
SVILUPPARE COMPETENZE PER UN EFFICACE LAVORO IN TEAM

Periodo: Gennaio 2019 (23 e 28)
Durata: 8 ore (giovedì pomeriggio)
Sede: Vicenza – ITIS Rossi
Docente: Elisa Riva

Quote: Enti Soci (gratuito)
Non Soci € 50,00

Argomenti trattati:

Lavorare in team è una competenza che va allenata e valorizzata per poter migliorare le prestazioni e aumentare il benessere del singolo e dell'organizzazione. Attraverso queste 8 ore esploreremo che cosa significa lavorare in gruppo, quali potenzialità e quali criticità si possono riscontrare e quali dinamiche si possono attivare. La metodologia utilizzata sarà attiva e coinvolgente e si baserà sulla partecipazione diretta di tutti i partecipanti.

CONTROLLO DI GESTIONE PER IL PROJECT MANAGEMENT

Periodo: Febbraio - Marzo 2019
Durata: 16 ore (dal 14 febbraio – giovedì)
Sede: Vicenza – ITIS Rossi
Docente: Giannantonio Fiocco

Quote: Enti Soci (gratuito)
Non Soci € 150,00

Il corso, rivolto ad insegnanti con formazione non amministrativo-contabile, si propone di illustrare in modo semplice e chiaro come, attraverso la conoscenza base dei bilanci-economici e delle tecniche del Project Management, sia possibile valutare e migliorare la gestione di progetti scolastico-educativi incrementando le possibilità di raggiungimento degli obiettivi prefissati.

Argomenti trattati:

- Conoscere ed utilizzare il conto economico per rendere efficiente, proficua ed efficace ogni tipo di attività.
- Il Project Management come strumento per guidare i programmi di lavoro verso gli obiettivi previsti.

MOVIMENTO LEAN – STORIA E METODI

Periodo: Marzo 2019 (6, 13, 20, 27)
Durata: 16 ore
Sede: Padova – ITIS Severi
Docente: Giuseppe Acquasaliente

Quote: Enti Soci (gratuito)
Non Soci € 150,00

Argomenti trattati:

- Storia e principi del movimento Lean
- Lavorare a flusso tirato (push/pull, 5S, kanban, ecc.)
- Il miglioramento continuo e il metodo A3, teoria e applicazioni
- Il metodo SCRUM e le applicazioni in ambito scolastico

SENSORI ACQUISIZIONE DATI

Periodo: Marzo 2019 (giovedì)
Durata: 16 ore
Sede: Schio – ITIS De Pretto
Docente: In collaborazione con ITIS De Pretto

Quote: Enti Soci (gratuito)
Non Soci € 150,00

Argomenti trattati:

- Condizionamento sensori
- Trasmissione seriale dei dati
- Elaborazione dati e controllo azionamento tramite Arduino