DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA





BC_Lab

Laboratorio di Business Consulting Nell'ambito delle attività didattiche degli insegnamenti dell'area economico-aziendale (Contabilità Direzionale e Digitalizzazione, Strategia e Valutazione d'Azienda) del Corso di laurea magistrale Diritto, Economia e Strategia di Impresa (DESI) del Dipartimento di Giurisprudenza dell'Università di Teramo, nel secondo semestre dell'a.a. 2023-2024 è attivato il Laboratorio di Business Consulting (BC Lab).

☐ COS'È IL LABORATORIO DI BUSINESS CONSULTING?

Il Laboratorio è un'attività formativa specifica offerta nell'ambito del corso di laurea DESI che si caratterizza per una particolare enfasi sull'attività pratica e sulla trasmissione del saper fare.

Il BC_Lab è una attività didattico-pratica svolta in collaborazione con l'**Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili di Teramo** e le aziende del territorio e consiste in un progetto di consulenza sviluppato dagli studenti degli insegnamenti di Contabilità Direzionale e Digitalizzazione; Strategia e Valutazione d'Azienda, con la guida dei docenti di riferimento, per e con professionisti e aziende del territorio. Nel 2024 il partner aziendale è **Italprefabbricati**.

L'obiettivo è, da un lato applicare praticamente, a casi concreti, i metodi e gli strumenti analizzati durante le lezioni nell'ambito della misurazione e gestione dei costi e della valutazione d'azienda, e dall'altro fornire a professionisti e aziende soluzioni personalizzate a problemi concreti.

L'impatto che il BC_Lab vuole generare consiste nello stimolare la collaborazione tra il Dipartimento, l'Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili e le aziende, e nell'avvicinare gli studenti al mondo del lavoro.

☐ A CHI È RIVOLTO IL LABORATORIO DI BUSINESS CONSULTING?

Il BC_Lab è rivolto agli studenti degli insegnamenti di **Contabilità Direzionale e Digitalizzazione** (Prof.ssa Daniela Mancini), **Strategia e Valutazione d'Azienda** (Dott. Alfonso Di Sabatino) del Corso di laurea magistrale DESI del Dipartimento di Giurisprudenza dell'Università di Teramo.

Potranno iscriversi anche altri studenti interessati all'iniziativa e frequentanti corsi di laurea specialistica dell'Università di Teramo.

☐ COME È ORGANIZZATO IL LABORATORIO DI BUSINESS CONSULTING?

Il BC Lab comporta un impegno di **18 ore** e si articola in:

- una visita aziendale, il **24 aprile 2024**, nell'ambito della quale gli studenti avranno la possibilità di conoscere concretamente la realtà aziendale, parlare con i referenti dell'area amministrazione, finanza e controllo, e approfondire il problema consulenziale da risolvere. Avranno, inoltre, la possibilità di raccogliere le informazioni di cui necessitano per poter sviluppare il progetto di consulenza;
- un periodo di lavoro laboratoriale in aula, per lo sviluppo in gruppo del progetto di consulenza;
- un incontro finale presso l'Università di Teramo per la presentazione dei risultati alla presenza dei rappresentanti aziendali.

Il calendario delle attività sarà inviato separatamente agli iscritti.

☐ COSA OFFRE LA FREQUENZA DEL LABORATORIO DI BUSINESS CONSULTING?

Per gli studenti che frequentano gli insegnamenti entro cui si tiene il laboratorio, esso costituisce parte integrante del corso cui afferisce e agevola l'approfondimento sul piano pratico di alcune tematiche coerenti e complementari ai contenuti degli insegnamenti. Inoltre il laboratorio consente un contatto con professionisti e manager per l'avvicinamento al mercato del lavoro.

A tutti coloro che frequenteranno il BC_Lab verrà rilasciato un attestato di partecipazione, utile al fine del conseguimento delle competenze trasversali e per ampliare il proprio curriculum vitae.

Per gli studenti/partecipanti esterni agli insegnamenti di DESI in cui è incardinato il laboratorio, che frequenteranno tutte le attività previste nel BC_Lab, saranno riconosciuti **3 CFU nel ssd SECS-P/07 o ai fini del tirocinio formativo ove previsto**.



DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA

Per iscriversi ai laboratori occorre registrarsi al link https://forms.gle/HATHBLSL9tizY8f38

Scansiona il QRCode



Per maggiori informazioni contattare il docente di riferimento prof.ssa Daniela Mancini - dmancini@unite.it