



Università degli Studi di Perugia - Facoltà di Agraria
CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE AGROALIMENTARI
Curriculum in Tecnologie AgroAlimentari
CALENDARIO DEGLI ESAMI - ANNO ACCADEMICO 2016-2017

Anno/ Sem.	Insegnamenti I Semestre II Semestre	2016			2017			2018			Commissione
		I Sessione			II Sessione			III Sessione			
		I Sessione			II Sessione			III Sessione			
		dicembre	gennaio	febbraio	giugno	luglio	settembre	gennaio	febbraio	febbraio	
1/I	Chimica*				7 - 27	10	4 - 18	15 - 22	12	19	Del Buono D., Marocchini C., Businelli D.
	Fondamenti di biologia	16	25	8 - 22	7 - 21	12	6 - 20			7	Orlandi F., Fornaciari da Passano M., Bonofiglio T., Ruga L. Ranfa A.
	Lingua inglese	Contattare il Centro Linguistico di Ateneo e successivamente il docente di riferimento Prof. E. Conti									
	Matematica		12 - 26	14	7 - 21	12	6 - 20			14	Ceppitelli R., Zampogni L., Mannocchi F., Costarelli D., Casadei S., Todisco F., Vergni L., Vinci A.
1/II	Analisi matematica				7 - 21	12	6 - 20	11 - 25	14		Ceppitelli R., Zampogni L., Mannocchi F., Costarelli D., Casadei S., Todisco F., Vergni L., Vinci A.
	Fisica				6 - 22	13	5 - 21	10 - 26	15		Manoni E., Todisco F., Petrillo C., Duranti M., Anzivino G., Cecchi C., Paciaroni A.
	Informatica e principi di statistica				7 - 28	14	8 - 22	11 - 27	11		Vinci A., Vergni L., Todisco F., Mannocchi F., Casadei S., Termine L.F.
2/I	Biochimica degli alimenti	19	16 - 26	15	12 - 29	12	6 - 20	17 - 24	14	21	Del Buono D., Businelli D., Gigliotti G.
	Agronomia e Arboricoltura*		16 - 30	20	6 - 23	13	5 - 19	11 - 25	15		Famiani F., Tosti G., Proietti P., Bonciarelli U., Benincasa P., Peccetti G., Farinelli D., Pinnola I., Palliotti A., Lorenzetti M.C., Micheli M., Gardi T.
	Operazioni unitarie industrie alimentari	15	19	2 - 16	15 - 29	13	7 - 21			15	Marconi O., Perretti G., Fantozzi P., Servili M., Taticchi A., Bravi E., Sileoni V.
	Microbiologia generale	19	9 - 23	13	12 - 26	14	8 - 22	8 - 22	12	26	Roscini L., Cardinali G., Corte L., Colabella C., Buzzini P.
2/II	Difesa delle coltivazioni I e II				5 - 20	18	4 - 18	9 - 23	16		Romani R., Buonauro R., Salerno G., Quaglia M., Conti E.,
	Microbiologia dei prodotti alimentari				9 - 23	21	1 - 22	12 - 26	16		Buzzini P., Turchetti B., Sannino C.
	Produzioni animali				8 - 22	14	6 - 20	11 - 25	16		Panella F., Sarti F., Lasagna E., Pauselli M.
3/I	Economia agraria	19	9 - 26	6	12 - 26	10	4 - 22			10	Santucci F.M., Chiorri M., Torquati B., Martino G., Rocchi L.
	Controllo e gestione della qualità	15	19	2 - 16	15 - 29	13	7 - 21			15	Servili M., Selvaggini R., Fantozzi P., Perretti G., Taticchi A., Esposito S., Marconi O., Urbani S.
	Alimentazione e nutrizione	20	24	7 - 21	13 - 27	11	5 - 19	23	6 - 20	27	Maurizi A., Traina G., Coli R., Codini M.
	Processi della tecnologia alimentare I	15	19	2 - 16	15 - 29	13	7 - 21			15	Perretti G., Servili M., Taticchi A., Marconi O., Sileoni V., Bravi E.
3/II	Processi della tecnologia alimentare II				15 - 29	13	7 - 21	18	1 - 15		Servili M., Selvaggini R., Fantozzi P., Perretti G., Taticchi A., Esposito S., Marconi O., Urbani S.
	Economia e marketing dei prodotti alimentari				12 - 26	10	4 - 22	13 - 27	10		Santucci F.M., Marchini A., Martino G., Torquati B., Chiorri M.

* Corsi annuali



Università degli Studi di Perugia - Facoltà di Agraria
CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE AGROALIMENTARI
Curriculum in Viticoltura ed Enologia
CALENDARIO DEGLI ESAMI - ANNO ACCADEMICO 2016-2017

An no/ Sem.	Insegnamenti I Semestre II Semestre	2016			2017			2018			Commissione
		I Sessione			II Sessione		III Sessione	Appello Straordinario			
		I Sessione			II Sessione		III Sessione	III Sessione			
		dicembre	gennaio	febbraio	giugno	luglio	settembre	gennaio	febbraio	febbraio	
1/I	Chimica*				7 - 27	10	4 - 18	15 - 22	12	19	Del Buono D., Marocchini C., Businelli D.
	Fondamenti di biologia	16	25	8 - 22	7 - 21	12	6 - 20			7	Orlandi F., Fornaciari da Passano M., Bonofiglio T., Ruga L. Ranfa A.
	Lingua inglese	Contattare il Centro Linguistico di Ateneo e successivamente il docente di riferimento Prof. E. Conti									
	Matematica		12 - 26	14	7 - 21	12	6 - 20			14	Ceppitelli R., Zampogni L., Mannocchi F., Costarelli D., Casadei S., Todisco F., Vergni L., Vinci A.
1/II	Fisica				6 - 22	13	5 - 21	10 - 26	15		Manoni E. Todisco F., Petrillo C., Duranti M., Anzivino G., Cecchi C., Paciaroni A.
	Genetica delta vite				8 - 22	6	1 - 21	12	10		Falistooco E., Albertini E., Marconi G., Raggi L., Russi L.
	Informatica e principi di statistica				7 - 22	13	7 - 21	10 - 25	15		Vinci A., Vergni L., Todisco F., Mannocchi F., Casadei S., Termite L.F.
2/I	Biochimica degli alimenti	19	16 - 26	15	12- 29	12	6 - 20	17-24	14	21	Del Buono D., Businelli D., Gigliotti G.
	Operazioni unitarie industrie alimentari	15	19	2-16	15-29	13	7-21	18	1	15	Marconi O., Perretti G., Fantozzi P., Servili M., Taticchi A., Bravi E., Sileoni V.
	Viticultura I e II*	16	10 - 30	14	5 - 28	10	4 - 27	10 - 30	14	15	Paliotti A., Gardi T., Famiani F., Micheli M., Farinelli D., Proietti P.
	Microbiologia generale	19	9 -23	13	12 - 26	14	8 - 22	8 - 22	12	26	Roscini L., Cardinali G., Corte L., Colabella C., Buzzini P.
2/II	Chimica del suolo				8- 28	14	2- 19	9 -30	16		Businelli D., Del Buono D., D'Amato R.
	Difesa delle coltivazioni I e II				8 - 22	14	5 - 19	10 - 26	15		Buonaurio R., Salerno G., Moretti C., Romani R., Covarelli L., Conti E., Quaglia M.
	Microbiologia dei prodotti alimentari				9 - 23	21	1 - 22	12-26	16		Buzzini P., Turchetti B., Sannino C.
3/I	Enologia I	15	19	2 - 16	15 - 29	13	7 - 21			15	Taticchi A., Servili M., Fantozzi P., Montanari L., Selvaggini R., Esposito S.
	Economia agraria	19	9 - 26	6	12 - 26	10	4 - 22			10	Santucci F.M., Chiorri M., Torquati B. Martino G., Rocchi L.
	Alimentazione e nutrizione	20	24	7 - 21	13 - 27	11	5 - 19	23	6 - 20	27	Maurizi A., Traina G., Coli R., Codini M.
	Controllo e gestione delta qualità	15	19	2 - 16	15 - 29	13	7 - 21			15	Servili M., Selvaggini R., Fantozzi P., Perretti G., Taticchi A., Esposito S., Marconi O., Urbani S.
3/II	Enologia II				15 - 29	13	7 - 21	18	1 - 15		Taticchi A., Servili M., Fantozzi P., Selvaggini R., Perretti G., Esposito S.
	Economia e marketing dei prodotti alimentari				12 - 26	10	4 - 22	13 - 27	10		Santucci F.M., Marchini A., Martino G., Torquati B., Chiorri M.

*Corsi annuali



Università degli Studi di Perugia - Facoltà di Agraria
CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE AGROALIMENTARI
Curriculum in Tecnologie Birrarie
CALENDARIO DEGLI ESAMI - ANNO ACCADEMICO 2016-2017

An no/ Sem.	Insegnamenti I Semestre II Semestre	2016			2017			2018			Commissione
		I Sessione			II Sessione		III Sessione	Appello Straordinario			
		dicembre	gennaio	febbraio	giugno	luglio	settembre	gennaio	febbraio	febbraio	
1/I	<i>Chimica*</i>				7 - 27	10	4 - 18	15 - 22	12	19	Del Buono D., Marocchini C., Businelli D.
	Fondamenti di biologia	16	25	8 - 22	7 - 21	12	6 - 20			7	Orlandi F., Fornaciari da Passano M., Bonofiglio T., Ruga L. Ranfa A.
	<i>Lingua inglese</i>	Contattare il Centro Linguistico di Ateneo e successivamente il docente di riferimento Prof. E. Conti									
	<i>Matematica</i>		12 - 26	14	7 - 21	12	6 - 20			14	Ceppitelli R., Zampogni L., Mannocchi F., Costarelli D., Casadei S., Todisco F., Vergni L., Vinci A.
1/II	<i>Chimica del suolo</i>				8- 28	14	2- 19	9 -30	16		Businelli D., Del Buono D., D'Amato R.
	<i>Fisica</i>				6 - 22	13	5 - 21	10 - 26	15		Manoni E. Todisco F., Petrillo C., Duranti M., Anzivino G., Cecchi C., Paciaroni A.
	<i>Informatica e principi di statistica</i>				7 - 22	13	7 - 21	10 - 25	15		Vinci A., Vergni L., Todisco F., Mannocchi F., Casadei S., Termite L.F.
2/I	<i>Biochimica degli alimenti</i>	19	16 - 26	15	12- 29	12	6 - 20	17-24	14	21	Del Buono D., Businelli D., Gigliotti G.
	<i>Operazioni unitarie industrie alimentari</i>	15	19	2-16	15-29	13	7-21	18	1	15	Marconi O., Perretti G., Fantozzi P., Servili M., Taticchi A., Bravi E., Sileoni V.
	<i>Coltivazioni birrarie*</i>				6 - 22	13	5 - 19	11- 26	8	22	Pannacci E., Farneselli M., Benincasa P., Bonciarelli U., Guiducci M., Lorenzetti MC., Onofri A., Tei F., Tosti G.
	<i>Microbiologia generale</i>	19	9 -23	13	12 - 26	14	8 - 22	8 - 22	12	26	Roscini L., Cardinali G., Corte L., Colabella C., Buzzini P.
2/II	<i>Analisi della birra</i>				15-29	13	7-21	18	1	15	Marconi O., Perretti G., Sileoni V.
	Difesa delle coltivazioni I e II				5 - 20	18	4 - 18	9 - 23	16		Romani R., Buonauro R., Salerno G., Quaglia M., Conti E., Covarelli L., Moretti C., Frati F., Rondoni G.
	<i>Microbiologia dei prodotti alimentari</i>				9 - 23	21	1 - 22	12-26	16		Buzzini P., Turchetti B., Sannino C.

*Corsi annuali