

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI

ORARIO LEZIONI I ANNO

1° semestre dal 30 settembre 2013 al 10 gennaio 2014

Le lezioni si svolgono in aula **E**

ORA	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9.00–10.00		PRODUZIONI ANIMALI SOSTENIBILI (<i>DOTT.SSA MUGNAI</i>)	INGEGNERIA ALIMENTARE IMP. E TEC. PER IL TRAT. DEGLI EFF. E DEI SOTTOPRODOTTI (<i>PROF. S. RAPAGNA'</i>)	INGEGNERIA ALIMENTARE ING. DEI PROC. ALIM.ENTARI (<i>DOTT.. G. MAZZIOTTI DI CELSO</i>)	
10.00–11.00		PRODUZIONI ANIMALI SOSTENIBILI (<i>DOTT.SSA MUGNAI</i>)	INGEGNERIA ALIMENTARE IMP. E TEC. PER IL TRAT. DEGLI EFF. E DEI SOTTOPRODOTTI (<i>PROF. S. RAPAGNA'</i>)	INGEGNERIA ALIMENTARE ING. DEI PROC. ALIM.ENTARI (<i>DOTT.. G. MAZZIOTTI DI CELSO</i>)	
11.00–12.00		PRODUZIONI ANIMALI SOSTENIBILI (<i>DOTT.SSA MUGNAI</i>)	INGEGNERIA ALIMENTARE IMP. E TEC. PER IL TRAT. DEGLI EFF. E DEI SOTTOPRODOTTI (<i>PROF. S. RAPAGNA'</i>)	PRODUZIONI ANIMALI SOSTENIBILI (<i>DOTT.SSA MUGNAI</i>)	
12.00–13.00		MARKETING E GESTIONE D'IMPRESA (<i>PROF. A. FANTINI</i>)	MARKETING E GESTIONE D'IMPRESA (<i>PROF. A. FANTINI</i>)	PRODUZIONI ANIMALI SOSTENIBILI (<i>DOTT.SSA MUGNAI</i>)	
14.30 – 15.30		MARKETING E GESTIONE D'IMPRESA (<i>PROF. A. FANTINI</i>)	INGEGNERIA ALIMENTARE ING. DEI PROC. ALIM.ENTARI (<i>DOTT.. G. MAZZIOTTI DI CELSO</i>)	PRODUZIONI ANIMALI SOSTENIBILI (<i>DOTT.SSA MUGNAI</i>)	
15.30 – 16.30		MARKETING E GESTIONE D'IMPRESA (<i>PROF. A. FANTINI</i>)	INGEGNERIA ALIMENTARE ING. DEI PROC. ALIM.ENTARI (<i>DOTT.. G. MAZZIOTTI DI CELSO</i>)		
16.30 – 17.30		MARKETING E GESTIONE D'IMPRESA (<i>PROF. A. FANTINI</i>)	INGEGNERIA ALIMENTARE ING. DEI PROC. ALIM.ENTARI (<i>DOTT.. G. MAZZIOTTI DI CELSO</i>)		
17.30 – 18.30		INGEGNERIA ALIMENTARE IMP. E TEC. PER IL TRATTAM. DEGLI EFF. E DEI SOTTOP. (<i>PROF. S. RAPAGNA'</i>)			

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI

ORARIO LEZIONI II ANNO

1° semestre dal 30 settembre 2013 al 10 gennaio 2014

Le lezioni si svolgono in aula **G**

ORA	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI'
9.00–10.00		INGLESE SCIENTIFICO (PROF. PAPARELLA)	INGLESE SCIENTIFICO (PROF. PAPARELLA)	TECNOLOGIE ALIMENTARI II (PROF. MASTROCOLA) (DOTT. SACCHETTI)	
10.00–11.00		INGLESE SCIENTIFICO (PROF. PAPARELLA)	INGLESE SCIENTIFICO (PROF. PAPARELLA)	MICROBIOLOGIA INDUSTRIALE (DOTT.SSA TOFALO – DOTT.SSA CHAVEZ LOPEZ)	
11.00–12.00		TECNOLOGIE ALIMENTARI II (PROF. MASTROCOLA) (DOTT. SACCHETTI)	MICROBIOLOGIA INDUSTRIALE (DOTT.SSA TOFALO – DOTT.SSA CHAVEZ LOPEZ)	MICROBIOLOGIA INDUSTRIALE (DOTT.SSA TOFALO – DOTT.SSA CHAVEZ LOPEZ)	
12.00–13.00		TECNOLOGIE ALIMENTARI II (PROF. MASTROCOLA) (DOTT. SACCHETTI)	MICROBIOLOGIA INDUSTRIALE (DOTT.SSA TOFALO – DOTT.SSA CHAVEZ LOPEZ)	MICROBIOLOGIA INDUSTRIALE (DOTT.SSA TOFALO – DOTT.SSA CHAVEZ LOPEZ)	
14.30 – 15.30		TECNOLOGIE E GENOMICA DELLE COLTURE STARTER PER L'INDUSTRIA AGRO-ALIMENTARE (PROF.SSA SUZZI)	MICROBIOLOGIA INDUSTRIALE (DOTT.SSA TOFALO – DOTT.SSA CHAVEZ LOPEZ)	PRODUZIONI VEGETALI PER LE FILIERE AGROALIMENTARI (DOTT.SSA MARONE)	
15.30 – 16.30		TEC. E GENOMICA DELLE COLT. STARTER PER L'IND. AGRO-ALIM . (PROF.SSA SUZZI)	TECNOLOGIE ALIMENTARI II (PROF. MASTROCOLA) (DOTT. SACCHETTI)	PRODUZIONI VEGETALI PER LE FILIERE AGROALIMENTARI (DOTT.SSA MARONE)	
16.30 – 17.30		TEC. E GENOMICA DELLE COLT. STARTER PER L'IND. AGRO-ALIM . (PROF.SSA SUZZI)	TECNOLOGIE ALIMENTARI II (PROF. MASTROCOLA) (DOTT. SACCHETTI)	PRODUZIONI VEGETALI PER LE FILIERE AGROALIMENTARI (DOTT.SSA MARONE)	
17.30 – 18.30			TECNOLOGIE ALIMENTARI II (PROF. MASTROCOLA) (DOTT. SACCHETTI)	PRODUZIONI VEGETALI PER LE FILIERE AGROALIMENTARI (DOTT.SSA MARONE)	