

Requisiti per sostenere l'esame di laboratorio di informatica specialistica per Lettere Moderne D. 509:

1. Microsoft Power Point

La creazione di una presentazione multimendiale	
Power Point	<ul style="list-style-type: none"> • Avvio di Power Point • Esplorazione della finestra di Power Point • Barre degli strumenti • Menu
Lavorare con le diapositive	<ul style="list-style-type: none"> • Inserimento di una diapositiva • Creazione di una diapositiva • Apertura di una presentazione esistente • Salvataggio semplice • Salva con nome • Salvataggio come prsentazione • Stampa di una presentazione • Creazione guidata di una presentazione
Uso di una combinazione di colori	<ul style="list-style-type: none"> • Visualizzazione e scelta di una combinazione di colori • Modifica dei colori di una combinazione • Aggiunta di colori ai menu colore
Realizzazione di una presentazione	<ul style="list-style-type: none"> • La visualizzazione Presentazione diapositive • Animazione del testo della diapositiva • Impostazione delle transizioni • Animazione degli oggetti diapositiva • Nascondere una diapositiva durante una presentazione • Creazione pulsanti di azione
Creazione di una presentazione multimediale	<ul style="list-style-type: none"> • Aggiunta di suoni ad una presentazione • Aggiunta di filmati ad una presentazione
Lavorare con il testo	<ul style="list-style-type: none"> • Taglia, Copia, Incolla • Utilizzare il comando Annulla, Ripristina e Ripeti • Inserimento testo • Formattazione carattere (Tipo, Dimensione, Effetti speciali) • Inserimento simboli e caratteri speciali • Elenchi puntati e numerati • Creazione cornici laterali e nella parte superiore e inferiore della diapositiva
Lavorare con immagini	<ul style="list-style-type: none"> • Inserimento di un'immagine • Ridimensionamento e posizionamento di un'immagine • Utilizzo barra disegno

	<ul style="list-style-type: none"> • Inserimento effetti grafici in una presentazione (WordArt, ClipArt, Immagini) • Modifica effetti grafici
Power Point e il Web	<ul style="list-style-type: none"> • Inserimento di un collegamento ipertestuale • Navigazione in una presentazione • Salvataggio di una presentazione come pagina Web

2. La nascita di Internet

- La nascita di internet, come, quando e perché
- Commutazione a pacchetto
- Protocolli cosa sono, a cosa servono e primo protocollo
- Internet Protocol Suite
- Milnet
- Arpanet
- Primo browser
- Client e server
- Il provider
- Cosa sono come si compongono e a cosa servono gli indirizzi IP
- Domain Name Service
- URL
- Strumenti di connessione
- Il modem
- Modalità di collegamento alle risorse di rete
- I motori di ricerca, cosa sono e cosa servono
- Ricerca semplice e ricerca avanzata con operatori logici
- Metamotori
- La posta elettronica, caratteristiche e come funziona
- Da cosa è composto un indirizzo di posta elettronica
- Cosa sono i virus e quali sono quelli più conosciuti
- Sintomi di infezione e come difendersi

Descrizione esame:

Lo studente dovrà consegnare alla docente, almeno 5 gg prima della data d'esame, una presentazione multimediale che tenga conto di tutti gli elementi del programma di Power Point sopra riportato. Il giorno dell'esame lo studente sosterrà una prova concernente in un test a risposta multipla o aperta sugli argomenti sopra riportati (1. Power Point 2. La nascita di Internet). Sarà assegnata una votazione sia al progetto multimediale che alla prova pratica. Chi avrà superato entrambe le prove potrà presentarsi alla prova orale che consisterà nella verifica da parte della docente che il progetto multimediale sia frutto della competenza dello studente.

La data d'esame sarà pubblicata in questa pagina e chi intende sostenere l'esame è pregato di contattare via mail la docente almeno 6 gg. prima della data d'esame

Docente: Vilma Maria Costa costavm@unipa.it