



I tirocini formativi e di orientamento facoltativi della Scuola di Ingegneria A.A. 2018/2019

Il tirocinio consiste nello svolgimento di un'attività formativa, incentrata su uno specifico tema, presso un'azienda o un Ente sotto la guida di un tutor universitario (un docente) e di un tutor aziendale.

Questa attività costituisce un interessante momento del percorso formativo, nonché un'opportunità, che richiede motivazione e impegno da parte dello studente.

Presso la Scuola di Ingegneria dell'Università degli Studi della Basilicata lo svolgimento del tirocinio formativo e di orientamento è **facoltativo** per tutti i corsi di studio attivati:

Agli studenti che facoltativamente inseriscono il tirocinio formativo e di orientamento nel loro piano di studio il Consiglio di Scuola attribuisce un certo numero di crediti formativi universitari (CFU); in particolare potranno essere attribuiti 6 CFU (150 ore di lavoro e studio) o 9 CFU (225 ore di lavoro e studio).

Nei corsi di laurea in cui il tirocinio è facoltativo, esso può essere inserito nel piano di studi di uno studente facendo richiesta di sostituzione delle materie a scelta con il tirocinio. Chi decidesse di inserire il tirocinio tra le materie a scelta dovrà, entro il **31 ottobre 2018 oppure nella seconda finestra dal 4 marzo 2019 al 18 marzo 2019**, consegnare alla Segreteria Generale Studenti il modulo disponibile sul sito della Scuola di Ingegneria.

Per ogni Corso di Studio, il Consiglio di Corso di Studio (CdCS) analizzerà le domande di inserimento tirocinio pervenute ed esprimerà il proprio parere sull'opportunità o meno per gli studenti di inserire questa attività formativa. Il parere del CCS dipenderà dal numero di CFU acquisiti dallo studente al momento della domanda e dalla media conseguita.

Gli studenti per i quali non è stato espresso parere favorevole dal competente CdCS saranno tempestivamente contattati dagli Uffici della Direzione (Settore Didattica) per indicare un'altra materia a scelta. Per tutti gli altri studenti, la domanda di inserimento tirocinio nel piano di studi VARRA' **QUALE ISTANZA DI PRESENTAZIONE DELLA MATERIA A SCELTA**. Non ci sarà dunque bisogno di presentare nessuna altra domanda entro il 31 ottobre 2016: allo studente verrà inserito automaticamente il tirocinio formativo e di orientamento nel piano di studio.

Per avviare il tirocinio gli studenti dovranno scaricare dal sito del CAOS il modulo Richiesta tirocinio che, una volta compilato e consegnato presso l'Ufficio Tirocini del CAOS, permetterà la redazione del progetto formativo contenente le specifiche dell'attività di tirocinio da svolgere. Il CAOS trasmetterà i progetti formativi alla struttura didattica competente per l'approvazione e, ricevuto dalla Scuola l'elenco dei progetti formativi approvati, provvederà alla pubblicazione dello stesso sul sito. Solo quando il loro progetto formativo sarà stato approvato, gli studenti potranno effettuare il versamento per la copertura assicurativa del tirocinio e recarsi presso l'Ufficio Tirocini del CAOS a ritirare il diario di tirocinio.

Terminata l'attività presso la struttura ospitante, il diario compilato sarà consegnato al CAOS. Il tirocinio si concluderà con un vero e proprio esame per sostenere il quale si dovrà sviluppare una relazione sull'attività formativa svolta. L'attività di tirocinio sarà valutata con un voto dalla Commissione del docente tutor.

SCARICA I MODULI RELATIVI AL TIROCINIO DALLA PAGINA MODULISTICA STUDENTI.

Ulteriori informazioni

Aspetti didattici

dott.ssa Carmen Izzo



Università degli Studi della Basilicata
Scuola di Ingegneria

Responsabile Settore Gestione Didattica della Scuola di Ingegneria - 0971/205297 -
scuolaingegneria.didattica@unibas.it

sig.ra Ippolita Palladino

Gestione pratiche studenti della Scuola di Ingegneria - 0971/205034 - ServiziDidatticiIng@unibas.it

Aspetti amministrativi

dott. Mario Gallicchio

Responsabile del Centro di Ateneo Orientamento Studenti - 0971/206219 – mario.gallicchio@unibas.it

Sito web della Scuola di Ingegneria: <http://ingegneria.unibas.it/site/home.html>

Sito web del CAOS: <http://orientamento.unibas.it/site/home.html>