משימות:

1. צבע -> עוצמה (מתודה) C# (עדיפות עליונה!!)

2. LINUX – עיבוד תמונה (הסרת רקע ) והעלה ל-BLOB. [דוד]

3. BLOB יכיל שני תיקיות : תמונות חודש אחורה ששחר מוציא [מתחלק ל-2 תיקיות, עם רקע ובלי], תיקייה שנייה תכיל 4 תמונות (1 נוכחית ו-3 של חיזוי, כרגע בלי רקע וצבעוני).

4. כשJOB שם את התמונות (שחר) הוא מוריד את הרקע ושומר בתיקיה מתאימה

5. API – כמות גשם לפי פיקסלים ומספר ימים אחרונה [שחר]

6. STORAGE CONTROLLER – צריך להשיג את הקבוצות ובתוכם את המסלולים

7. מיקום על המפה לפיקסל (יש ).

8. גישה לBLOB מאפליקציה.

9. FACEBOOK.

10. DATABASE וייצוגים. [שחר] , שמירת קבוצות ומסלולים. done

11. פונקציות המרה מאובייקט מסלול למערך bytesוחזרה. done