



Università degli Studi di Perugia - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali
CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE AGROALIMENTARI
Curriculum in Tecnologie AgroAlimentari
CALENDARIO DEGLI ESAMI - ANNO ACCADEMICO 2021-2022

IMMATRICOLATI 2020 E SUCCESSIVI											
Anno/ Sem.	Insegnamenti I Semestre II Semestre	2021			2022			2023			Commissione
		I Sessione			II Sessione			III Sessione		Appello Straordinario	
					I Sessione			III Sessione			
		dicembre	gennaio	febbraio	giugno	luglio	settembre	gennaio	febbraio	febbraio	
1/I	Chimica	20	10-24	15	8-22	8	2-15	10-24	15	15	Del Buono D., Donadio A., Pica M., Businelli D.
	Fondamenti di biologia		12-26	22	9-23	15	9-21	12-26	22	22	Orlandi F., Fornaciari da Passano M., Ruga L. Proietti C.
	Lingua inglese	Contattare il Centro Linguistico di Ateneo e successivamente il docente di riferimento Prof. E. Conti									
	Matematica	17	13-27	16	8-23	13	6-20			16	Ceppitelli R., Zampogni L., Casadei S., Todisco F., Vergni L., Vinci A.
1/II	Analisi matematica	17	13-27	16	8-23	13	6-20	12-26	16	16	Ceppitelli R., Zampogni L., Casadei S., Todisco F., Vergni L., Vinci A.
	Fisica		13-27	17	3-17	6	9-23	13-27	17	17	PALMERINI S., Kanheheri K., Anzivino G., Fanò L., Paoluzzi M., Pacetti S., Rossi A., Scopetta S., Orecchini A., Fasolato C.
	Informatica e principi di statistica		11-28	14	7-27	12	8-22	11-25	14	14	Vinci A., Vergni L., Todisco F., Casadei S., Ceppitelli R., Zampogni L.
2/I	Biochimica degli alimenti	16	14-28	18	14-28	12	6-20	12-26	20	20	Del Buono D., Businelli D., Gigliotti G., Bartucca M.
	Agronomia e Arboricoltura*		10 - 26	23	7 - 28	13	5- 20	16- 30	23	23	Famiani F., Pannacci E., Proietti P., Farneselli M., Benincasa P., Farinelli D., Palliotti A., Lorenzetti M.C., Micheli M., Paoletti
	Operazioni unitarie industrie alimentari	20	13-27	17	9-23	7	8-22	12-26	16	16	Marconi O., Servili M., Taticchi A., Bravi E., Sileoni V., Alfeo V.
	Microbiologia generale	21	14 ; 28	18	6;20	4	2; 16	13 ; 27	17	17	Cardinali G., Corte L., Roscini, L., Casagrande Pierantoni D., Conti A.
2/II	Difesa delle coltivazioni I e II		10-24	14	6-20	14	5-19	9-23	14	21	Romani R., Buonauro R., Salerno G., Beccari G., Conti E., Covarelli L., Rondoni G., Quaglia M., Moretti C.
	Microbiologia dei prodotti alimentari	18	14-28	11	3-17	8	2-16	13-27	10	10	Buzzini P., Turchetti B., Sannino C.
	Produzioni animali		10-24	18	9-28	14	7-22	12-27	14	23	Morbidini L., Pauselli M., Valenti B.
IMMATRICOLATI 2019 E PRECEDENTI											
Anno/ Sem.	Insegnamenti I Semestre II Semestre	2021			2022			2023			Commissione
		I Sessione			II Sessione			III Sessione		Appello Straordinario	
					I Sessione			III Sessione			
		dicembre	gennaio	febbraio	giugno	luglio	settembre	gennaio	febbraio	febbraio	
1/I	Chimica	20	10-24	15	8-22	8	2-15	10-24	15	15	Del Buono D., Donadio A., Pica M., Businelli D.
	Fondamenti di biologia		12-26	22	9-23	15	9-21	12-26	22	22	Orlandi F., Fornaciari da Passano M., Ruga L. Proietti C.
	Lingua inglese	Contattare il Centro Linguistico di Ateneo e successivamente il docente di riferimento Prof. E. Conti									

	Matematica	17			8-23	13	6-20			16	Ceppitelli R., Zampogni L., Casadei S., Todisco F., Vergni L., Vinci A.
1/II	Analisi matematica	17	13-27	16	8-23	13	6-20	12-26	16	16	Ceppitelli R., Zampogni L., Casadei S., Todisco F., Vergni L., Vinci A.
	Fisica		13 - 27	17	6 -16	7	2 - 16	13-27	17	17	Santocchia A., Anzivino G., Fanò L., Paoluzzi M., Pacetti S., Rossi A., Scopetta S., Orecchini A., Fasolato C.
	Informatica e principi di statistica		11-28	14	7-27	12	8-22	11-25	14	14	Vinci A., Vergni L., Todisco F., Casadei S., Ceppitelli R., Zampogni L.
2/I	Biochimica degli alimenti	16	14-28	18	14-28	12	6-20	12-26	20	20	Del Buono D., Businelli D., Gigliotti G., Bartucca M.
	Agronomia e Arboricoltura*		10 - 26	23	7 - 28	13	5 - 20	16- 30	23	23	Famiani F., Pannacci E., Proietti P., Farneselli M., Benincasa P., Farinelli D., Palliotti A., Lorenzetti M.C., Micheli M., Paoletti A.
	Operazioni unitarie industrie alimentari	20	13-27	17	9-23	7	8-22	12-26	16	16	Marconi O., Servili M., Taticchi A., Bravi E., Sileoni V., Alfeo V.
	Microbiologia generale	21	14-28	18	6-20	4	2-16	13-27	17	17	Cardinali G., Corte L., Roscini, L., Casagrande Pierantoni D., Conti A.
2/II	Difesa delle coltivazioni I e II		10-24	14	6-20	14	5-19	9-23	14	21	Romani R., Buonauro R., Salerno G., Beccari G., Conti E., Covarelli L., Rondoni G., Quaglia M., Moretti C.
	Microbiologia dei prodotti alimentari	18	14-28	11	3-17	8	2-16	13-27	10	10	Buzzini P., Turchetti B., Sannino C.
	Produzioni animali		10-24	18	9-28	14	7-22	12-27	14	23	Morbidini L., Pauselli M., Valenti B.
3/I	Economia agraria	17	11-28	16	8-29	19	1-23	10-27	17	8	Rocchi L., Chiorri M., Martino G., Boggia A., Meloni G.
	Controllo e gestione della qualità	20	13-27	17	9-23	7	8-22	12-26	16	16	Servili M., Selvaggini R., Taticchi A., Esposito S., Marconi O., Veneziani G.
	Processi della tecnologia alimentare I	20	13-27	17	9-23	7	8-22	12-26	16	16	Sileoni V., Perretti G.I., Servili M., Marconi O., Taticchi A., Bravi E., Alfeo V
3/II	Processi della tecnologia alimentare II	20	13-27	17	9-23	7	8-22	12-26	16	16	Servili M., Selvaggini R., Taticchi A., Esposito S., Marconi O., Veneziani G., Sordini B.
	Alimentazione e nutrizione		12-27	10	10-24	8	7-21	12-27	10	10	Fioretti B., Monarca L., Ragonese F.
	Economia e marketing dei prodotti alimentari		10	9	6 -22	11	9-23	10	9	24	Marchini A., Billi M., Lascaro P., Musotti F., Martino G., Pierri A., Chiorri M., Polenzani C.

* Corsi annuali



Università degli Studi di Perugia - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali

CORSO DI LAUREA IN **SCIENZE E TECNOLOGIE AGROALIMENTARI**

Curriculum in Viticoltura ed Enologia

CALENDARIO DEGLI ESAMI - ANNO ACCADEMICO 2021-2022

IMMATRICOLATI 2020 E SUCCESSIVI											
Anno/ Sem.	Insegnamenti I Semestre II	2021			2022			2023			Commissione
		I Sessione			II Sessione			III			
		I Sessione			II Sessione			III Sessione			
		dicembre	gennaio	febbraio	giugno	luglio	settembre	gennaio	febbraio	febbraio	
1/I	Chimica	20	10-24	15	8-22	8	2-15	10-24	15	15	Del Buono D., Donadio A., Pica M., Businelli D.
	Fondamenti di biologia		12-26	22	9-23	15	9-21	12-26	22	22	Orlandi F., Fornaciari da Passano M., Ruga L. Proietti C.
	Lingua inglese	Contattare il Centro Linguistico di Ateneo e successivamente il docente di riferimento Prof. E. Conti									
	Matematica	17			8-23	13	6-20			16	Ceppitelli R., Zampogni L., Casadei S., Todisco F., Vergni L., Vinci A.
1/II	Fisica		13-27	17	6-16	7	2-16	13-27	17	17	Santocchia A., Anzivino G., Fanò L., Paoluzzi M., Pacetti S., Rossi A., Scopetta S., Orecchini A., Fasolato C.
	Genetica delta vite		12-20	11	1-16	27	16-22	11-18	8		Falistocco E., Marconi G., Russi L.
	Informatica e principi di statistica		11-28	14	7-27	12	8-22	11-25	14	14	Vinci A., Vergni L., Todisco F., Casadei S., Ceppitelli R., Zampogni L.
2/I	Biochimica degli alimenti	16	14-28	18	14-28	12	6-20	12-26	20	20	Del Buono D., Businelli D., Gigliotti G., Bartucca M.
	Operazioni unitarie industrie alimentari	20	13-27	17	9-23	7	8-22	12-26	16	16	Marconi O., Servili M., Taticchi A., Bravi E., Sileoni V., De Francesco G.
	Viticultura I e II*	17	12-27	16	3-22	6	1-23	12-27	16	16	Pallotti A., Famiani F., Micheli M., Farinelli D., Proietti P.
	Microbiologia generale	21	14-28	18	6-20	4	2-16	13-27	17	17	Cardinali G., Buzzini P. Corte L., Casagrande Pierantoni D., Roscini L., Conti A.
2/II	Chimica del suolo		11-27	21	7-22	7	5-20	10-25	21	21	Businelli D., Del Buono D., D'Amato R.
	Difesa delle coltivazioni I e II		10-24	18	6-21	6	8-22	10-24	21	22	Moretti C., Salerno G., Romani R., Buonauro R., Quaglia M., Conti E., Covarelli L.
	Microbiologia dei prodotti	18	14-28	11	3-17	8	2-16	13-27	10	10	Buzzini P., Turchetti B., Sannino C.
IMMATRICOLATI 2019 E PRECEDENTI											
Anno/ Sem.	Insegnamenti I Semestre II	2021			2022			2023			Commissione
		I Sessione			II Sessione			III			
		I Sessione			II Sessione			III Sessione			
		dicembre	gennaio	febbraio	giugno	luglio	settembre	gennaio	febbraio	febbraio	
	Chimica	20	10-24	15	8-22	8	2-15	10-24	15	15	Del Buono D., Donadio A., Pica M., Businelli D.

1/I	Fondamenti di biologia		12-26	22	9-23	15	9-21	12-26	22	22	Orlandi F., Fornaciari da Passano M., Ruga L. Proietti C.
	Lingua inglese	Contattare il Centro Linguistico di Ateneo e successivamente il docente di riferimento Prof. E. Conti									
	Matematica	17			8-23	13	6-20			16	Ceppitelli R., Zampogni L., Casadei S., Todisco F., Vergni L., Vinci A.
1/II	Fisica		13-27	17	6-16	7	2-16	13-27	17	17	Santocchia A., Anzivino G., Fanò L., Paoluzzi M., Pacetti S., Rossi A., Scopetta S., Orecchini A., Fasolato C.
	Genetica delta vite		12-20	11	1-16	27	2-24	12-20	11	11	Falistocco E., Marconi G., Russi L.
	Informatica e principi di statistica		11-28	14	7-27	12	8-22	11-25	14	14	Vinci A., Vergni L., Todisco F., Casadei S., Ceppitelli R., Zampogni L.
2/I	Biochimica degli alimenti	16	14-28	18	14-28	12	6-20	12-26	20	20	Del Buono D., Businelli D., Gigliotti G., Bartucca M.
	Operazioni unitarie industrie	20	13-27	17	9-23	7	8-22	12-26	16	16	Marconi O., Servili M., Taticchi A., Bravi E., Sileoni V., De Francesco G.
	Viticultura I e II*	17	11 - 28	15	7 - 28	8	1 - 23	11 - 28	16	23	Pallioti A., Micheli M., Famiani F., Farinelli D., Proietti P.
	Microbiologia generale	21	14-28	18	6-20	4	2-16	13-27	17	17	Cardinali G., Buzzini P. Corte L., Casagrande Pierantoni D., Roscini L., Conti A.
2/II	Chimica del suolo		11-27	21	7-22	7	5-20	10-25	21	21	Businelli D., Del Buono D., D'Amato R.
3/I											
	Difesa delle coltivazioni I e II		10-24	18	6-21	6	8-22	10-24	21	22	Moretti C., Salerno G., Romani R., Buonauro R., Quaglia M., Conti E., Covarelli L.
	Microbiologia dei prodotti alimentari	18	14-28	11	3-17	8	2-16	13-27	10	10	Buzzini P., Turchetti B., Sannino C.
3/I	Enologia I	21	13-27	17	9-23	7	8-22	12-26	16	16	Taticchi A., Servili M., Veneziani G., Selvaggini R., Esposito S.,
	Economia agraria	17	11-28	16	8-29	19	1-23	10-27	17	8	Rocchi L., Chiorri M., Martino G., Boggia A., Meloni G.
	Controllo e gestione della	20	13-27	17	9-23	7	8-22	12-26	16	16	Servili M., Selvaggini R., Taticchi A., Esposito S., Marconi O., Veneziani G.
3/II	Enologia II	21	13-27	17	9-23	7	8-22	12-26	16	16	Taticchi A., Servili M., Veneziani G., Selvaggini R., Esposito S.,
	Alimentazione e nutrizione		12-27	10	10-24	8	7-21	12-27	10	10	Fioretti B., Monarca L., Ragonese F.
	Economia e marketing dei prodotti		10	9	6-22	11	9-23	10	9	24	Marchini A., Billi M., Lascaro P., Musotti F., Martino G., Pierri A., Chiorri M., Polenzani C.

*Corsi annuali



Università degli Studi di Perugia - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali

CORSO DI LAUREA IN **SCIENZE E TECNOLOGIE AGROALIMENTARI**

Curriculum in **Tecnologie Birrarie**

CALENDARIO DEGLI ESAMI - ANNO ACCADEMICO 2021-2022

IMMATRICOLATI 2019 E PRECEDENTI											
Anno/ Sem.	Insegnamenti I Semestre II Semestre	2021			2022			2023			Commissione
		I Sessione			II Sessione		III Sessione	Appello Straordinario			
		dicembre	gennaio	febbraio	giugno	luglio	settembre	gennaio	febbraio	febbraio	
1/I	Chimica	20	10-24	15	8-22	8	2-15	10-24	15	15	Del Buono D., Donadio A., Pica M., Businelli D.
	Fondamenti di biologia		12-26	22	9-23	15	9-21	12-26	22	22	Orlandi F., Fornaciari da Passano M., Ruga L. Proietti C.
	Lingua inglese	Contattare il Centro Linguistico di Ateneo e successivamente il docente di riferimento Prof. E. Conti									
	Matematica	17			8-23	13	6-20			16	Ceppitelli R., Zampogni L., Casadei S., Todisco F., Vergni L., Vinci A.
1/II	Chimica del suolo		11-27	21	7-22	7	5-20	10-25	21	21	Businelli D., Del Buono D., D'Amato R.
	Fisica		13-27	17	6-16	7	2-16	13-27	17	17	Santocchia A., Anzivino G., Fanò L., Paoluzzi M., Pacetti S., Rossi A., Scopetta S., Orecchini A., Fasolato C.
	Informatica e principi di statistica		11-28	14	7-27	12	8-22	11-25	14	14	Vinci A., Vergni L., Todisco F., Casadei S., Ceppitelli R., Zampogni L.
2/I	Biochimica degli alimenti	16	14-28	18	14-28	12	6-20	12-26	20	20	Del Buono D., Businelli D., Gigliotti G., Bartucca M.
	Operazioni unitarie industrie alimentari	20	13-27	17	9-23	7	8-22	12-26	16	16	Marconi O., Servili M., Taticchi A., Bravi E., Sileoni V.
	Coltivazioni birrarie*		14-28	11	7-21	5	5-19	13-27	17	17	Pannacci E., Farneselli M., Benincasa P., Guiducci M., Lorenzetti MC., Onofri A., Tei F., Tosti G.
	Microbiologia generale	21	14-28	18	6-20	4	2-16	13-27	17	17	Cardinali G., Buzzini P. Corte L., Casagrande Pierantoni D., Roscini L., Conti A.
2/II	Difesa delle coltivazioni I e II		10-24	14	6-20	14	5-19	9-23	14	21	Romani R., Beccari G., Salemo G., Buonauro R., Quaglia M., Conti E., Covarelli L., Moretti C., Rondoni G., Tini F.
	Microbiologia dei prodotti alimentari	18	14-28	11	3-17	8	2-16	13-27	10	10	Buzzini P., Turchetti B., Sannino C.
	Tecnologie Birrarie I	20	13-27	17	9-23	7	8-22	12-26	16	16	Perretti G., Servili M., Marconi O., Taticchi A., Bravi E..
3/I	Economia agraria	17	11-28	16	8-29	19	1-23	10-27	17	8	Rocchi L., Chiorri M., Martino G., Boggia A., Meloni G.
	Controllo e gestione della qualità	20	13-27	17	9-23	7	8-22	12-26	16	16	Servili M., Selvaggi R., Taticchi A., Esposto S., Marconi O., Veneziani G.
	Tecnologie Birrarie II	20	13-27	17	9-23	7	8-22	12-26	16	16	Marconi O., Servili M., Taticchi A., Bravi E.
3/II	Analisi della birra	20	13-27	17	9-23	7	8-22	12-26	16	16	Marconi O., Servili M., Taticchi A., Bravi E., Sileoni V., De Francesco G.
	Alimentazione e nutrizione		12-27	10	10-24	8	7-21	12-27	10	10	Fioretti B., Monarca L., Ragonese F.
	Economia e marketing dei prodotti alimentari		10	9	6-22	11	9-23	10	9	24	Marchini A., Billi M., Lascaro P., Musotti F., Martino G., Pierri A., Chiorri M., Polenzani C.

*Corsi annuali