

**PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E PER L'ORIENTAMENTO
"P.C.T.O" (GIA' ALTERNANZA SCUOLA-LAVORO)
ANNO SCOLASTICO 2019/2020**

DATI STRUTTURA UNIVERSITARIA PROPONENTE

Dipartimento di appartenenza: Bioscienze e Territorio

Corso di studi: Informatica

Referente-Tutor del progetto: Prof. Rocco Oliveto

e-mail: rocco.oliveto@unimol.it

Tel.: 0874 404159

DESCRIZIONE DEL PROGETTO

Titolo: Death by Powerpoint

Obiettivi formativi (max 3-4 righe):

L'obiettivo del presente progetto è di trasmettere agli studenti conoscenze e competenze su come fare una presentazione, con supporto di slide, che sia efficace dal punto di vista della comunicazione. Al termine del progetto lo studente conoscerà le metodologie e le tecniche per una comunicazione efficace che gli consentiranno, dato uno specifico argomento (o anche un prodotto), di progettare e sviluppare una presentazione efficace su tale argomento.

Specificare se il progetto è stato co-progettato con Istituzioni Scolastiche: Si No

Competenze che saranno acquisite dagli studenti (max 2-3 righe):

Lo studente conoscerà le metodologie e le tecniche per una presentazione efficace, acquisendo un proprio stile di presentazione e sarà in grado di tararlo opportunamente sul pubblico a cui è rivolta la presentazione. Lo studente sarà inoltre in grado di comunicare in maniera efficace i risultati di un prodotto di ricerca o un prodotto commerciale.

Attività (max 5-6 righe):

Il progetto prevede una prima giornata in cui agli studenti saranno forniti i principi di base per una comunicazione efficace ed alcune linee guida su come preparare delle slide "efficaci". Agli studenti saranno quindi assegnati degli argomenti su cui preparare un seminario di 30 minuti. Gli studenti, quindi, dovranno preparare il seminario e progettare e realizzare delle slide applicando i principi di comunicazione efficace acquisiti durante la prima giornata del progetto. Al termine del progetto, ogni gruppo di studenti terrà il proprio seminario alla presenza dei propri colleghi e di altri studenti.

PERIODO DI SVOLGIMENTO (da concordare con la Scuola)

-mese di Marzo/Aprile

-Settimane di svolgimento 1 settimana

-Orario di svolgimento: 8.30 / 12.30

-Numero totale ore * **(da concordare con la Scuola sulla base delle ore previste dalla normativa per i Licei, gli Istituti Professionali o Tecnici)**.....

ALTRO

Numero studenti totali: 30

Classi: (triennio, biennio oppure senza preferenze): senza preferenze

Risorse umane e/o strumentali necessarie: laboratorio di informatica

Eventuali rimborsi spese da precisare sulla base del tempo e del numero degli studenti (da richiedere e concordare successivamente con la Scuola). Si precisa che i rimborsi (ad esclusione dei progetti rientranti nei POT o in altri progetti finanziati) riguardano solo spese necessarie alla gestione delle attività del progetto, nelle quali non rientrano i compensi per i docenti dell'Università.

*

- a) non inferiore a 210 ore nel triennio terminale del percorso di studi degli istituti professionali;
- b) non inferiore a 150 ore nel secondo biennio e nell'ultimo anno del percorso di studi degli istituti tecnici;
- c) non inferiore a 90 ore nel secondo biennio e nel quinto anno dei licei.

NOTE

.....
.....
.....
.....

Campobasso, 12.11.2019

Il Referente del progetto


