

SCADENZE PER I DOTTORANDI DEL 33° CICLO CHE TERMINANO I CORSI IL 31/10/2020 (Corsi di Dottorato in HUMAN RIGHTS SOCIETY, AND MULTI-LEVEL GOVERNANCE e FUSION SCIENCE AND ENGINEERING) CON RICHIESTA MESI PROROGA EX D.L. RILANCIO

DOTTORANDO		SCADENZE
Step 1	Richiesta di proroga per comprovate situazioni di carattere eccezionale o di forza maggiore che impediscano, per causa non imputabile al dottorando, lo svolgimento della ricerca	entro 15/07/2020
Step 2	Eventuale domanda di Doctor Europaeus	entro 2/12/2020
Step 3	Inserimento della domanda d'esame finale in Uniweb e upload della tesi per la valutazione e della relazione del dottorando su attività svolte e pubblicazioni, della liberatoria e della ricevuta del questionario AlmaLaurea	entro le ore 12:00 del 07/01/2021
Step 4	Accesso al giudizio di valutazione	previa ricezione di una mail dopo che entrambi i valutatori avranno concluso la loro revisione
Step 5	Upload tesi definitiva nella procedura informatica in caso di minor revisions	entro e non oltre il 01/03/2021 ore 13
Step 6	Inserimento in IRIS della produzione scientifica se presente e inserimento della tesi in Padua@Research	01/03/2021
Step 7	ESAME FINALE	marzo-maggio 2021
In caso di Major revision		
Step 1	Upload della tesi rivista secondo le indicazioni dei valutatori	entro 6 mesi dal ricevimento del giudizio dei valutatori e comunque non oltre il 31/08/2021 ore 13
Step 2	Accesso al nuovo giudizio di valutazione	previa ricezione di una mail dopo che entrambi i valutatori avranno concluso la loro revisione
Step 3	ESAME FINALE	ottobre 2021 O Dicembre 2021-Marzo 2022
REFERENTE		
Step 1	1) inserimento ammissione / non ammissione per ogni dottorando 2) Inserimento dei giudizi del Collegio docente ai fini dell'ammissione alla valutazione	entro il 15/12/2020
Step 2	Inserimento dei nomi dei valutatori secondo procedura informatica	entro il 07/01/2021
Step 3	Invio delle mail di invito ai valutatori	il 08/01/2021
Step 4	Eventuale richiesta di sostituzione del valutatore in caso di mancata risposta all'invito	da concordare con il coordinatore e il supervisore a seconda dei casi e da effettuare al massimo entro il 15/01/2021
Step 5	Accesso al giudizio di valutazione	visibile nella piattaforma dopo che entrambi i valutatori avranno concluso la loro revisione
Step 6	Accesso al nuovo giudizio di valutazione in caso di rinvio (major revision)	visibile nella piattaforma dopo che entrambi i valutatori avranno concluso la nuova revisione
Step 7	Inserimento della Commissione per l'esame finale in Cineca e nella piattaforma Pica	entro il 08/03/2021
SUPERVISORE		
Step 1	Eventuale richiesta di sostituzione del valutatore in caso di inadempienza (supervisore/coordinatore)	da concordare con il coordinatore e il supervisore a seconda dei casi e da effettuare al massimo entro il 13/01/2021
Step 2	Accesso al giudizio di valutazione	previa ricezione di una mail dopo che entrambi i valutatori avranno concluso la loro revisione
Step 3	Accesso al nuovo giudizio di valutazione in caso di rinvio (major revision)	previa ricezione di una mail dopo che entrambi i valutatori avranno concluso la nuova revisione
Step 4	Conferma in UNIWEB della tesi definitiva in caso di esito positivo o di minor revisions	entro il 08/03/2021
Step 5	Conferma in UNIWEB della tesi definitiva in caso di major revisions	entro 5 giorni dal caricamento della tesi ricaricata
COLLEGIO DOCENTI		
Step 1	Scelta dei valutatori (2+ 1 supplente)	entro il 15/12/2020
Step 2	Giudizio ai fini dell'ammissione alla valutazione della tesi	entro il 15/12/2020
Step 3	Designazione della Commissione d'esame finale	entro il 15/02/2021
Step 4	Designazione della Commissione d'esame finale per gli esami della sessione giugno-ottobre 2021	entro il 14/05/2021
VALUTATORI		
Step 1	Accettazione del compito di valutatori	entro il 13/01/2021
Step 2	Compilazione del giudizio di valutazione nella piattaforma online prestabilita	entro 30 giorni dalla data di accettazione
Step 3	Compilazione del nuovo giudizio in caso di rinvio con ammissione all'esame finale	entro 30 giorni dal caricamento della nuova tesi