



**CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO
IN INGEGNERIA MECCANICA**

***DATE importanti e SCADENZE per gli allievi laureandi in Ingegneria MECCANICA
Sessione OTTOBRE 2020***

1) Per gli studenti iscritti alla Laurea Magistrale in Ingegneria MECCANICA, e per gli studenti iscritti al corso di Laurea (con immatricolazione precedente all'anno accademico 2016/2017) gli esami di Laurea e Laurea Magistrale della sessione estiva – A.A. 2019/20 si svolgeranno il giorno

15 ottobre 2020, con inizio alle ore 08:30 ed eventuale prosecuzione il giorno 16 ottobre alle ore 9:00

Il calendario degli esami, e le modalità di svolgimento saranno rese note una volta noto l'elenco dei laureandi e in accordo con le specifiche direttive formulate dal Rettore in riferimento alla situazione sanitaria.

2) Per gli studenti iscritti al corso di Laurea con immatricolazione al primo anno a partire dall'anno accademico 2016/2017

- Prova finale (elaborato): **24 settembre 2020 - ore 14:00**

- Proclamazioni dei Laureati con prova finale: **16 ottobre alle ore 9:00.**

Di seguito sono fissate le date ultime per tutti gli adempimenti dei laureandi:

- La data ultima per il **caricamento degli elaborati/tesi** (anche long abstract) sul portale è fissata al
28 settembre 2020
- La data per la **validazione del pdf della tesi** da parte del Relatore è fissata al
30 settembre 2020
- La data ultima per il **completamento degli esami** di profitto è fissata al
05 ottobre 2020

Dal 28 settembre 2020 è possibile effettuare il **calcolo della media di laurea** mediante incontro in modalità telematica (seguirà avviso per la prenotazione) col prof. Giuseppe Marannano.

Il calcolo della media è **obbligatorio per tutti i laureandi triennale e magistrale ad esclusione degli studenti iscritti al corso di Laurea triennale immatricolati al primo anno a partire dall'a. a. 2016/2017**



**CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO
IN INGEGNERIA MECCANICA**

CONSEGNA DELLA TESI:

Ciascun laureando della Laurea (per studenti della laurea iscritti al primo anno precedentemente al 2016-17) e della Laurea Magistrale **dovrà inviare** i seguenti documenti dalla mail ufficiale personale (sul dominio community.unipa.it) **entro il 12 ottobre 2020 ore 13** all'ing. Carollo (filippo.carollo@unipa.it):

- 1) **entro il 12 ottobre 2020 ore 13** il file pdf della propria tesi, denominato:
L9_meccanica_COGNOME_NOME.pdf per la tesi triennale
oppure
LM33_meccanica_COGNOME_NOME.pdf per la tesi magistrale;
- 2) **entro il 13 ottobre 2020 ore 13** un file Power Point (denominato COGNOME_NOME.pptx) della presentazione della tesi;
- 3) chi sia interessato a dare diffusione dei propri dati personali alle aziende deve comunicarne l'intenzione all'ing. Filippo Carollo (filippo.carollo@unipa.it)

Si invitano gli studenti interessati a controllare periodicamente i siti web dei corsi di laurea e laurea magistrale in ingegneria meccanica **per gli ulteriori aggiornamenti** su calendari e modalità di svolgimento **che saranno comunicati in tempi successivi.**

Per eventuali comunicazioni, si invita a contattare la Segreteria Didattica del CCS, nella persona dell'ing. Filippo Carollo, ai seguenti recapiti:

- *e-mail*: filippo.carollo@unipa.it
- *telefono*: 091 23890671