



Anno 2011

Università degli Studi del MOLISE >> Sua-Rd di Struttura: "Medicina e di Scienze della Salute"

Parte III: Terza missione

Quadro I.8 - STRUTTURE DI INTERMEDIAZIONE

| QUADRO I.8.b | | I.8.b Uffici di Placement | | |
|--|---|---------------------------|--|--|
| N. | Denominazione | Anno Inizio attività | Budget impegnato per la gestione dell'attività nell'anno | N.ro di addetti in equivalenti a tempo pieno (ETP) |
| 1. | Ufficio ILO, Placement, Innovazione e Progetti di Ricerca | 2006 | 93.318,43 | 2,00 |
| Descrizione | | | | |
| <p>- Industrial Liaison Office (ILO); promuove l'innovazione mediante processi di trasferimento tecnologico, con funzioni di supporto interno e di interfaccia con l'esterno; promuove l'incontro tra l'offerta di competenze tecnologiche dell'Ateneo e la domanda di innovazione espressa dal territorio; suggerisce forme di sviluppo delle idee (nuove imprese/trasferimento tecnologico); diffonde le best practices sull'innovazione realizzate a livello regionale, nazionale e internazionale; ricerca e individua risorse finanziarie disponibili per l'innovazione; supporta alla formazione nella redazione di business plan; coopera con interlocutori esterni per la elaborazione di progetti destinati alla diffusione di conoscenze, strumenti e oggetti dell'innovazione; partecipa a iniziative condivise in materia di innovazione e trasferimento. - Placement: Gestione delle relazioni con i soggetti coinvolti nelle politiche attive del lavoro; monitoraggio della condizione occupazionale del laureato Unimol Orientamento di studenti e laureati al mercato del lavoro; Implementazione delle attività informative relative alle azioni e alle opportunità del placement Programmazione, progettazione e gestione dei processi di occupabilità dei laureati Unimol; Programmazione dei percorsi di formazione e apprendimento permanente dei laureati Unimol; - Innovazione: Supporto ed assistenza nella formazione ed esecuzione dei contratti e progetti di ricerca nazionali ed internazionali;</p> | | | | |
| Dipartimenti coinvolti | | | | |
| <p>Agricoltura, Ambiente e Alimenti Bioscienze e Territorio Economia, Gestione, Società e Istituzioni Giuridico Medicina e di Scienze della Salute Scienze Umanistiche, Sociali e della Formazione</p> | | | | |