



Open Day UniPG 2024

PROGRAMMA DEL 19 APRILE

attività su prenotazione



A U L A A	ORE 10	Informatica- L'intelligenza artificiale al servizio della terapia intensiva neonatale Dipartimento di Matematica e Informatica
	ORE 11	Violenza di genere e tutela della vittima Dipartimento di Giurisprudenza
	ORE 13	Matematica e fumetti Dipartimento di Matematica e Informatica
	DALLE ORE 15.30 ALLE ORE 16.30	SOS Genitori - Incontro rivolto ai genitori delle aspiranti matricole per aiutarli ad interpretare al meglio il loro ruolo, in un momento così delicato come quello della scelta del percorso di studi universitario dei loro figli E' possibile seguire l'incontro anche a distanza

A U L A B	ORE 10.15	Alla scoperta dei farmaci: esperienza virtuale in 3D - Laboratorio virtuale Dipartimento di Scienze Farmaceutiche
	ORE 11.15	Modellazione 3D e realtà aumentata Dipartimento di Fisica e Geologia
	ORE 12.15	Chimica - Facciamo luce sul nostro corpo: dove la chimica-fisica incontra la medicina Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie

A U L A C	ORE 9.30	Il francese, una lingua vicina per andare lontano. Attività di laboratorio Dipartimento di Lettere - Lingue, Letterature e Civiltà Antiche e Moderne
	ORE 10.30	"Se l'è andata a cercare": il fenomeno del victim blaming dalla prospettiva della psicologia sociale Dipartimento di Scienze Politiche
	ORE 11.30	Architettura e Design per progettare il futuro Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale
	ORE 12.30	Storie di alberi al tempo degli uomini Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientali

attività senza prenotazione

dalle ore 9 alle ore 18	STAND DI MEDICINA VETERINARIA Laboratorio di Medicina Veterinaria - Dimmi come sei e ti dirò cosa mangi: gli animali presentano denti di forma e dimensioni diverse. Lo stesso avviene per gli organi interni dell'apparato digerente come stomaco ed intestino. In questa attività scopriremo insieme le caratteristiche anatomiche e fisiologiche di queste strutture attribuendo a ciascuna specie animale l'organo corretto sulla base delle diverse abitudini alimentari.
dalle ore 9 alle ore 18	STAND DI FISICA E GEOLOGIA Laboratorio di Geologia - Dimostrazioni pratiche e laboratori interattivi
dalle ore 9 alle ore 18	STAND DI INGEGNERIA Laboratorio di Ingegneria - Formula Student simulatore di guida della monoposto Unipg Racing Team - Dimostrazioni pratiche e laboratori interattivi