['피피티가 빈칸이 있어 수업을 듣지 않으면 공부하기 힘들다₩n중간에 오픈북에서 족보 들고 온 사람들이 있다던데₩n 그래서인지 기말은 전자기기 사용 금지로 바뀜₩n마지막 과제 굉장히 힘들었음', '수업 때 정신차리고 열심히 들으셔야 합니다..' 목소리가 나긋나긋하고 영어로 하시지만 설명을 잘 해주셔서 잘 듣기만 하면 이해가 됩니다. 중간고사는 뒤 에서 셀만큼 못봤고 플젝이랑 기말은 좀 잘 했는데 A 받았어요.', '팀플1, 짜잘한 과제 여러 번, 중간, 기말 있습니다. 수 업 시간 잘 들으시고 중요한 부분 중심으로 공부하시면 좋은 학점 받을 수 있어요.'. '학점은 잘 주시는 것 같음₩nMIPS 과제가 귀찮게 한 수업', '수업은 괜찮았는데 시험을 오픈북으로 봐서 더 어려웠던거 같습니다.', '영어는 잘 하시지 만.....₩n밉스 과제가 아주 밉스.....₩n그리고 시험, 행정, 조교관리 모두 아쉽습니다.₩n진도도 메모리까지 못 나간게 너무 싫었구요., '시험은 족보를 보시는게 베스트인데 없다면 과제 문제는 꼭 푸는법 알아두시고 모르는거는 비워두시는걸 추천드려요', '말 그대로 띠용 시험도 엄청 자세한 사항을 요구하고 밉스 코딩하는게 진짜... 너무 토나옴, '전 강의 모두 영어로 밖에 안하지만 영어를 굉장히 잘하시기에 알아듣기 편합니다.₩n팀플이 괴롭습니다만 반영비율이 높지 않습니 다 10프로.\muN험이 객관식인데 틀리면 -2 점을 해서 차라리 모르면 안푸는게 낫습니다.', '영어로밖에 수업 안하지만 국제어 수업하시는 한국 교수님 중에 가장 영어 잘하시는 듯. 시험도 오픈북이여서 시험 전에 책에 있는 문제 대비해가 면 충분히 좋은 점수 얻을 수 있습니다. 다만 이 수업이 원래 그런건지 모르겠지만 왜 배우는지 잘 모르겠...', '족보는 일 단 도는 것 같은데 그거랑 상관없이 본인이 잘하면 충분히 커버 가능하고 교수님 강의력은 진짜 좋으신편이다. 원서로 공부했는데도 교수님께서 알려주신 게 훨씬 자세하고 도움이 많이 됐다. 팀플 많고 한학기 힘들건 맞는데 제대로 배워 간다고 보면 된다. 일단 책이 한국어로 번역이 되게 잘 되어 있어서\n독학하기 정말 편했음.\n시험 문제 같은 경우 족보 없었는데도₩n평상시에 책으로 개념 보고 시험 전에 문풀 하니까 할만했음₩n오픈북이라 쓸 데 없는 거 안 외우고 푸는 법만 알아가면 됨.₩n팀플도 좀 귀찮긴 했는데 코드 짜는 수준도 쉽고₩nMIPS도 수강 전에는 처음 듣는 이름이라 쫄았는데₩n시프 배우고 갔으면 쉬움. 개인적으로 인텔 보다 훨 쉬움.₩n시프랑 비슷한 과목이라고 생각 됐고₩n교수님 이 영어도 잘하고 학점도 잘 줘서 추천함., 학점 잘주나?? 일단 나는 뿔이 안달린걸로 보아 채워주는게 아닌건 확실하 다. 그리고 족보 문제가 많은 과목이다 기말고사는 그 문제성을 인지하셨는지 족보에서 안내신거 같은데 중간은 그냥 족보랑 똑같이 나왔다고 하더라.... 난 망했는데 고득점자 엄청 많더라 솔직히 틀리면 2점 감점인데도 7~80점대가 그렇 게 많다는건 의심을 할 수 밖에 없다. 족보 문제가 다음에도 문제가 될지 안될진 모르지만 암튼 꺼림칙한게 많은 과목 덕분에 노력에 비해 학점도 좀 안나온것 같음.', '1. 교수님 젠틀하신듯. 영어로 수업 다 하십니다.₩n2. 과제는 짜잘짜잘 하게 5번 나왔습니다. 할만 합니다.\mathbb{m}3. 프로젝트가 개힘듭니다. mips 어셈블리로 tsp 푸는건데 정말 힘들었습니 다.\mathsquare
다.\mathsquare
대.\mathsquare
대 수가 깎입니다. 확실히 모르면 그냥 답 안쓰는 게 낫습니다.', '솔직히 족보 지림. 다들 어디서 그렇게 얻어오는지 모르겠 음. 심지어 중간 족보 거의 그대로 나왔다 함;; 애들 항의 많음\n컴구에서 중요한 캐싱은 안다루고 앞에서 잘 나오지도 않는 CMOS 얘기로 몇주 날림. 컴구 제대로 배울려면 절대로 이교수님꺼는 들으면 안됨. 강의력은 둘째치고 중요한 내 용이 빠지고 TMI 지림.\n학점은 잘주심. 진짜. 근데 그거말고는 장점이 없음...\n\n\nੌ글론은 난 제대로 컴구를 배우고 싶 다 하면 듣지 마셈', '강의가 좀 졸리기도 했지만 잘 하시는 편이에요\n\n\는록 시험인 만큼 암기보단 이해 위주 시험이 었는데₩n시험문제도 합리적이고 좋았어요₩n개인적으로 과제가 좀 어려웠어요 ㅠㅠ'. 컴구를 이해하고 싶다면 가장 좋은 수업이다. 강의력이 정말 정말 좋으시다. 수업에서는 깔 게 없다.\n다만 팀프로젝트가 설명이 애매해서 스트레스 많이 받았다. TA한테 질문했는데 틀리게 답변 해줘서 괜히 헛고생했다. 애매한게 있으면 교수님께 질문하자.\n\n팀플 은 밑에 적어놓은 것들만 명심해라.₩n₩n첫째, 알고리즘은 그냥 최소경로만 잘 찾으면 된다. 그냥 dfs써도 상관없다. 복 잡하게 다이나믹이니 그런거 써봤자 점수 더 안 준다.\n(과제설명만 보면 시간이 적게 들 수록 점수 더 준다고 하는데, 그런거 없다)₩n둘째, mips명령어 중에 sqrt가 있으니 쓰자. 괜히 직접 sqrt구현 할 필요없다.₩n셋째, qtspim말고 mars 써도 상관없는 것 같다. 나는 qtspim썼는데 다들 mars쓰더라. ㅂㄷㅂㄷ₩n넷째, 실행시간은 그냥 instruction count다. 직접 몇초 나왔는지 잴 필요 전혀없다. "Instruction count 가 xxxxxxx다" 라고 적어주기만 하면 된다.(과제 설명만 보면 오해 할 수 있다)₩n다섯째, 팀플은 2인 1조가 제일 나은 것 같다. 인원이 많아질수록 문제 난이도가 올라가는데, 사람 많다고 딱히 도움 되는 것 같지는 않다.', '시험이 틀릴경우 감점이라 학점이 거의 여기서 결정된다. 오픈북이기 때문에 단순암기력은 시험에 영향을 주지 않고, 수업 열심히 따라가고 개념을 다 이해할 자신 있으면 마음놓고 수강해도 된다.', '한국말 절대 안쓰십니다. 다만 영어 잘하셔서 괜찮습니다. 근데 집중은 잘 안될껍니다. 팀플 과제는 변별도 없는데 정 말 많이 귀찮습니다. 쓰지도 않을 어셈블리어로 코딩하는게...\n과제는 내용 이해하고 풀고 친구랑 맞춰보면 만점 쉽게 나올것입니다. 시험은 다 객관식인데 계산 꽤 있고 나머지는 다 생각이 요구되니까 공부 하셔야 합니다. 수업들으면 유 리하고요'['과제 프로젝트는 별로 변별없고 사실상 시험 잘보면 되는 수업 오픈북에 객관식이라 쉬울거 같지만 계산 문제가 많고 틀리면 감점이 있어 변별이 생각보다 잘됨. 중간에 70점만 넘 어도 에이쁠 확정권이었음.\mh수업은 나긋한 목소리로 설명을 해주시는데 꽤나 자세하게 하기 때문에 진도가 좀 느린편 그리고 절대로 한국어를 안쓰신다.₩n학점은 최대한 채워주신다고 했 으나 쁠은 모르겠음', '과제는 그냥 뭐 무난합니다.₩n팀플 - tsp 문제를 c같은 언어로 풀고 이걸 mips로 코딩하는 팀플인데, 두명 다 정상인이라는 기준하에서는 2일정도하면 끝납니다. ₩n시 험은 객관식 20문제이며, 틀리면 -2점 맞으면 5점입니다. 오픈북이지만 거의다 계산문제이기 때문에 개념이해를 제대로 못하고 응용을 못한다면 성적을 망칠 확률이 높습니다.\n원래 이해 력이 높으신 분들한테 추천합니다. 수업도 정말 좋습니다. 중간,기말 3~4시간 투자하고 A+ 받 았습니다.', '과제 5번 - 답만 맞으면 돼서 변별력 없음.₩n팀플 - 전부 다 몰라서 MIPS 쌩으로 공 음 과제는 가끔보니 점수 깎이는 사람 있긴한데 거의 만점이라 생각하고 시험공부 열심히 하시 길..', '오픈북이긴 하지만 제 개인적인 의견으론 시험전에 책 연습문제 풀어보고 가세요~ 거의 다 >>계산문제<< 나옵니다', '교수님 자세히 설명해주시고 좋으신데..너무 사족이랄까 그 런게 많아서 몇번 수업 놓치고 그냥 독학한 수업. 플젝 있고 mips 코딩 쉽진 않은데 하루면 다 하고 거의다 만점줘서 변별력 0. 시험만 잘보면 되는데 오픈북이고 쉬운편.', '강의력이 좋다 ₩n₩n개인 과제도 적절하다 ₩n₩n팀 과제는 싫다 ₩n₩n오픈북 좋다', '결국은 시험이었다. 과제

도 있긴했지만 이건 생각보다 깐깐하게 보진 않아요'. '수업 열심히 하시고 설명도 꼼꼼히 하십 니다.₩n시험문제도 수업만 잘 들으면 충분히 최상위권 가능하게 나오고 영어만 사용하시는데 영어가 싫으신분음 애초에 국제어강의를 안들으시면 됩니다', '굉장히 나긋한(졸린) 목소리, 앞 에 두줄에만 들리는 성량 하지만 강의력은 좋으심₩n₩nMs워드와 영어 덕후이심 평소 수업때 집중해서 잘 들어야할 필요가 있음'.'과제나 팀프로젝트 하라는 거는 은근있는데\nV중요\n 시험에서 다 변별돰\n어차피 시험잘보면 다 커버되고 시험 못보면 망함.\n시험에서 변별됐 음..', '굉장히 세세한 내용까지 다 수업하십니다. 수업 내용 자체가 어렵지만 교수님이 엄청 쉽 게 설명해주시려고 하시네요. 근데 교수님 말투가 좀 졸립니다..', '솔직히 수업 안 듣고 점수 딸 려는 사람들은 들으면 안됨. 엄청 자세한 부분까지 설명해주셔서 잠깐 딴 짓하면 이해 안되니까 수업 열심히 들을 사람들에게만 추천함. 논리회로도 모르는 사람도 이해가게 설명해주심. 진짜 수업 열심히 들을사람만 들으세요.', '팀플 발표를 인당 30초 주는데 그것마저 후반부 가면 빨리 끝내야 된다고 중간에 스킵해버림\n학생에게 관심이 별로 없는 교수님이란 인상을 받았음',' 팀과제 #1: TSP problem 코드 짜오기₩n팀과제 #2:1번과제 MIPS 로 일일이 다 변환하기 ㅋ ㅋㅋㅋㅋㅋㅋㅋㅋ ₩n팀과제 #3 : ..', '진짜 최악... 수업은 교양수업을 하는건지 전공수업을 하 는건지 개 짜잘한것 쓸데없는거까지 빈칸채우기 하고나있고 진도 개느리고... 한번은 휴강한다 햇다 직전날 갑자기 수업한다고하고.. 아직 한달반정도 들었지만 왠만하면 이분꺼는 안듣는걸 추천;;', '텀 프로젝트로 MIPS 코딩은 너무 극혐이지만 나긋나긋한 목소리도 너무 졸리지만 수업 은 잘 하십니다 학점도 잘 주시는 거 같고요 가끔 이해 안 되는 부분은 한국어로 다시 설명해주 시면 너무너무 좋을텐데 100% 영어라 조금 아쉽네요', '기출 있으면 들으세요. 토시하나 안틀리 고 똑같이 나옵니다. 그냥 받아쓰기 한다고 생각하고 5분만에 만점받을수 있음.', '시험 때 노트 북이나 폰 태블릿 모두 이용 가능. 양심껏 책만 켜서 보세용', '갓희용₩n100% 영어 수업인데 말 씀하신거에서 셤에 많이 나옴 ₩n수업만 꼼꼼히 들으면 괜찮은데₩n영어 리스닝 못하면 안듣는 걸 추천', '중간, 기말, 과제 5번 정도, 팀 프로젝트 3번 있음.₩n내용 자체가 너무 어려워서 시험 에 있어서 변별력은 있어보임.\n그리고 중간 성적 공개를 이름. 학번, 점수 리스트 전체 공개로 했음']