

Il corso di Studio negli ultimi tempi ha attivato collaborazioni con alcuni enti ed aziende estere, in particolare: il CERN di Ginevra (Svizzera), la Infineon di Villach (Austria), la Qualcomm di Cork (Irlanda), la Toyota Motor Europe (Belgio), al fine di agevolare lo svolgimento delle attività di tirocinio e tesi degli studenti magistrali presso le loro sedi. Queste iniziative sono state accolte in maniera estremamente favorevole dagli studenti, che hanno l'opportunità di completare il proprio percorso formativo in sedi altamente qualificate.

Le attività svolte presso questi enti ed aziende non sono svolte in ambito Erasmus né seguono la procedura standard per i tirocini, pensata per aziende che operano nel territorio nazionale.

Per gli studenti che svolgono attività di tirocinio presso queste sedi, si è definita la seguente procedura, che prevede per ogni tirocinante la presenza sia di un tutor universitario (un docente del corso di studio) che un tutor aziendale.

- Prima dell'inizio delle attività, il tutor universitario comunica via mail al coordinatore del corso di studio gli estremi dello studente, gli estremi del tutor aziendale, la data di inizio delle attività e l'oggetto delle attività stesse.
- Al termine del periodo di tirocinio:
 - il tutor aziendale comunica via mail al coordinatore del corso di studio la data di fine attività (verificando che l'impegno orario dello studente sia stato non inferiore rispetto ai crediti previsti per il tirocinio), fornisce una sintetica descrizione dell'attività svolta e formula un giudizio sui risultati conseguiti dallo studente.
 - il tutor universitario invia a sua volta una comunicazione via mail al coordinatore del corso di studio con un proprio giudizio sui risultati conseguiti dallo studente

Ricevute le dichiarazioni di fine tirocinio, la commissione di coordinamento didattico riconosce allo studente i crediti del tirocinio.