COMPUTER VISION

TEST A META CORSO e PROVA FINALE   
metodo tradizionale 🡪 un esercizio e alcune domande di teoria   
Progetto 🡪 ci saranno degli esempi

Preferisce il team il prof.  
Deve seguire lo schema di un articolo scientifico.

Cercare di replicare un articolo da “REPLICARE” e saper utilizzare i metodi di ricerca keywords

Utilizzare LATEX per stare sicuro al 100%

Fa domanda di pratica e di teoria quindi sempre bisgna studiare.

70% progetto  
30 % l’esonero

1 settimana prima mandare tutto e anche fare un tutorial e quindi nel tutorial anche su come fare le cose.

AMBITO MEDICO O VIDEOSORVEGLIANZA questi sono i due ambiti

Non possiamo utilizzare tecnica di IA portare a progetto le differenza dei due ( IMPORTANTE ) il prof vuole il confronto BONUS per migliorare il voto   
  
IDEA 🡪 video sorveglianze del poliba   
l’esempio di tumori al cervello

DIGITAL IMAGE PROCESSING RC GONZALEZ Re woods

Togliere la sfocature 🡪 Deconvuluzione