

Corso di laurea: Food engineering - Magistrale

Curriculum: For chemical engineers - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 23 settembre 2019 - venerdì 20 dicembre 2019

Periodo didattico: Primo Semestre 2019/2020

Orario delle lezioni visualizzato: a.a. 2019/2020 - Orario I Seme

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Process unit operations/operazioni unitarie nell'industria di processo</p> <p><i>Francesco Donsi' / Giovanna Ferrari / Angelo Maiorino</i></p> <p>Aula 133 06228</p>				
09:30-10:30	<p>Process unit operations/operazioni unitarie nell'industria di processo</p> <p><i>Francesco Donsi' / Giovanna Ferrari / Angelo Maiorino</i></p> <p>Aula 133 06228</p>	<p>Biochemical and food plant design:biochemical reactors/impianti biochimici</p> <p><i>Massimo Poletto</i></p> <p>Aula 133 06228</p>			
10:30-11:30	<p>Process unit operations/operazioni unitarie nell'industria di processo</p> <p><i>Francesco Donsi' / Giovanna Ferrari / Angelo Maiorino</i></p> <p>Aula 133 06228</p>	<p>Biochemical and food plant design:biochemical reactors/impianti biochimici</p> <p><i>Massimo Poletto</i></p> <p>Aula 133 06228</p>	<p>Seminari aziendali</p> <p>Aula 129 06228 / 06222 / 06122 [e altri 3]</p>		
11:30-12:30		<p>Process unit operations/operazioni unitarie nell'industria di processo</p> <p><i>Francesco Donsi' / Giovanna Ferrari / Angelo Maiorino</i></p> <p>Aula 133 06228</p>	<p>Seminari aziendali</p> <p>Aula 129 06228 / 06222 / 06122 [e altri 3]</p>		

12:30-13:30		<p>Process unit operations/operazioni unitarie nell'industria di processo</p> <p><i>Francesco Donsi' / Giovanna Ferrari / Angelo Maiorino</i></p> <p>Aula 133 06228</p>			
13:30-14:30			<p>Process unit operations/operazioni unitarie nell'industria di processo</p> <p><i>Francesco Donsi' / Giovanna Ferrari / Angelo Maiorino</i></p> <p>Aula 133 06228</p>	<p>Biochemical and food plant design:biochemical reactors/impianti biochimici</p> <p><i>Massimo Poletto</i></p> <p>Aula 107 06228</p>	
14:30-15:30	<p>Mathematical modeling of processes in food industries /modellistica matematica proc. ind. alim.</p> <p><i>Gianpiero Pataro</i></p> <p>Aula 137 06228</p>		<p>Process unit operations/operazioni unitarie nell'industria di processo</p> <p><i>Francesco Donsi' / Giovanna Ferrari / Angelo Maiorino</i></p> <p>Aula 133 06228</p>	<p>Biochemical and food plant design:biochemical reactors/impianti biochimici</p> <p><i>Massimo Poletto</i></p> <p>Aula 107 06228</p>	
15:30-16:30	<p>Mathematical modeling of processes in food industries /modellistica matematica proc. ind. alim.</p> <p><i>Gianpiero Pataro</i></p> <p>Aula 137 06228</p>		<p>Process unit operations/operazioni unitarie nell'industria di processo</p> <p><i>Francesco Donsi' / Giovanna Ferrari / Angelo Maiorino</i></p> <p>Aula 133 06228</p>	<p>Biochemical and food plant design:biochemical reactors/impianti biochimici</p> <p><i>Massimo Poletto</i></p> <p>Aula 107 06228</p>	
16:30-17:30	<p>Mathematical modeling of processes in food industries /modellistica matematica proc. ind. alim.</p> <p><i>Gianpiero Pataro</i></p> <p>Aula 137 06228</p>		<p>Mathematical modeling of processes in food industries /modellistica matematica proc. ind. alim.</p> <p><i>Gianpiero Pataro</i></p> <p>Aula 137 06228</p>	<p>Process unit operations/operazioni unitarie nell'industria di processo</p> <p><i>Francesco Donsi' / Giovanna Ferrari / Angelo Maiorino</i></p> <p>Aula 133 06228</p>	

17:30-18:30			Mathematical modeling of processes in food industries /modellistica matematica proc. ind. alim. <i>Gianpiero Pataro</i> Aula 137 06228	Process unit operations/operazioni unitarie nell'industria di processo <i>Francesco Donsi' / Giovanna Ferrari / Angelo Maiorino</i> Aula 133 06228	
-------------	--	--	--	--	--

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Biochemical and food plant design:biochemical reactors/impianti biochimici	Obbligatorio	6	M. Poletto		06228
Mathematical modeling of processes in food industries /modellistica matematica proc. ind. alim.	Obbligatorio	6	G. Pataro		06228
Process unit operations/operazioni unitarie nell'industria di processo	Obbligatorio	12	F. Donsi', G. Ferrari, A. Maiorino		06228
Seminari aziendali	Obbligatorio	0			06228 / 06222 / 06122 [e altri 3]

Corso di laurea: Food engineering - Magistrale

Curriculum: Standard - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 23 settembre 2019 - venerdì 20 dicembre 2019

Periodo didattico: Primo Semestre 2019/2020

Orario delle lezioni visualizzato: a.a. 2019/2020 - Orario I Seme

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Process unit operations/operazioni unitarie nell'industria di processo</p> <p><i>Francesco Donsi' / Giovanna Ferrari / Angelo Maiorino</i></p> <p>Aula 133 06228</p>				
09:30-10:30	<p>Process unit operations/operazioni unitarie nell'industria di processo</p> <p><i>Francesco Donsi' / Giovanna Ferrari / Angelo Maiorino</i></p> <p>Aula 133 06228</p>	<p>Biochemical and food plant design:biochemical reactors/impianti biochimici</p> <p><i>Massimo Poletto</i></p> <p>Aula 133 06228</p>			
10:30-11:30	<p>Process unit operations/operazioni unitarie nell'industria di processo</p> <p><i>Francesco Donsi' / Giovanna Ferrari / Angelo Maiorino</i></p> <p>Aula 133 06228</p>	<p>Biochemical and food plant design:biochemical reactors/impianti biochimici</p> <p><i>Massimo Poletto</i></p> <p>Aula 133 06228</p>	<p>Seminari aziendali</p> <p>Aula 129 06228 / 06222 / 06122 [e altri 3]</p>		
11:30-12:30		<p>Process unit operations/operazioni unitarie nell'industria di processo</p> <p><i>Francesco Donsi' / Giovanna Ferrari / Angelo Maiorino</i></p> <p>Aula 133 06228</p>	<p>Seminari aziendali</p> <p>Aula 129 06228 / 06222 / 06122 [e altri 3]</p>		

12:30-13:30		<p>Process unit operations/operazioni unitarie nell'industria di processo</p> <p><i>Francesco Donsi' / Giovanna Ferrari / Angelo Maiorino</i></p> <p>Aula 133 06228</p>			
13:30-14:30			<p>Process unit operations/operazioni unitarie nell'industria di processo</p> <p><i>Francesco Donsi' / Giovanna Ferrari / Angelo Maiorino</i></p> <p>Aula 133 06228</p>	<p>Biochemical and food plant design:biochemical reactors/impianti biochimici</p> <p><i>Massimo Poletto</i></p> <p>Aula 107 06228</p>	
14:30-15:30	<p>Mathematical modeling of processes in food industries /modellistica matematica proc. ind. alim.</p> <p><i>Gianpiero Pataro</i></p> <p>Aula 137 06228</p>		<p>Process unit operations/operazioni unitarie nell'industria di processo</p> <p><i>Francesco Donsi' / Giovanna Ferrari / Angelo Maiorino</i></p> <p>Aula 133 06228</p>	<p>Biochemical and food plant design:biochemical reactors/impianti biochimici</p> <p><i>Massimo Poletto</i></p> <p>Aula 107 06228</p>	
15:30-16:30	<p>Mathematical modeling of processes in food industries /modellistica matematica proc. ind. alim.</p> <p><i>Gianpiero Pataro</i></p> <p>Aula 137 06228</p>		<p>Process unit operations/operazioni unitarie nell'industria di processo</p> <p><i>Francesco Donsi' / Giovanna Ferrari / Angelo Maiorino</i></p> <p>Aula 133 06228</p>	<p>Biochemical and food plant design:biochemical reactors/impianti biochimici</p> <p><i>Massimo Poletto</i></p> <p>Aula 107 06228</p>	
16:30-17:30	<p>Mathematical modeling of processes in food industries /modellistica matematica proc. ind. alim.</p> <p><i>Gianpiero Pataro</i></p> <p>Aula 137 06228</p>		<p>Mathematical modeling of processes in food industries /modellistica matematica proc. ind. alim.</p> <p><i>Gianpiero Pataro</i></p> <p>Aula 137 06228</p>	<p>Process unit operations/operazioni unitarie nell'industria di processo</p> <p><i>Francesco Donsi' / Giovanna Ferrari / Angelo Maiorino</i></p> <p>Aula 133 06228</p>	

17:30-18:30			Mathematical modeling of processes in food industries /modellistica matematica proc. ind. alim. <i>Gianpiero Pataro</i> Aula 137 06228	Process unit operations/operazioni unitarie nell'industria di processo <i>Francesco Donsi' / Giovanna Ferrari / Angelo Maiorino</i> Aula 133 06228	
-------------	--	--	--	--	--

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Biochemical and food plant design:biochemical reactors/impianti biochimici	Obbligatorio	6	M. Poletto		06228
Mathematical modeling of processes in food industries /modellistica matematica proc. ind. alim.	Obbligatorio	6	G. Pataro		06228
Process unit operations/operazioni unitarie nell'industria di processo	Obbligatorio	12	F. Donsi', G. Ferrari, A. Maiorino		06228
Seminari aziendali	Obbligatorio	0			06228 / 06222 / 06122 [e altri 3]