



Unimol: test di inglese ed informatica per le matricole

Il 26 novembre prossimo alle ore 9, in contemporanea nell'aula Magna e aula Ippocrate di Campobasso, aula Magna di Isernia, aula ...

Mena Ranallo

Unimol: test di inglese ed informatica per le matricole

Il 26 novembre prossimo alle ore 9, in contemporanea nell'aula Magna e aula Ippocrate di Campobasso, aula Magna di Isernia, aula Galilei di Pesche e aula Adriatico di Termoli, si terranno nuovamente i test di informatica e di inglese rivolti a tutti gli studenti del primo anno. I questionari furono già sottoposti agli studenti presenti alla giornata di benvenuto delle matricole tenutasi il 15 ottobre scorso. Una nuova occasione dunque per coloro che si sono iscritti con ritardo all'Università del Molise o che per altri motivi non hanno partecipato alla giornata delle matricole del mese scorso. Non solo. L'invito è esteso anche a coloro che non avendo ottenuto la sufficienza, intendano sostenere un'ennesima volta i test. La votazione è compresa tra 0 e 30. Per accedere direttamente al corso curricolare del secondo semestre, senza bisogno di frequentare le esercitazioni propedeutiche del primo semestre o le esercitazioni di sostegno, è necessario ottenere la votazione di almeno 18/30. Si prevede dunque una massiccia partecipazione all'incontro di lunedì prossimo, in quanto i risultati ottenuti dagli studenti che hanno partecipato al primo appuntamento sono risultati molto scarsi. Sottolineando l'importanza nazionale, europea e mondiale di materie come l'inglese e l'informatica, un campanello d'allarme si accende a tal proposito. Evidenziamo qualche esempio in termini numerici: solo il 20% circa degli studenti iscritti alla facoltà di Scienze del benessere hanno superato la prova di inglese, si parla del 25% per la facoltà di Scienze umane e sociali, e addirittura del 16% per la facoltà di Agraria. I risultati relativi alle altre facoltà appaiono un po' più confortanti, ma non soddisfacenti. L'unica ad aver superato la soglia del 50% è stata la facoltà di Giurisprudenza. In compenso, gli iscritti alla facoltà di legge che hanno superato la prova di informatica sono stati addirittura lo 0%. Il medesimo risultato riguarda la facoltà di Scienze del benessere. Le percentuali relative alle altre facoltà, in ogni modo, non si discostano molto dalla soglia dello zero. Solo l'1% circa delle matricole della facoltà di medicina e chirurgia ha superato la soglia del 18, e il 2% per la facoltà di Ingegneria. La percentuale più lontana, o forse è meglio dire, meno vicina allo zero riguarda la facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali che ha registrato il 5,5% di studenti che hanno mostrato abilità informatiche sufficienti per accedere direttamente al corso curricolare. Tirando le somme totali, gli studenti che hanno superato la prova di inglese sono il 32% circa, mentre la prova di informatica è stata superata dal 2,5%. Una terza prova di cultura generale ha inoltre registrato risultati positivi per il 15% degli oltre 900 studenti presenti all'appuntamento del 15 ottobre. Dinanzi a risultati del genere, riferiti a conoscenze la cui importanza non può essere messa in discussione, ci si chiede se dovrebbe esserci una preparazione più adeguata per coloro che raggiungono la maturità e a maggior ragione per quei ragazzi che intendano proseguire il loro percorso di studi iscrivendosi all'università. Carenze del genere salterebbero meno all'occhio se nell'ambito universitario si andrebbero a colmare queste profonde lacune, ma ciò non sembra accadere. In molte facoltà, gli esami di inglese ed informatica vengono spesso sminuiti dagli studenti in quanto risultano semplici o addirittura banali. Probabilmente l'inglese e l'informatica dovrebbero essere parte integrante di molti degli esami universitari, non dovrebbero essere circoscritti ad un unico esame, ma seguire lo studente in tutto l'arco del suo percorso di studi. Privilegiare insegnamenti che troveranno un riscontro pratico nella vita professionale di futuri laureati, si spera sarà uno degli obiettivi della nostra università. 2007-

11-22