**이산구조 cse3006-01 장형수**

-수/금 9:00 ~ 10:15

-영어강의

-Kenneth Rosen, Discrete Mathematics and Its Applications, 7th edition, McGraw-Hill

**일반물리2 phy1002-04 김도석**

-화/목 13:30 ~14:45

**일반물리실험2 phy1102-18/19 이범훈/임채호**

-수 17:30~19:20

\*일반물리실험2의 경우

1. 월요일 선택시 -> 추석당일날 학교를 나와야 함.

2. 화요일 선택시 -> 징검다리 연휴 등교 & 한글날 학교를 나와야 함. & 알바를 그만 두어야 함.

3. 수요일 선택시 -> 9/26 대체휴일에 학교를 나와야 함. & 개천절날 학교를 나와야 함.

4. 목요일 선택시 -> 알바를 그만 두어야 함.

+<휴일표>

9/24(월) 추석

9/25(화) 징검다리 연휴

9/26(수) 대체휴일

10/3(수) 개천절

10/9(화) 한글날

**C프로그래밍 CSE2035-01 김지환**

-수/금 13:30 ~ 14:45

**글로벌의사소통 COR1003-19 Byron Douglas**

-화/목 15:00~16:15

**미적분학2 STS2006-03/09 유지현/김영경**

-월 13:30~16:15

이렇게 신청성공하면 최적일 것 같아.

일단 지난번하고 변경사항은 홀수학번의 일반물리가 오후로 옮겨졌어. 그래서 아예 처음부터 다시 짰고, 글로벌 의사소통은 여보가 Byron Douglas 교수님 수업을 듣고 싶다고 해서 넣는걸 전제로 만들어봤어. 다만, 여보가 수업이 끝나는 즉시 바로 출발을 하면 40~1시간 이내에 도착하니까 출근시간을 5시 30분 정도로 조정하는 게 나을 것 같아. 그리고 위에서도 봤지만 일물실은 어느 날짜를 선택해도 다 큰 위험부담이 따라. 그래도 알바를 그만두지 않으면서 일물실을 할 수 있는 날은 수요일 밖에 없는 듯 해. 다만 수요일을 선택하게 되면 휴일 2번을 나와야 하지..ㅠㅠ일물실 날짜는 여보가 한 번 생각해봐. 위에 정리해놨어.

1. 이산구조, 일반물리는 완전한 Fix
2. 글로벌 의사소통 과목에서 Byron Douglas 교수님 수업을 들을 경우 해당 시간대 Fix
3. 1,2번에 의해 자동으로 C프로그래밍 해당 시간대 Fix
4. 미적분학2의 경우 월/수 2교시 수업과, 수/금 5교시 수업, 해당 시간 이 정도가 있어.
5. 월/수 수업의 경우, 수요일날 수업을 4개 듣게 되고, 그건 수/금 도 마찬가지라서 제외했어. 특히 월/수의 경우 학교에 1교시만 들으러 오게 되기 때문에 제외했지. 이 부분은 더 이야기 해보자.
6. 제일 중요한 건 일반물리실험 날짜를 결정하는거야.
7. 그래서 어느정도 어떻게 짤지 윤곽이 드러나면 너랑 나랑 정연이랑 경희랑 이렇게 넷이 홀 수학번 이니까 톡방을 만들고 시간표 공유해서 같이 듣자고 하려 하는데, 네 생각은 어때?