הערות על מצגת האמצע – 21/01/2012

להוסיף שקף בנוגע ליצירת עניין – ניתן לחזור על השקף ממצגת האפיון.

שקף מס' 1 - לציין שהמשך הוא סמסטר אחד.

שקף מס' 3 – התמונה של הפלאפון לא מופיעה כשהמצגת במצב של הצגה.

על כל כותרת של Reminder להוסיף תת כותרת. לדוגמא: Reminder- Specifications, Reminder – Top Architecture...

שקף מס' 5 – לציין את הגדלים של ה- RAM וה- FIFO בשקף עצמו. אנימציה תעזור. להראות את סדר הדברים. איך מהפק' המידע עובר ל- RAM (חסר בו ה- MSB אני חושב של ה- 0/1). משם לתצוגה. וממליץ באנימציה. יתכן וגם כדאי להפריד ל- 2 שקפים. ואולי גם כדאי פשוט לקחת ממצגת האפיון.

שקף מס' 8 – ה- SM לא הכי מדויק כי יש מעליו עוד תנאים: תחילת הפעולה (ע"פ CYC וכו') ובדיקה מתי מסתיים ע"פ השוואה ל- BURST LENGTH.

שקף מס' 12 – האם לא חסר MSB ל- ADD/REMOVE ב- RAM? עדיף אם תציינו בשקף עצמו את גודל ה- RAM. שוב- טיפה אנימציה תוסיף.

שקף מס' 7 – אנימציה תוסיף. חצים זזים, סימון בלוק שכרגע תדברו עליו. שם הכותרת אינו נכון. חצים של READ משני ה- FIFO-ים לא נמצאים.

חסר על ה- FIFO-ים, אבל בטח אתם יודעים.

אם היה ניתן לשלב צורות גלים צפויות (נבחרות, ולא כל הסיגנלים) זה היה מוסיף. יש תוכנה לציור עד חמישה סיגנלים (TimeGen).

שוב – לשלב אנימציות. זה מוסיף.

סך-הכול, המצגת טובה. למתי היא מיועדת?

על המסמך אעבור עד מחר בערב, ואחזיר משוב בהתאם.