



Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari
Largo P. Braccini, 2 (formerly Via Leonardo Da Vinci, 44) - 10095 Grugliasco (TO)

Prot. n * del *

*numero e data della registrazione di protocollo riportati nei metadati del sistema di protocollo informatico Titulus

AFFISSO IL: 2 febbraio 2024

SCADE IL: 15 febbraio 2024

AVVISO INTERNO DI ATENEO PER LA COPERTURA DI INSEGNAMENTI NEI CORSI DI STUDIO DI I E II LIVELLO

Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari

ANNO ACCADEMICO 2024/2025

IL DIRETTORE

Visto il D.P.R. 11.07.1980 n. 382;

Vista la Legge del 30.12.2010 n. 240;

Visto il D.M. n. 47 del 30.01.2013 e s.m.i.;

Visto il “Testo Unico sulla Trasparenza” - d.lgs. n. 33/2013 s.m.i.;

Visto l’art. 4, comma 2 lettere a), b) et c), e l’art. 5 del “Regolamento di applicazione art. 6 commi 2, 3 e 4 della legge 30.12.2010 n. 240”, emanato con D.R. 5050 del 26.11.2019;

Visto il “Regolamento Didattico d’Ateneo: modifica della parte I – Norme Comuni” emanato con D.R. n. 4758 del 16/11/2018 s.m.i.;

Richiamata la programmazione didattica per l’a.a. 2024/2025 adeguata alle prescrizioni del D.M. 1154/2021, integrato con D.M. 2711/2022;

Visti i dati presenti nella scheda SUA – C.d.S.;

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari del 29 gennaio 2024 con la quale, per gli insegnamenti rimasti vacanti all’interno dei Corsi di Studio si richiede la pubblicazione dell’Avviso di Ateneo;

Esaminato ogni opportuno elemento;

DISPONE

per la copertura degli insegnamenti rimasti vacanti (di cui all’**ALLEGATO 1**) la pubblicazione del presente Avviso rivolto a :

- Professori Ordinari (PO);
- Professori Associati (PA);
- Ricercatori a tempo determinato (RD);
- Ricercatori universitari (RU).



Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari
Largo P. Braccini, 2 (formerly Via Leonardo Da Vinci, 44) - 10095 Grugliasco (TO)

Il personale interessato dovrà compilare e sottoscrivere il modulo (**ALLEGATO A**) e presentarlo al Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari entro le ore 12,00 del giorno 15 febbraio 2024 con la seguente modalità:

- per mezzo mail all'indirizzo didattica.disafa@unito.it allegando il modulo/i esclusivamente in formato pdf.

I Ricercatori Universitari (RU) dovranno inoltre compilare il modulo (**ALLEGATO B**) per l'acquisizione del consenso espresso per iscritto.

La copertura degli insegnamenti dovrà avvenire nel rispetto delle priorità stabilite dall'art. 4 comma 2 del "Regolamento di applicazione art. 6 commi 2, 3 e 4 della legge 30.12.2010 n. 240" (D.R. 5050 del 26.11.2019).

La compilazione del Registro delle Lezioni e del Registro Informatizzato delle Attività didattiche, espressa in forma di autocertificazione, rientra tra i compiti del personale docente (PO, PA, RD e RU).

Tale compilazione costituisce un obbligo per ciascun docente e presupposto per il pagamento ove previsto. **Non sarà pertanto possibile retribuire incarichi di insegnamento nel caso in cui non vengano compilati e validati correttamente tali registri.**

Il Direttore
*f.to Carlo Grignani***

**Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

ALLEGATO 1

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, FORESTALI E ALIMENTARI

codice	insegnamento	modulo	corso di studio	anno	ciclo	SSD	CFU	ore	sede
SAF0396	Chimica ambientale ed elementi di biochimica		MONTES	1	1	CHIM/03	6	60	Grugliasco
SAF0396	Chimica ambientale ed elementi di biochimica		MONTES	1	1	CHIM/03	3	30	Grugliasco
SAF0391	Matematica e statistica per l'ambiente		MONTES	1	1	MAT/05	5,6	56	Grugliasco
SAF0391	Matematica e statistica per l'ambiente		MONTES	1	1	MAT/05	3,4	34	Grugliasco
SAF0394	Principi di meteorologia alpina e climatologia		MONTES	1	2	GEO/12	6	60	Grugliasco
SAF0398	Geologia della montagna e valorizzazione del patrimonio geologico e minerario – Mod. Geodiversità e geoheritage		MONTES	2	1	GEO/02	6	60	Grugliasco
SAF0398	Geologia della montagna e valorizzazione del patrimonio geologico e minerario – Mod. Georisorse minerarie		MONTES	2	1	GEO/09	6	60	Grugliasco
SAF0399	Geomatrica, geomorfologia ed elementi di glaciologia nel territorio montano – Mod Geodiversità glaciale		MONTES	2	2	GEO/04	6	60	Grugliasco
SAF0390	Matematica e principi di statistica		SFA STA	1	1	MAT/05	1,5	15	Grugliasco

codice	insegnamento	modulo	corso di studio	anno	ciclo	SSD	CFU	ore	sede
AGR0008	Chimica organica		SFA STA	1	2	CHIM/06	6	60	Grugliasco
SAF0389	Microbiologia ambientale		SFA	3	2	AGR/16	4	40	Grugliasco
SAF0456	Elementi di geomorfologia e geologia applicate		SFA	3	2	GEO/05	4	40	Grugliasco
SAF0291	Laboratorio di gestione degli agro-farmaci		SFA STA	3	2	AGR/09	2	20	Grugliasco
SAF0291	Laboratorio di gestione degli agro-farmaci		SFA STA	3	2	AGR/02	2	20	Grugliasco
AGR0084	Agronomia		STA	1	2	AGR/02	1	10	Grugliasco
SAF0171	Biochimica		STA	2	2	BIO/10	8	80	Grugliasco
AGR0051	Fisica		STA	1	2	FIS/01	6	60	Grugliasco
INT0730	Laboratorio di colture asettiche e tecnologie di propagazione in ortofloricoltura		STA BV	3	2	AGR/04	4	40	Grugliasco
AGR0317	Laboratorio di Valutazione dei prodotti di origine animale		STA	3	1	AGR/15	2	20	Grugliasco
AGR0055	Microbiologia agraria		STA	1	2	AGR/16	8	80	Grugliasco

codice	insegnamento	modulo	corso di studio	anno	ciclo	SSD	CFU	ore	sede
SAF0365	Matematica e principi di statistica		TAL VE	1	1	MAT/05	1,5	15	Grugliasco
AGR0012	Chimica organica		TAL VE	1	2	CHIM/06	3	30	Grugliasco
AGR0012	Chimica organica		TAL VE	1	2	CHIM/06	3	30	Grugliasco
AGR0074	Analisi chimiche degli alimenti		TAL	2	2	AGR/15	6	60	Grugliasco
AGR0080	Valorizzazione e legislazione dei prodotti alimentari	Legislazione alimentare	TAL	2	2	IUS/03	4	40	Grugliasco
SAF0135	Consumer science e nutrizione umana	Nutrizione umana	TAL	2	1	MED/49	4	40	Grugliasco
SAF0140	Trattamento dei reflui e degli scarti delle industrie alimentari	Aspetti biologici delle tecnologie di trattamento e valorizzazione	TAL STAL	3	2	AGR/16	1	10	Cuneo
SAF0144	Sicurezza, qualità e certificazione nella ristorazione		TAL	3	2	VET/04	5	50	Asti
SAF0144	Sicurezza, qualità e certificazione nella ristorazione		TAL	3	2	VET/04	3	30	Asti
SAF0145	Tecnologia per la ristorazione		TAL	3	1	AGR/15	8	80	Asti
SAF0169	Laboratorio di analisi chimica degli alimenti		TAL	3	1	AGR/15	6	60	Asti

codice	insegnamento	modulo	corso di studio	anno	ciclo	SSD	CFU	ore	sede
AGR0388	Storia della vite e del vino nell'alimentazione		TAL SVE	3	2	M-STO/01	4	40	Asti
AGR0072	Tecnologie e chimica enologica		VE	2	1	AGR/15	6	60	Alba
SAF0148	Enologia e gestione della qualità		VE	3	1	AGR/15	6	60	Alba
SAF0150	Tecniche viticole e ampelografia		VE	3	2	AGR/03	2	20	Alba
SAF0296	Gestione e tutela delle risorse idriche		SA	1	1	AGR/08	6	60	Grugliasco
	Gestione sostenibile dell'allevamento e valorizzazione delle biomasse		SA	2	1	AGR/19	4	0	Grugliasco
SAF0285	Laboratorio Interdisciplinare		SA	2	1	AGR/08	1	10	Grugliasco
SAF0285	Laboratorio Interdisciplinare		SA	2	1		4	40	Grugliasco
SAF0301	Progettazione territoriale e di filiere (Esercitazioni interdisciplinari)		SA	2	2	AGR/08	1	20	Grugliasco
SAF0276	Soil organic matter and nutrient management in agroecosystems	Fertilization strategies in agroecosystems	SA	1	2	AGR/02	2	20	Grugliasco
SAF0067	Comparative physiopathology of gastrointestinal tract	Comparative physiology of GI tract and feeding behaviour	SAN	1	1	VET/02	2	20	Grugliasco

codice	insegnamento	modulo	corso di studio	anno	ciclo	SSD	CFU	ore	sede
SAF0076	Feed marketing	Feed marketing I	SAN	2	1	AGR/01	3	30	Grugliasco
SAF0069	Feed quality and safety	Feed evaluation and technology	SAN	1	1	AGR/18	4	40	Grugliasco
SAF0087	Marketing delle filiere zootecniche		SAN	2	2	AGR/01	6	60	Grugliasco
SAF0072	Monogastric feeding and nutrition	Livestock feeding and nutrition I	SAN	1	2	AGR/18	3	30	Grugliasco
SAF0072	Monogastric feeding and nutrition	Pet animal feeding and nutrition	SAN	1	2	AGR/18	3	30	Grugliasco
SAF0075	Nutrigenomics in animal science		SAN	2	1	AGR/17	2	20	Grugliasco
SAF0075	Nutrigenomics in animal science		SAN	2	1	AGR/17	2	20	Grugliasco
SAF0086	Strutture e sostenibilità dei sistemi zootecnici	Impatto ambientale dei sistemi zootecnici	SAN	2	1	AGR/19	4	40	Grugliasco
SAF0412	Ingegneria forestale II: Sistemazioni idrauliche e difesa del territorio		SIFAM	1	1	AGR/08	8	28	Grugliasco
SAF0412	Ingegneria forestale II: Sistemazioni idrauliche e difesa del territorio		SIFAM	1	1	AGR/08	8	52	Grugliasco
SAF0416	Strumenti operativi e soluzioni tecniche per la gestione della foresta urbana		SIFAM	1	2	AGR/05	4	40	Grugliasco

codice	insegnamento	modulo	corso di studio	anno	ciclo	SSD	CFU	ore	sede
SAF0421	Filiera del legno	Arboricoltura da legno	SIFAM	2	1	AGR/05	4	40	Grugliasco
SAF0430	Progettazione e gestione delle aree verdi	Risorse idriche e sistemazioni per le aree verdi	SIFAM	2	2	AGR/08	2	20	Grugliasco
SAF0431	Ingegneria naturalistica	Opere idrauliche e di sostegno	SIFAM	2	2	AGR/08	4	40	Grugliasco
SAF0184	Design and development of innovative food products		STAL	2	A	AGR/09	1	10	CUNEO
SAF0210	Food safety management systems		STAL	1	1	VET/04	1	10	GRUGLIASCO
SAF0210	Food safety management systems		STAL	1	1	VET/04	1	10	GRUGLIASCO
SAF0210	Food safety management systems		STAL	1	1	VET/04	1	10	GRUGLIASCO
SAF0210	Food safety management systems		STAL	1	1	VET/04	2	20	GRUGLIASCO
SAF0210	Food safety management systems		STAL	1	1	VET/04	2	20	GRUGLIASCO
SAF0210	Food safety management systems		STAL	1	1	VET/04	1	10	GRUGLIASCO
SAF0211	Food toxicology	Contaminants in food of animal origin	STAL	1	1	VET/07	3	30	GRUGLIASCO

codice	insegnamento	modulo	corso di studio	anno	ciclo	SSD	CFU	ore	sede
SAF0438	Sustainable bioprocess in the Food system	Sustainable bioprocesses in the food system from field to market	STAL	1	2	BIO/02	1,5	15	GRUGLIASCO
SAF0438	Sustainable bioprocess in the Food system	Sustainable bioprocesses in the food system from field to market	STAL	1	2	BIO/02	1,5	15	GRUGLIASCO
SAF0438	Sustainable bioprocess in the Food system	Up-scaling of fermentation processes via Experimental Design	STAL	1	2	CHIM/04	2	20	GRUGLIASCO
SAF0439	Circular Economy Management	Circular Business Models and Measurement Systems	STAL	1	2	SECS-P/07	2	20	GRUGLIASCO
SAF0439	Circular Economy Management	Circular Business Models and Measurement Systems	STAL	1	2	SECS-P/07	2	20	GRUGLIASCO
SAF0439	Circular Economy Management	Circular Economy Entrepreneurship	STAL	1	2	SECS-P/08	4	40	GRUGLIASCO
SAF0440	Green extraction technologies and by-products valorisation	Green extraction technologies	STAL	1	2	CHIM/06	4	40	GRUGLIASCO