



Il seminario organizzato dal Csim
dell'Università del Molise

“Le microspie: nuove frontiere per la ricerca”

*Martedì 21 novembre, presso il III
edificio polifunzionale di Campobasso*

Il Centro dei Servizi Interdipartimentale (Csim) dell'Università del Molise promuove un seminario dal titolo “Le microspie: nuove frontiere per la Ricerca”.

Il corso, giunto alla sua VI edizione, nasce con l'intento di ampliare le conoscenze in materia, attraverso la divulgazione di tecniche avanzate di diagnosi e studio di microscopia elettronica e di microanalisi, nei diversi settori della ricerca di base ed applicata, e di promuovere l'acquisizione di alcune tecnologie innovative e di avanguardia che il mercato è in grado oggi di offrire.

L'evento si terrà martedì 21 novembre 2006, a partire dalle ore 9.30, presso l'Aula Distaam del III Edificio Polifunzionale in Via De Sanctis a Campobasso. Durante i lavori si cercherà di comprendere come le Microscopie Elettroniche a Scansione e a Trasmissione abbiano contribuito in modo significativo, nel passato come nel presente, a caratterizzare molte

ricerche nei settori delle Scienze, fornendo un importante valore aggiunto.

Saranno presenti, inoltre, qualificati esperti di Industrie di strumentazioni correlate alle Microscopie.

I lavori della mattinata includeranno una serie di presentazioni rapide, sintetiche ed efficaci



dei risultati della ricerca ottenuti, mediante il supporto del CSIM, nel corso del 2006.

Le attività pomeridiane, svolte direttamente presso i laboratori del Csim, offriranno la possibilità di un più diretto coinvolgimento degli interessati alle tecniche preliminari e alle successive fasi di osservazioni dei campioni stessi.

All'apertura dei lavori sono previsti i saluti augurali del Magnifico Rettore dell'Università degli Studi del Molise Giovanni Cannata.

AgoNat