

Corso di laurea: SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - magistrale

Curriculum: Unico - 0 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 29 febbraio 2016 - venerdì 10 giugno 2016

Periodo didattico: Secondo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre

| | lunedì | martedì | mercoledì | giovedì | venerdì |
|-------------|--|---------|--|--|--|
| 08:30-09:30 | <p>Sostenibilità dei sistemi di produzione e di distribuzione dei prodotti alimentari Ediz: Unica</p> <p>LUCIANO PIERGIOVANNI C05</p> | | <p>International agrifood markets and policy Ediz: Unica</p> <p>Alessandro Olper Aula di Economia</p> | <p>Alimenti innovativi e nutrizione Ediz: Unica MARIA CRISTINA CASIRAGHI C10</p> <hr/> <p>International agrifood markets and policy Ediz: Unica Alessandro Olper Aula di Economia</p> | <p>Sostenibilità dei sistemi di produzione e di distribuzione dei prodotti alimentari Ediz: Unica LUCIANO PIERGIOVANNI C05</p> <hr/> <p>Qualità e funzionalità di latte e derivati Ediz: Unica FD: LEZ IVANO DE NONI C10</p> |
| 09:30-10:30 | <p>Sostenibilità dei sistemi di produzione e di distribuzione dei prodotti alimentari Ediz: Unica</p> <p>LUCIANO PIERGIOVANNI C05</p> | | <p>International agrifood markets and policy Ediz: Unica</p> <p>Alessandro Olper Aula di Economia</p> | <p>Alimenti innovativi e nutrizione Ediz: Unica MARIA CRISTINA CASIRAGHI C10</p> <hr/> <p>International agrifood markets and policy Ediz: Unica Alessandro Olper Aula di Economia</p> | <p>Sostenibilità dei sistemi di produzione e di distribuzione dei prodotti alimentari Ediz: Unica LUCIANO PIERGIOVANNI C05</p> <hr/> <p>Qualità e funzionalità di latte e derivati Ediz: Unica FD: LEZ IVANO DE NONI C10</p> |
| 10:30-11:30 | | | <p>International agrifood markets and policy Ediz: Unica</p> <p>Alessandro Olper Aula di Economia</p> | <p>Microstruttura e macrostruttura degli alimenti Ediz: Unica FD: LEZ CRISTINA ALAMPRESE / MARIA AMBROGINA PAGANI C24</p> <hr/> <p>Alimenti innovativi e nutrizione Ediz: Unica MARIA CRISTINA CASIRAGHI C10</p> | <p>Qualità e funzionalità di latte e derivati Ediz: Unica FD: LEZ IVANO DE NONI C10</p> |

| | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|---|
| 11:30-12:30 | | | | Microstruttura e macrostruttura degli alimenti Ediz: Unica FD: LEZ <i>CRISTINA ALAMPRESE / MARIA AMBROGINA PAGANI</i> C24 | |
| 12:30-13:30 | | | | Microstruttura e macrostruttura degli alimenti Ediz: Unica FD: LEZ <i>CRISTINA ALAMPRESE / MARIA AMBROGINA PAGANI</i> C24 | |
| 13:30-14:30 | | | Microrganismi probiotici: biotecnologie e applicazioni Ediz: Unica <i>SIMONE GUGLIELMETTI</i> C05 | Tecnologie e impiego delle sostanze grasse nell'industria alimentare Ediz: Unica <i>CRISTINA ALAMPRESE</i> C24 | Tracciabilità molecolare degli alimenti Ediz: Unica FD: LEZ <i>ALESSIO SCARAFONI</i> C02 |
| 14:30-15:30 | | | Microrganismi probiotici: biotecnologie e applicazioni Ediz: Unica <i>SIMONE GUGLIELMETTI</i> C05 | Tecnologie e impiego delle sostanze grasse nell'industria alimentare Ediz: Unica <i>CRISTINA ALAMPRESE</i> C24 | Tracciabilità molecolare degli alimenti Ediz: Unica FD: LEZ <i>ALESSIO SCARAFONI</i> C02 |
| 15:30-16:30 | | | Microrganismi probiotici: biotecnologie e applicazioni Ediz: Unica <i>SIMONE GUGLIELMETTI</i> C05 | | Tecnologie e impiego delle sostanze grasse nell'industria alimentare Ediz: Unica <i>CRISTINA ALAMPRESE</i> C24 |
| 16:30-17:30 | | | | | |

| | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|--|
| 17:30-18:30 | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|--|

| Nome insegnamento | Tipo insegnamento | Professori | Assistenti alla docenza | Corso di laurea | Data inizio/fine insegnamento |
|---|-------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|---|
| Alimenti innovativi e nutrizione Ediz: Unica | Consigliato | M. CASIRAGHI | | G00 / G60 | Inizio: giovedì 3 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016 |
| International agrifood markets and policy Ediz: Unica | Consigliato | A. Olper | | G00 / G60 | Inizio: mercoledì 2 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016 |
| Microorganismi probiotici: biotecnologie e applicazioni Ediz: Unica | Consigliato | S. GUGLIELMETTI | | G00 / G60 | Inizio: mercoledì 2 marzo 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016 |
| Microstruttura e macrostruttura degli alimenti Ediz: Unica FD: LEZ | Consigliato | C. ALAMPRESE, M. PAGANI | | G00 / G60 | Inizio: giovedì 3 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016 |
| Qualità e funzionalità di latte e derivati Ediz: Unica FD: LEZ | Consigliato | I. DE NONI | | G00 / G60 | Inizio: venerdì 4 marzo 2016 Fine: venerdì 10 giugno 2016 |
| Sostenibilità dei sistemi di produzione e di distribuzione dei prodotti alimentari Ediz: Unica | Consigliato | L. PIERGIOVANNI | | G00 / G60 | Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: venerdì 10 giugno 2016 |
| Tecnologie e impiego delle sostanze grasse nell'industria alimentare Ediz: Unica | Consigliato | C. ALAMPRESE | | G00 / G60 | Inizio: venerdì 4 marzo 2016 Fine: venerdì 10 giugno 2016 |
| Tracciabilità molecolare degli alimenti Ediz: Unica FD: LEZ | Consigliato | A. SCARAFONI | | G61 / G00 / G60 | Inizio: venerdì 4 marzo 2016 Fine: venerdì 10 giugno 2016 |

Corso di laurea: SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - magistrale

Curriculum: Unico - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 29 febbraio 2016 - venerdì 10 giugno 2016

Periodo didattico: Secondo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre

| | lunedì | martedì | mercoledì | giovedì | venerdì |
|-------------|--|---|---|---|---------|
| 08:30-09:30 | Biochimica delle trasformazioni alimentari Ediz: Unica FD: LAB <i>FRANCESCO BONOMI</i> laboratorio di chimica (piccolo) | Tecnologie del condizionamento ed elementi di logistica Ediz: Unica <i>Stefano Farris / LUCIANO PIERGIOVANNI</i> C11 | Biochimica delle trasformazioni alimentari Ediz: Unica FD: LEZ <i>FRANCESCO BONOMI</i> C11 | Gestione dei sistemi per la qualità Ediz: Unica <i>SUSANNA ANGELA BURATTI</i> C11 | |
| 09:30-10:30 | Biochimica delle trasformazioni alimentari Ediz: Unica FD: LAB <i>FRANCESCO BONOMI</i> laboratorio di chimica (piccolo) | Tecnologie del condizionamento ed elementi di logistica Ediz: Unica <i>Stefano Farris / LUCIANO PIERGIOVANNI</i> C11 | Biochimica delle trasformazioni alimentari Ediz: Unica FD: LEZ <i>FRANCESCO BONOMI</i> C11 | Gestione dei sistemi per la qualità Ediz: Unica <i>SUSANNA ANGELA BURATTI</i> C11 | |
| 10:30-11:30 | Biochimica delle trasformazioni alimentari Ediz: Unica FD: LAB <i>FRANCESCO BONOMI</i> laboratorio di chimica (piccolo) | Tecnologie del condizionamento ed elementi di logistica Ediz: Unica <i>Stefano Farris / LUCIANO PIERGIOVANNI</i> C11 | Tecnologie del condizionamento ed elementi di logistica Ediz: Unica <i>Stefano Farris / LUCIANO PIERGIOVANNI</i> C11 | Gestione dei sistemi per la qualità Ediz: Unica <i>SUSANNA ANGELA BURATTI</i> C11 | |
| 11:30-12:30 | Biochimica delle trasformazioni alimentari Ediz: Unica FD: LAB <i>FRANCESCO BONOMI</i> laboratorio di chimica (piccolo) | Gestione dei sistemi per la qualità Ediz: Unica <i>SUSANNA ANGELA BURATTI</i> C11 | Tecnologie del condizionamento ed elementi di logistica Ediz: Unica <i>Stefano Farris / LUCIANO PIERGIOVANNI</i> C11 | Biochimica delle trasformazioni alimentari Ediz: Unica FD: LEZ <i>FRANCESCO BONOMI</i> C11 | |
| 12:30-13:30 | Biochimica delle trasformazioni alimentari Ediz: Unica FD: LAB <i>FRANCESCO BONOMI</i> laboratorio di chimica (piccolo) | Gestione dei sistemi per la qualità Ediz: Unica <i>SUSANNA ANGELA BURATTI</i> C11 | | Biochimica delle trasformazioni alimentari Ediz: Unica FD: LEZ <i>FRANCESCO BONOMI</i> C11 | |

| | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|--|
| 13:30-14:30 | | | | | |
| 14:30-15:30 | | | | | |
| 15:30-16:30 | | | | | |
| 16:30-17:30 | | | | | |
| 17:30-18:30 | | | | | |

| Nome insegnamento | Tipo insegnamento | Professori | Assistenti alla docenza | Corso di laurea | Data inizio/fine insegnamento |
|---|-------------------|----------------------------|-------------------------|-----------------|--|
| Biochimica delle trasformazioni alimentari Ediz: Unica FD: LAB | Obbligatorio | F. BONOMI | | G60 | Inizio: lunedì 14 marzo 2016 Fine: lunedì 6 giugno 2016 |
| Biochimica delle trasformazioni alimentari Ediz: Unica FD: LEZ | Obbligatorio | F. BONOMI | | G60 | Inizio: mercoledì 2 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016 |
| Gestione dei sistemi per la qualità Ediz: Unica | Obbligatorio | S. BURATTI | | G60 | Inizio: martedì 1 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016 |
| Tecnologie del condizionamento ed elementi di logistica Ediz: Unica | Obbligatorio | S. Farris, L. PIERGIOVANNI | | G60 | Inizio: martedì 1 marzo 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016 |

Corso di laurea: SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - magistrale

Curriculum: Unico - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 29 febbraio 2016 - venerdì 10 giugno 2016

Periodo didattico: Secondo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre

| | lunedì | martedì | mercoledì | giovedì | venerdì |
|-------------|--------|--|--|---------|--|
| 08:30-09:30 | | | Conservazione e trasformazione dei prodotti di origine animale Ediz: Unica FD: LEZ <i>ERNESTINA CASIRAGHI</i> C22 | | * Materie prime e e tecnologie per l'industria dolciaria Ediz: Unica FD: LEZ <i>MARA LUCISANO</i> 101 |
| 09:30-10:30 | | | Conservazione e trasformazione dei prodotti di origine animale Ediz: Unica FD: LEZ <i>ERNESTINA CASIRAGHI</i> C22 | | * Materie prime e e tecnologie per l'industria dolciaria Ediz: Unica FD: LEZ <i>MARA LUCISANO</i> 101 |
| 10:30-11:30 | | Economia agro-alimentare e legislazione comunitaria Ediz: Unica <i>Alessandro Banterle / Alessia Cavaliere / Stefanelle Stranieri</i> C20 | Economia agro-alimentare e legislazione comunitaria Ediz: Unica <i>Alessandro Banterle / Alessia Cavaliere / Stefanelle Stranieri</i> C20 | | Tecnologie tradizionali ed innovative per il settore dei cereali Ediz: Unica FD: LEZ <i>MARIA AMBROGINA PAGANI / ALESSANDRA MARTI</i> C02 |
| 11:30-12:30 | | Economia agro-alimentare e legislazione comunitaria Ediz: Unica <i>Alessandro Banterle / Alessia Cavaliere / Stefanelle Stranieri</i> C20 | Economia agro-alimentare e legislazione comunitaria Ediz: Unica <i>Alessandro Banterle / Alessia Cavaliere / Stefanelle Stranieri</i> C20 | | Tecnologie tradizionali ed innovative per il settore dei cereali Ediz: Unica FD: LEZ <i>MARIA AMBROGINA PAGANI / ALESSANDRA MARTI</i> C02 |
| 12:30-13:30 | | | | | |

| | | | | | |
|-------------|--|---|--|---|---|
| 13:30-14:30 | | * Materie prime e e tecnologie per l'industria dolciaria Ediz: Unica FD: LEZ MARA LUCISANO C21 | Tecnologie tradizionali ed innovative per il settore dei cereali Ediz: Unica FD: LEZ MARIA AMBROGINA PAGANI / ALESSANDRA MARTI C02 | Uso e riciclo delle biomasse agro-alimentari Ediz: Unica FD: LEZ BARBARA SCAGLIA C02 | Conservazione e trasformazione dei prodotti di origine animale Ediz: Unica FD: LEZ ERNESTINA CASIRAGHI C22 |
| 14:30-15:30 | | * Materie prime e e tecnologie per l'industria dolciaria Ediz: Unica FD: LEZ MARA LUCISANO C21 | Tecnologie tradizionali ed innovative per il settore dei cereali Ediz: Unica FD: LEZ MARIA AMBROGINA PAGANI / ALESSANDRA MARTI C02 | Uso e riciclo delle biomasse agro-alimentari Ediz: Unica FD: LEZ BARBARA SCAGLIA C02 | Conservazione e trasformazione dei prodotti di origine animale Ediz: Unica FD: LEZ ERNESTINA CASIRAGHI C22 |
| 15:30-16:30 | | | | Uso e riciclo delle biomasse agro-alimentari Ediz: Unica FD: LEZ BARBARA SCAGLIA C02 | |
| 16:30-17:30 | | | | | |
| 17:30-18:30 | | | | | |

DETTAGLI (*):

- Materie prime e e tecnologie per l'industria dolciaria Ediz: Unica FD: LEZ [MARA LUCISANO]
 - Martedì 22 Marzo 2016 il corso si terrà in Aula Mn (Via Mangiagalli 32 - Milano) .

| Nome insegnamento | Tipo insegnamento | Professori | Assistenti alla docenza | Corso di laurea | Data inizio/fine insegnamento |
|--|-------------------|---|-------------------------|-----------------|--|
| Conservazione e trasformazione dei prodotti di origine animale Ediz: Unica FD: LEZ | Consigliato | E. CASIRAGHI | | G60 | Inizio: mercoledì 2 marzo 2016 Fine: venerdì 10 giugno 2016 |
| Economia agro-alimentare e legislazione comunitaria Ediz: Unica | Consigliato | A. Banterle, A. Cavaliere, S. Stranieri | | G60 | Inizio: martedì 1 marzo 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016 |
| Materie prime e e tecnologie per l'industria dolciaria Ediz: Unica FD: LEZ | Consigliato | M. LUCISANO | | G60 | Inizio: martedì 1 marzo 2016 Fine: venerdì 10 giugno 2016 |

| | | | | | |
|--|-------------|---------------------|--|-----|--|
| Tecnologie tradizionali ed innovative per il settore dei cereali Ediz: Unica FD: LEZ | Consigliato | M. PAGANI, A. MARTI | | G60 | Inizio: mercoledì 2 marzo 2016 Fine: venerdì 10 giugno 2016 |
| Uso e riciclo delle biomasse agro-alimentari Ediz: Unica FD: LEZ | Consigliato | B. SCAGLIA | | G60 | Inizio: giovedì 3 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016 |