1 . מהיר ויעיל

2.אבטחה ובטיחות – קוד מאורגן יותר קללהתעשק

2. קל להכנס עליו

3. קוד TESTBEEL

תחזוקה ושידרוג

3.CLEAN ARCHICTITION

4. SOLID

דלד תפקידם בקוד

1. התממשקות מול הקלינט
2. לוגיקה עסקית
3. ועבודה מול מסד הנתנים
4. מודלים ממשקים- CORE וכל מי שעוטף אותה שומעים
   1. - מערכת ספריה ניתוח שלהם זה ספרים
   2. רישום של פעולות
5. SERIVE – לוגיקה עסקית
6. DATA – מכילה DB

ושניהם לא מכירות אחת את השני

שכבה של הDB – שמירה אוספה מחיקה

שכבה של לוגיקה עסקית – חסרה בקורס חסרה בספריה

1. שכבה של PRESENTISEB -חושפת את הAPI החוצה מקבלת REQUEST
2. שכבה זאת מכירה את כולם

שכבה מה מכיר בתלות עםנרמה חשנות משהוכל מה שתלוי יושפע -לפטל גם בשכבה זאת

כדי לבנות פרויקט כמה שפחות תלוי

שלש פונקציה API

1. הגיעה REQUEST שכבתהבקה בדיקת ולדציה
2. הגיעה ללוגיקה עסקית
3. DATA – REPESTORY

שכבתהDATA

AFC>VCORNTOLER