Precisazioni sulla preparazione della prova finale

Si ricorda che la prova finale https://cdl-

sta.unipr.it/sites/cl72/files/regolamento tirocini e prova finale sta 2018 modifica ccds 14 aprile 2021.pdf è costituita da una presentazione che prevede un numero massimo di **20 slide**, compresa quella con il titolo, che dovrà essere presentata davanti alla commissione di laurea in un **tempo pari a 15 minuti**.

Quale è il compito dello studente?

- Ricercare in autonomia le informazioni in merito all'argomento assegnato.
 - di norma, i libri di testo e le slide dei docenti del corso non sono da considerare materiale da citare per la preparazione dell'elaborato finale
- Studiarne e comprenderne il contenuto.
- Organizzare la presentazione.

Lo studente deve mettere il tutor nella condizione di poter visionare almeno la bozza del lavoro svolto almeno una settimana prima della data della scadenza definita dalla segreteria studenti. In ogni caso, si precisa che il contenuto orale e scritto dell'elaborato finale è di **totale competenza e responsabilità del laureando.**

Quale è il ruolo del tutore accademico?

Il tutore accademico **non è responsabile della correttezza o completezza** del contenuto. Il tutore accademico è tenuto a:

- Suggerire l'utilizzo della connessione al VNP di UNIPR https://noc.unipr.it/public/vpn/home
 i motori di ricerca che gli studenti possono utilizzare, come per esempio:
 - https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/
 - o https://sciencedirect.com
 - o https://scopus.com
 - o https://scholar.google.com/
 - 0
- Verificare che siano stati affrontai tutti gli aspetti dell'alimento o bevanda che è stato loro assegnato (l'aspetto di trasformazione, l'aspetto economico, quello di sicurezza e qualità chimico microbiologica e nutrizionale).
 - (N.B. una lezione dell'insegnamento di ORGANIZZAZIONE E MARKETING DELLE IMPRESE AGROALIMENTARI è dedicata alla modalità di ricerca sull'aspetto economico)
- Verificare che siano state scritte in calce ad ogni slide le fonti bibliografiche utilizzate.
- Verificare che non siano riportate affermazioni salutistiche smisurate prive di fonti bibliografiche attendibili.

Quale è il ruolo della Commissione di laurea?

La commissione ascolta la presentazione al termine della quale pone le domande con il fine di valutare (con un punteggio **compreso tra 0 e 5 punti**)

- la capacità dello studente di svolgere in autonomia il compito assegnato
- la completezza della ricerca e la capacità di esposizione
- la correttezza e conoscenza delle fonti bibliografiche citate
- il rispetto del tempo assegnato

Come citare le fonti bibliografiche utilizzate

<u>Libri</u>

Cognome, iniziali (anno), Titolo del libro, Casa editrice, Luogo di pubblicazione.

libro intero	come citarlo
Tecnica Alimentare	Mucchetti, G. and Neviani, E. (1998) Microbiologia e tecnologia lattiero-casearia, Tecniche Nuove, Milano (Italy)
Microbiologia e tecnologia	
lattiero-cascaria (halita in siruneza	

Capitoli di libro

Cognome, iniziali (anno), "Titolo del capitolo", in Cognome/i autore/i, Iniziali (Ed.), Titolo del libro, Casa editrice, Luogo di pubblicazione, pagine.

DIET-MICROBE INTERACTIONS IN THE GUT

come citarlo

Cirlini, M., Bruni, R. and Dall'Asta, C. (2015), "Gut Microbiome Modulates Dietary Xenobiotic Toxicity: The Case of DON and Its Derivatives" in Tuhoy, K. & Del Rio, D. Editors, Diet-Microbe Interactions in the Gut: Effects on Human Health and Disease, Elsevier, Amsterdam, pages 119 – 125.

Diet-Microbe Interactions in the Gut: Effects on Human Health and Disease + Pages 129 - 125 + 2015

Gut Microbiome Modulates Dietary Xenobiotic Toxicity: The Case of DON and Its Derivatives

Cirlini M.*. Bruni R.*. Dall'Asta C.*

"Bioactives and Health, Interlaboratory Group, Department of Food Science, University of Parma, Parma, Italy

Articoli su rivista scientifica

Cognome, iniziali (anno), "Titolo dell'articolo", Nome della Rivista, volume (numero), pagine.

ESEMPIO n. 1



ESEMPIO n. 2



Pagine WEB



https://www.politicheagricole.it/flex/cm/pages/ServeBLOB.php/L/IT/IDPagina/11687_aggiungere la data di consultazione