



Università degli Studi di Perugia - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali
CORSO DI LAUREA IN TECNOLOGIE E BIOTECNOLOGIE DEGLI ALIMENTI
Curriculum in Tecnologie Alimentari



CALENDARIO DEGLI ESAMI - ANNO ACCADEMICO 2022-2023

Anno/ Sem.	Insegnamenti I Semestre II Semestre	2022		2023			2024			Commissione	
		I Sessione			II Sessione		III Sessione	Appello Straordinario			
					I Sessione	II Sessione		III Sessione			
		dicembre	gennaio	febbraio	giugno	luglio	settembre	gennaio	febbraio		febbraio
1/I	Produzioni di fonti alimentari innovative	20	17	1-21	6-22	11	31/08-14/09	16-30	21	21	CONTI E., ORLANDI F., DONNINI D., Fornaciari da Passano M., Proietti C., Ruga L., Romani R., Salerno G., Rondoni G., Marozzi G., Baciarelli Falini L.
	Analisi dei prodotti alimentari ed elaborazione dati	19	12-26	16	8-22	6	31/08-14/09	11-25	15	15	SELVAGGINI R., Servili M., Taticchi A., Esposito S., Marconi O., Perretti G., Veneziani G.
	Fisica tecnica applicata alle industrie alimentari	19	16-30	20	6-20	10	28/08-11/09		19		NICOLINI A., Cotana F., Buratti C., Baldinelli G., Filippini M., Moretti E., Pisello A.L., Goretti M., Castellani B., Fabiani C., Pigliautile I., Merli F.
	Igiene degli alimenti	19	9-23	13	9-23	14	1-15	9-23	13		FABIANI R., Rosignoli P. Federici E., Pietrella D.
1/II	Food technology and biotechnology	16	13-27	10	9-23	7	8-15	12-26	9	9	ROSELLINI D., BUZZINI P., Albertini E., Turchetti B., Marconi G., Veronesi F., Mugnai G.
	Difesa delle derrate alimentari		11-25	15	8-23	18	4-15	11-25	15	23	COVARELLI L., SALERNO G., Beccari G., Quaglia M., Conti E., Rondoni G., Romani R., Orfei M., Tini F.
	Coltivazioni alimentari avanzate		10-24	14	7-20	11	1-14	9-23	13	13	GUIDUCCI M., FAMANI F., Proietti P., Benincasa P., Pannacci E., Pallotti A., Farneselli M., Onofri A., Farinelli D., Micheli M., Tosti G., Falcinelli B., Paoletti A., P. GOGLIO
2/I	Legislazione e marketing nell'industria alimentare*		10	9	6-22	11	29/08-14/09	11-25	8	22	MARCHINI A., BILLI M., Lascaro P., Musotti F., Martino G., Pierri A., Chiorri M., Polenzani B.
	Industrie dei prodotti alimentari ed innovazioni tecnologiche	16	13-27	17	9-23	7	30/08-15/09	12-26	16	16	ESPOSTO S., Servili M., Taticchi A., Selvaggini R., Perretti G., Veneziani G.
	Produzioni zootecniche di interesse agro-alimentare	21	11-26	13	7-28	14	29/8-15/9	10-26	14	20	VALENTI B., Pauselli M., Mattioli S., Dal Bosco A.
2/II	Industrie delle bevande fermentate	20	12-26	16	8-22	6	30/08-15/09	11-25	15	15	TATICCHI A., Esposito S., Veneziani G., Selvaggini R., Servili M., Marconi O., Perretti G., Bravi E.
	Lingua inglese - B2	Contattare il Centro Linguistico di Ateneo e successivamente il docente di riferimento Prof. E. Conti									

* Corsi annuali



Università degli Studi di Perugia - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali
CORSO DI LAUREA IN TECNOLOGIE E BIOTECNOLOGIE DEGLI ALIMENTI
Curriculum in Tecnologie Birrarie



CALENDARIO DEGLI ESAMI - ANNO ACCADEMICO 2022-2023

Anno/ Sem.	Insegnamenti I Semestre II Semestre	2022	2023					2024			Commissione
		I Sessione		II Sessione		III Sessione	III Sessione		Appello Straordinario		
				I Sessione		II Sessione	III Sessione				
		dicembre	gennaio	febbraio	giugno	luglio	settembre	gennaio	febbraio	febbraio	
1/I	Produzioni di fonti alimentari innovative	20	17	1-21	6-22	11	31/08-14/09	16-30	21	21	CONTI E., ORLANDI F., DONNINI D., Fornaciari da Passano M., Proietti C., Ruga L., Romani R., Salerno G., Rondoni G., Marozzi G., Baciarelli Falini L.
	Analisi dei prodotti alimentari ed elaborazione dati	19	12-26	16	8-22	6	31/08-14/09	11-25	15	15	SELVAGGINI R., MARCONI O., Servili M., Taticchi A., Esposito S., Perretti G., Veneziani G.
	Fisica tecnica applicata alle industrie alimentari	19	16-30	20	6-20	10	28/08- 11/09		19		NICOLINI A., Cotana F., Buratti C., Baldinelli G., Filippini M., Moretti E., Pisello A.L., Goretti M., Castellani B., Fabiani C., Pigliautile I., Merli F.
	Igiene degli alimenti	19	9-23	13	9-23	14	1-15	9-23	13		FABIANI R., Rosignoli P. Federici E., Pietrella D.
1/II	Food technology and biotechnology	16	13-27	10	9-23	7	8-15	12-26	9	9	ROSELLINI D., BUZZINI P., Albertini E., Turchetti B., Marconi G., Veronesi F., Mugnai G.
	Difesa delle coltivazioni birrarie		11-25	15	8-23	18	4-15	11-25	15	23	SALERNO G., COVARELLI L., Beccari G., Quaglia M., Conti E., Rondoni G., Romani R., Orfei M., Tini F
	Coltivazioni birrarie ed innovative		12-26	10	7-28	5	1-15	9-23	9	9	FARNESELLI M., Pannacci E., Tosti G., Benincasa P., Guiducci M., Tei F., Onofri A., Lorenzetti MC.
2/I	Legislazione e marketing nell'industria alimentare*				6-22	11	29/08-14/09	11-25	8	22	MARCHINI A., BILLI M., Lascaro P., Musotti F., Martino G., Pierri A., Chiorri M., Polenzani B.
	Industrie dei prodotti alimentari ed innovazioni tecnologiche	16	13-27	17	9-23	7	30/08-15/09	12-26	16	16	ESPOSTO S., Servili M., Taticchi A., Selvaggini R., Perretti G., Veneziani G.
	Produzioni zootecniche di interesse agro-alimentare	21	11-26	13	7-28	13	29/8-15/9	10-25	15	22	VALENTI B., Pauselli M., Mattioli S., Dal Bosco A.
2/II	Tecnologie birrarie	20	12-26	16	8-22	6	31/08-14/09	11-25	15	15	Perretti G., Sileoni V., Servili M., Marconi O., Taticchi A., Bravi E.
	Lingua inglese - B2	Contattare il Centro Linguistico di Ateneo e successivamente il docente di riferimento Prof. E. Conti									

* Corsi annuali



Università degli Studi di Perugia - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali
CORSO DI LAUREA IN TECNOLOGIE E BIOTECNOLOGIE DEGLI ALIMENTI
Curriculum in Tecnologie Olivicolo-Olearie



CALENDARIO DEGLI ESAMI - ANNO ACCADEMICO 2022-2023

Anno/ Sem.	Insegnamenti I Semestre II Semestre	2022			2023			2024			Commissione
		I Sessione			II Sessione		III Sessione	Appello Straordinario			
					I Sessione		II Sessione	III Sessione			
		dicembre	gennaio	febbraio	giugno	luglio	settembre	gennaio	febbraio	febbraio	
1/I	Produzioni di fonti alimentari innovative	20	17	1-21	6-22	11	31/08-14/09	16-30	21	21	CONTI E., ORLANDI F., DONNINI D., Fornaciari da Passano M., Proietti C., Ruga L., Romani R., Salerno G., Rondoni G., Marozzi G., Baciarelli Falini L.
	Analisi dei prodotti alimentari ed elaborazione dati	19	12-26	16	8-22	6	31/08-14/09	11-25	15	15	SELVAGGINI R., Servili M., Taticchi A., Esposito S., Marconi O., Perretti G., Veneziani G.
	Fisica tecnica applicata alle industrie alimentari	19	16-30	20	6-20	10	28/08- 11/09		19		NICOLINI A., Cotana F., Buratti C., Baldinelli G., Filipponi M., Moretti E., Pisello A.L., Goretti M., Castellani B., Fabiani C., Pigliautile I., Merli F.
	Igiene degli alimenti	19	9-23	13	9-23	14	1-15	9-23	13		FABIANI R., Rosignoli P. Federici E., Pietrella D.
1/II	Food technology and biotechnology	16	13-27	10	9-23	7	8-15	12-26	9	9	ROSELLINI D., BUZZINI P., Albertini E., Turchetti B., Marconi G., Veronesi F.
	Difesa dell'olivo		13-27	10	6-22	11	31/08-14/09	16-30	21	21	CONTI E., BECCARI G., MORETTI C., Buonauro R., Covarelli L., Quaglia M., Romani R., Salerno G., Rondoni G.
	Olivicoltura		18-31	24	13-27	10	31/08-13/09	18-31	24	23	FAMIANI F., PROIETTI P., Palliotti A., Micheli M., Farinelli D.
2/I	Legislazione e marketing nell'industria alimentare*				6-22	11	29/08-14/09	11-25	8	22	MARCHINI A., BILLI M., Lascaro P., Musotti F., Martino G., Pierri A., Chiorri M., Polenzani B.
	Industrie dei prodotti alimentari	16	13-27	17	9-23	7	30/08-15/09	12-26	16	16	ESPOSTO S., Servili M., Taticchi A., Selvaggini R., Perretti G., Veneziani G.
	Produzioni zootecniche di interesse agro-alimentare	21	11-26	13	7-28	13	29/8-15/9	10-25	15	22	VALENTI B., Pauselli M., Mattioli S., Dal Bosco A.
2/II	Tecnologie avanzate nella filiera elaiotecnica	19	12-26	16	8-22	6	31/08-14/09	11-25	15	15	SERVILI M., Selvaggini R., Taticchi A., Marconi O., Veneziani G., Sordini B.
	Lingua inglese - B2	Contattare il Centro Linguistico di Ateneo e successivamente il docente di riferimento Prof. E. Conti									

* Corsi annuali