



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Facoltà di Ingegneria

Calendario delle sedute di Laurea Novembre 2020 - Settembre 2021

CORSI DI STUDIO	Termine ultimo per la compilazione online della domanda di laurea	Termine ultimo per la registrazione degli esami o per la consegna del libretto cartaceo Termine ultimo per il caricamento della domanda di laurea firmata online Termine ultimo per caricare la versione finale e definitiva della tesi esclusivamente in formato pdf/A. e per l'invio in formato elettronico al Contro- relatore (per i laureandi delle LS e LM)	PROVA FINALE
CL Ing. Civile e Ambientale CLM Ing. Civile CLM Ing. per l'Ambiente e il Terr. CLM Ing. Edile-Architettura CLM Civil Eng. for Mitigation of Risk from Natural Hazards CL Bioingegneria CL Ing. Elettronica e Informatica CL Ingegneria Industriale CLM Bioingegneria CLM Ingegneria Elettrica CLM Electronic Engineering CLM Computer Engineering CLM Industrial Automation Eng.	12/10/2020	05/11/2020	12/11/2020
CL Ing. Civile e Ambientale CLM Ing. Civile CLM Ing. per l'Ambiente e il Terr. CLM Ing. Edile-Architettura CLM Civil Eng. for Mitigation of Risk from Natural Hazards CL Bioingegneria CL Ing. Elettronica e Informatica CL Ingegneria Industriale CLM Bioingegneria CLM Ingegneria Elettrica CLM Electronic Engineering CLM Computer Engineering CLM Industrial Automation Eng.	23/11/2020	14/12/2020	21/12/2020
CL Ing. Civile e Ambientale CLM Ing. Civile CLM Ing. per l'Ambiente e il Terr. CLM Ing. Edile-Architettura CLM Civil Eng. for Mitigation of Risk from Natural Hazards CL Bioingegneria CL Ing. Elettronica e Informatica CL Ingegneria Industriale CLM Bioingegneria CLM Ingegneria Elettrica CLM Electronic Engineering CLM Computer Engineering CLM Industrial Automation Eng.	25/01/2021	17/02/2021	24/02/2021

CL Ing. Civile e Ambientale CLM Ing. Civile CLM Ing. per l'Ambiente e il Terr. CLM Ing. Edile-Architettura CLM Civil Eng. for Mitigation of Risk from Natural Hazards CL Bioingegneria CL Ing. Elettronica e Informatica CL Ingegneria Industriale CLM Bioingegneria CLM Ingegneria Elettrica CLM Electronic Engineering CLM Computer Engineering CLM Industrial Automation Eng.	26/03/2021	19/04/2021	26/04/2021
CL Ing. Civile e Ambientale CLM Ing. Civile CLM Ing. per l'Ambiente e il Terr. CLM Ing. Edile-Architettura CLM Civil Eng. for Mitigation of Risk from Natural Hazards CL Bioingegneria CL Ing. Elettronica e Informatica CL Ingegneria Industriale CLM Bioingegneria CLM Ingegneria Elettrica CLM Electronic Engineering CLM Computer Engineering CLM Industrial Automation Eng.	11/05/2021	04/06/2021	11/06/2021
CL Ing. Civile e Ambientale CLM Ing. Civile CLM Ing. per l'Ambiente e il Terr. CLM Ing. Edile-Architettura CLM Civil Eng. for Mitigation of Risk from Natural Hazards CL Bioingegneria CL Ing. Elettronica e Informatica CL Ingegneria Industriale CLM Bioingegneria CLM Ingegneria Elettrica CLM Electronic Engineering CLM Computer Engineering CLM Industrial Automation Eng.	14/06/2021	06/07/2021	13/07/2021
CL Ing. Civile e Ambientale CLM Ing. Civile CLM Ing. per l'Ambiente e il Terr. CLM Ing. Edile-Architettura CLM Civil Eng. for Mitigation of Risk from Natural Hazards CL Bioingegneria CL Ing. Elettronica e Informatica CL Ingegneria Industriale CLM Bioingegneria CLM Ingegneria Elettrica CLM Electronic Engineering CLM Computer Engineering CLM Industrial Automation Eng.	23/08/2021	14/09/2021	21/09/2021

I laureandi di Corsi di Studio disattivati dovranno far riferimento ai Corsi di Studio omologhi.

I laureandi delle Lauree Specialistiche e delle Lauree Magistrali, in base al calendario sopraindicato, dovranno caricare la versione finale e definitiva della tesi esclusivamente in formato pdf/A. Il docente validerà l'elaborato entro 3 giorni.; entro la medesima scadenza dovranno inviare una copia della tesi in formato elettronico al controrelatore.