMA INTESTINALE**

**Relatore: Prof. Marco Gobbetti**

Libera Università di Bolzano - Preside Facoltà di Scienze e Tecnologie- Professore Ordinario di Microbiologia Agraria SSD AGR16, Microbiologo degli Alimenti.

Originario di Perugia, ha insegnato e svolto ricerca all'Università Aldo Moro di Bari dal 2000 al 2016 per poi trasferirsi nel 2017 a Bolzano, alla Facoltà di Scienze e Tecnologie. In particolare, la sua ricerca si concentra sulla fermentazione per la produzione di bevande e alimenti come prodotti da forno, formaggi e latticini, salsicce e birra, con l'obiettivo di esaltarne le proprietà sensoriali e nutrizionali, prolungarne la conservazione con metodi naturali e creare valore aggiunto attraverso i sottoprodotti.

**19 ottobre 2021 ore 16,30**

### **PROCEDURE PER ESPORTARE CONSERVE NEGLI USA**

**Relatore: Dr. Marco Luzzini**

Consulente per l'innovazione nel campo alimentare. Esperto in Product Development: organizzazione, modelli, team coaching, aspetti economici, sviluppo consumer driven; conservazione del cibo; trasformazione nel settore agro-alimentare con enfasi su frutta e verdura, bevande, prodotti e salse a base di pomodoro, piatti pronti, prodotti di pasta. Specialista nelle procedure F.D.A. per alimenti trasformati, per la lunga esperienza di Responsabile Ricerca di Conserve Italia e Barilla.

Webinar con partecipazione libera ed iscrizione presso: [mparma@agro.uba.ar](mailto:mparma@agro.uba.ar)

E' prevista anche forma presenziale presso il Centro S. Elisabetta del Campus Universitario, Parco Area Delle Scienze 43124 Parma previa iscrizione presso: [mparma@agro.uba.ar](mailto:mparma@agro.uba.ar)



## Master Internacional en Tecnología de los Alimentos

Universidad de Buenos Aires (UBA) Facultad de Agronomía (FAUBA)  
Av. San Martín 4453 Capital Federal Buenos Aires Argentina

Università di Parma (UNIPR) Italia e Universidad de Buenos Aires (UBA) Argentina Facultad de Agronomía (FAUBA) hanno sviluppato congiuntamente, il Master Internazionale in Tecnologia degli Alimenti - MITA-, con l'obiettivo di contribuire alla formazione continua di professionisti con coscienza scientifica, tecnica e di gestione, per l'applicazione di innovazioni nelle imprese alimentari, con particolare riferimento al trasferimento di tecnologia e management all'industria alimentare dei due Paesi.

Una solida formazione integrata nelle aree scientifiche e tecnologiche più avanzate potrà preparare all'analisi, valutazione, disegno, sviluppo, pianificazione ed attuazione di ogni attività relazionata con la gestione dei vari tipi di alimenti, sia nella fase del processo che in quella dei servizi.

Essendo il MITA un Master internazionale, le lezioni sono svolte da esperti sia italiani che argentini, dando così in ogni disciplina diverse visioni del mercato latinoamericano ed europeo. Il Master ha formato e continua a formare dirigenti delle principali imprese di alimenti, funzionari del settore pubblico e professionisti di paesi latinoamericani.

Nel Master intervengono specialisti e dirigenti di varie industrie, presentando casi specifici ed attuali di applicazione per rafforzare e consolidare la collaborazione iniziata tra le due Università coinvolgendo specialisti di altre università.

Il Master MITA si propone l'obiettivo di sviluppare attività di sensibilizzazione riguardo la relazione tra alimentazione e salute e di trasferimento di conoscenze tecnologiche alle imprese.

Il Master Internazionale in Tecnologia degli Alimenti – MITA, nato dall'accordo di collaborazione firmato nel 2007, tra l'Università di Parma (Italia) e la Facoltà di Agronomia dell'Università di Buenos Aires (FAUBA), conferisce due titoli: uno di Master Internazionale in Tecnologia degli Alimenti emesso dall'Università di Parma e l'altro di Postgrado in Alta Direzione in Tecnologia degli Alimenti che è emesso dalla Facoltà di Agronomia della UBA.

La prima edizione del MITA è iniziata nel 2008, e tutti gli anni successivi hanno visto l'apertura di una nuova edizione. Attualmente ha avuto inizio la XIII edizione del MITA. Inoltre, dal 2016 si è dato inizio ad una edizione intensiva del MITA organizzata appositamente per studenti provenienti da paesi del Sudamerica di lingua spagnola.

Un gruppo di imprese selezionate collabora con il Master, offrendo la possibilità di aprire i propri stabilimenti per visite tecniche e stage.

Il profilo degli studenti del MITA è quello di professionisti legati al settore agroalimentare, figure direttive e tecnici dell'industria degli alimenti, così come funzionari degli organismi ufficiali relazionati con tale settore. I partecipanti provengono dalla Capitale Buenos Aires e da varie zone dell'Argentina e da altri paesi dell'America del Sud (Uruguay, Perù, Ecuador, Paraguay, Bolivia, Colombia, Cile).

L'attualità degli argomenti trattati delle lezioni magistrali quindicinali è di interesse anche per molti studenti italiani dei corsi universitari tradizionali, per partecipare alle attività con diversi tecnologi delle più diverse aziende.

Grazie all'esperienza del Master MITA la Facultad de Agronomía (FAUBA) ha avviato l'attività del Parque Científico y Tecnológico FAUBA PCyT FAUBA un'area unica che riunisce le molteplici capacità e competenze messe a disposizione delle aziende alimentari per migliorare la propria competitività e soddisfare le richieste di clienti e mercati, sia nazionali che internazionali.

Collegamento al sito:



[https://www.uniparmafauba.agro.uba.ar/mita\\_presentacion.php](https://www.uniparmafauba.agro.uba.ar/mita_presentacion.php)



<http://www.foodproject.unipr.it/it/didattica/post-laurea/52/>



[FAO eLearning Academy: Partners](https://elearning.fao.org/mod/partner/view.php?id=4704)

<https://elearning.fao.org/mod/partner/view.php?id=4704>



<https://innovarfauba.agro.uba.ar/>