['쉽진않았으나 학점을 잘주십니다. 꽤 괜찮았습니다'. '수업내용이 쉬운 건 아니지만 교수님께서 정말 잘 설명해주셔서 좋았습니다₩n과제 두 번 만점 3번 과제 안 냄₩n표절로 과제 0점 받는 분들 꽤 많았어요₩n중간기말 둘 다 평균보다 많 이 높았고 A+ 받았습니다', '교수님도 좋으시고 강의 내용도 좋다. 과제도 재미있었음', '시험은 난이도 쉬움. 개념적인거 이해하고 디테일 좀 외워가면 잘 받을 수 있는 정도. 과제가 뒤로 갈수록 변별력 괜찮은 것 같음.', '중간은 중간범위, 기 말은 전범위₩n문제 난이도는 평이한 정도.₩n과제는 캐시문제(pa3) 빼고는 적당히 할만은 한정도₩n그 과제는 10점 만 점에 평균 0.9 로 극악이었음\n사실 시험 전 주라 더 그랬을듯\n괴제점수 괜찮았고 중간기말 대충 평균이상 나와서 에이쁠\n교수님 강의력 좋아서 강의들으면서 공부하길 추천추천, '두 번째 과제까지는 어느 정도 할만 했는데 세번째 캐시과제가 진짜 어려웠다. 심지어 기한이 시험 전주 일주일이라 다들 던져서 조금만 해도 등수는 확 올라간다.₩n중간 기말을 그리 잘 보진 못했는데 A를 받은걸 보니 대들 못 봤거나 교수님이 학점을 잘 주셨거나!', '과목이 쉽진 않습니다. 그렇지만 교수님께서 설명을 잘 해주셔서 복습을 자주하면 따라 갈 수 있습니다. \n첫번째 과제는 만점은 아니었고 두 번째 과제도 반타작 했고 세번째 과제는 못했는데 중간 기말을 열심히 했더니 A 받았습니다. 시험이 그래도 중요한 것 같고 성적도 잘 주시는 편 같습니다.', '수업 내용이 좀 어렵긴한데, 꾸준히 집중해서 들으니까 이해도가 점점 올라가는 것 같음. 과제 난이도가 갈수록 어려워져서 힘들었음', '강의력도 나쁘지 않으세요!₩n다만 그냥 컴구개 자체가 어려워서 어려웠다 정도입니다!\m\nunderland 온라인 시험 봤는데 매우 쉬웠습니다.', '학점 진짜 잘 주시고 강의력도 좋고 과제는 뭐 솦 반제반은 다 공통과제였던거 같아서 " 좋았습니다!, '내용은 나름 재밌고 괜찮음 중간이랑 과제 두개였나 그정도 는 잘했는데 기말이랑 기말과제 망했더니 비쁠 일등한듯 ㅋㅋ 끝까지 열심히 하세요', '강의력은 좋으신데 수업 내용이 어려워서 힘들었습니다ㅜ', '과제 잘해야되고 시험도 잘봐야하지만 시험은 교재 연습문제 쉬운거에서 많이 나와서 그거 보면 거의 잘볼수있음. 과제는 좀 어려운데 하다보면 재밌음 특히 캐시는 다 던지기 때문에 그거 하나 잘해놓으면 학점 갑자기 상승할 수도 있음', '다 에플로 채워주셨나 싶을정도로.. 성적이 좀 낮았는데도 에플받음', '시험 2번, 과제 3번 나 왔습니다₩n시험은 별로 어렵지 않아서 교안만 보시면 됩니다₩n과제는 첫번째는 C언어 코드를 어셈블리로 짜는거였 는데₩n시프 들었으면 쉽게 할 수 있습니다. ₩n두 번째는 Data Hazard 관련된거였는데 쉽지는 않았습니다. ₩n평균이 반타작 정도였고 세번째는 Cache 구현이었습니다. \n종강 이후 제출이라 버리는 사람도 많았습니다. \n학점은 채워주 신거 같습니다.', '시험4번,,, 근데 과제도 1번 있음₩n교수님 강의는 좋았습니다₩n시험 난이도도 적당', '시험 4번이었지 만 과제가 한번이라 개인적으로 너무 좋았음 옆분반 과제 하나하는데 일주일 넘게 낑낑대며 고생하는데 시험은 누적이 긴 하지만 그래도 4번에 나눠서 보니깐 양이 적어 하루컷이면 충분함 물론 수업을 열심히 들었다는 가정하에서 ㅎㅎ 그렇게 생각하면 과제 어려운거 두번 하느니 시험 두번 보는게 훨씬 부담도 없고 이득이었음 그리고 시험으로 변별력 이 나는 듯함 학기말에 다른 과목 과제들이 너무 많아서 하나밖에 없는 컴구 과제를 버렸지만 (아예 손도 안댐) 시험 열 심히 보니 A0는 주심 강의력도 갓이고 학점도 갓인 갓의성 교수님!', '시험 4번. 솔직히 힘들다. 과제는 다른 글들 처럼 좀 이상하긴하다. ₩n그래도 확실히 공부는 많이하게 된다. 시험이 4번에 암기가 많은 부분을 차지하는만큼 열심히 해 야 성적이 웬만큼 나온다. 강의도 평균 이상으로 잘 하시는 듯.', '시험이 4번인 것만 뺀다면 흠잡을 곳이 없는 수업이다. 과제의 경우 어셈블리어로 틱택토 AI를 만드는 것이 나왔는데 문제의 디스크립션을 보면 알겠지만, 성능보다는 올바르 게 작동하고 instruction 수를 적게 쓰는 것이 평가 요소인 만큼 그냥 돌아가기만 하는 코드를 짜면 되므로 부담가질 필 요는 없다. 다만 앞에서 말했듯이, 시험이 4번이므로 시험공부 했던 내용들을 잘 정리해두고 버리지 말자. 참고로 뒤로 갈수록 시험범위는 넓어지지만, 70퍼센트 정도는 새롭게 추가된 내용에서 출제하시니 새로운 내용 위주로 공부하도록 하자., '시험이 4번인게 에바임 진짜 진심. 과제는 1번밖에없는데 말도 안되는 과제라 대부분 포기한듯']['일단 교수님이 학생들 생각 많이 해주시는 참교수님이다.₩n₩n시험을 네번 보면서 범위도 누적이라 빡세긴 하지만 그만큼 복습도 되 고 시험 준비만 잘 해도 망한 시험 한두개는 복구할 수 있다.₩n₩n강의력도 좋으시고 학생들에게 동기부여도 많이 해 주려고 하시며 분위기 환기도 적절하게 잘 하셔서 아침수업인데도 잘 들은것 같다.\n\n\n게는 어셈블리어 코딩이었는 데 돌아가게만 제출하면 점수는 주신다고 하셔서 대충 하고 제출했다.₩n₩n학점도 진짜 잘 주신다.₩n₩np.s. 아재드립 을 시전하시면 웃어드리자', '어렵고 지루할수도있는 과목인데 교수님 강의력이 너무 좋으셔서 재밌게 배운 학기였습니 다.₩n시험은 개념빈칸 채우기 + 교과서 연습문제 스타일로 나오니까₩n교재있으신 분들응 교과서 뒤에 연습문제 몇가 지 풀어보시면 큰 도움이 될겁니다. \n꿀팁 : 어셈블리 코딩 과제나오는데 이거 많이들 던지기 때문에 얼추 구현해서 필요한 과목, 위와 결합해서 신나는 한 학기가 됨\n과제가 조금 뜬금없음(어셈블리 틱택토 Al)\nvkn장점:\n그 외 나머 지, 지난학기 서교수님 시프 수업듣고 이번학기 컴구개 수업듣고 깨달았다. 시프는 교환학생때문에 영어로 수업하셨지 만 컴구개는 교환학생없어서 한글로 수업하셨는데 국제어강의의 허점을 뼈저리게 느꼈다. 시프때도 강의력은 준수하셨 으나 영어때문에 저평가를 받는 느낌이 있었는데 이번 과목에서는 교수님이 진가를 발휘하셨다. 큰 목소리와 정확한 발 음으로 정확한 정보전달을 하시며(살짝 빠르다고 느낄 수는 있다) 개념설명시에는 적절한 비유를 들어 이해도를 높여 주셨다. (깜빡이 없이 들어오는 예상치못한 드립은 덤.) 이 과목은 암기과목의 성격이 강해서 시험을 4번 봤지만 과제는 없다시피했다. (어셈블리 코딩 한번으로 끝났다.)', '강의력 정말 좋으신 교수님이십니다. 학생 질문도 잘 받아주시고(하 는 학생은 별로 없지만) 어려운 과목임에도 이해가 쉽도록 비유를 잘 들어서 설명해 주십니다. 시험이 네번이여서 평소 에도 공부를 틈틈히 해둬야 시험볼 때 편합니다. 과제가 조금 어렵긴 한데 비중도 10%고 아예 못풀만하지는 않아서 시 간을 조금 투자하면 할만합니다., '-----이 강평은 성적이 나오기 전에 작성된 것을 미리 알려드립니다.-----\\ 시험은 총 4번 실시됩니다.\ntilde 생각합니다.\n\n\n\n\n\l 구조에 대해서 다루고 어셈블리에 대해서는 직접 코딩할 정도로 가르쳐주시지 않았는데, 과제는 tictactoe Al를 ₩n어셈 블리로 구현하는 문제가 나왔습니다....\n저는 그냥 일찍 포기했는데, 다른 사람들은 얼마나 풀었는지 는 모르겠습니 다.₩n그래도 과제가 10퍼센트이므로 80퍼센트인 시험이 가장 중요합니다.₩n그리고 이 강평 작성날까지 교수님께서 이미 출석에 의한 F가 10명이란 말을 듣고 맘편히 공부했습니다.\\n\\n\)이력은 매우 좋으시고, 최대한 저희가 이해될 수 있게 진행합니다.\n하지만 너무 어려워서 수업을 듣는걸로 이해가 되지 않았습니다... (전체적인 내용이 감에 안 잡 혀서...)₩n개인적으로 교수님의 기대치가 너무 높았던 것 같습니다 ㅠㅠ₩n₩n결론 - 시험 4번으로 판가름나고 강의력 좋아서 5점을 주려고 했지만, 말도 안되는 과제를 받고 1점깜:, '참교수님이십니다.\n에이스 컴뱃 7을 갓겜으로 평가하 시다니 뭘 좀 아시는 겜잘알임이 분명합니다.'1