



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

11598 - STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE E TECNOLOGICA

| | |
|--------------------|---|
| ASSESSMENT METHODS | <p>Un breve test viene somministrato agli studenti per valutare la preparazione personale all'inizio del corso. Successivamente vengono illustrate sia le metodologie di valutazione che le modalità di svolgimento della prova in itinere, che viene sostenuta alla meta' del corso. La valutazione dell'apprendimento viene completata da una prova orale al termine del corso. Eccellente (30-30 e lode). Ottima conoscenza degli argomenti, ottima proprietà di linguaggio, buona capacità analitica, lo studente è in grado di applicare le conoscenze per risolvere i problemi proposti. Molto buono (26-29). Buona padronanza degli argomenti, piena proprietà di linguaggio, lo studente è in grado di applicare le conoscenze per risolvere i problemi proposti. Buono (24-25). Conoscenza basilare dei principali argomenti, discreta proprietà di linguaggio, con limitata capacità di applicare autonomamente le conoscenze alla soluzione dei problemi proposti. Soddisfacente (21-23). Non ha piena padronanza degli argomenti principali dell'insegnamento, ma ne possiede le conoscenze, soddisfacente proprietà di linguaggio, scarsa capacità di applicare autonomamente le conoscenze acquisite. Sufficiente (18-20). Lo studente ha minime conoscenze di base degli argomenti principali dell'insegnamento e del linguaggio tecnico, scarsissima o nulla capacità di applicare autonomamente le conoscenze acquisite. Insufficiente – Lo studente non possiede una conoscenza accettabile dei contenuti degli argomenti trattati nell'insegnamento.</p> |
|--------------------|---|