학번	실험결과	발표/자료	실험노트	종합	총평
21329060	Α	Α	Α	A+	4종 재료선정, 반복실험, 추출방법 2종류 등 실험내용이 많고 결과좋음(11.11~)
21423827	Α	Α	Α	A+	2종 시료에 대한 실험결과 우수, 데이터 해석 및 실험노트 정리우수
21428288	В	В	Α	B+	실험노트정리 우수, 반응온도 오류, 데이터해석 오류 (11.19~)
21428327	В	В	В	B+	문헌조사 기록 등 실험노트정리 미비, 발색사진 없음 (11.24~)
21428725	Α	Α	Α	A+	문헌조사 결과 핵심내용 정리 등 실험노트정리가 완벽함. 결과해석 매우 우수.
21428738	Α	Α	Α	A+	문헌조사, 실험노트정리가 우수. 결과해석 우수.
21449568	В	В	Α	B+	발표자료(ppt) 데이터 표시 미비, 발색사진 없음, 반응온도 오류(11.17~)
21525026	F	F	F	F	미수행
21526533	Α	Α	Α	A+	시료의 저해효과는 없었으나 실험노트 기록, 실험결과해석 우수(11.24~)
21526614	Α	В	В	B+	결과양호, 실험노트에 데이터 기록미비(11.21~)
21526643	В	В	В	B+	실험노트에 데이터 기록미비(11.28~)
21526724	В	Α	В	B+	효소반응온도, LB plot 오류(11.11~)
21526740	В	Α	Α	B+	효소반응온도, LB plot 오류, 3종 재료선정 실험(11.11~)
21526805	Α	Α	Α	A+	3종 재료선정 실험결과 및 해석양호(11.12~)
21526821	В	В	C	B+	실험노트에서 데이터 정리미흡
21526834	В	В	В	B+	Calibration curve 오류 (glucose standard 부피를 X축으로 작성), 반응온도40C
21526850	В	В	В	B+	전체적으로 실험내용 및 결과해석 미비
21526892	Α	В	В	B+	시료의 저해효과는 확인하였으나 실험노트 및 데이터정리 미비, 반응온도 오류(11.14~)
21526944	В	В	В	B+	Calibration curve 오류 (glucose standard 부피를 X축으로 작성), 반응온도40C
21625476	В	В	C	B+	실험데이터 실험노트에 미기재내용 많음.
21625557	Α	Α	Α	A+	시료의 저해효과는 없었으나 실험노트 기록, 실험결과해석 우수
21625887	Α	Α	Α	A+	시료 저해효과 확인, 실험노트 정리, 데이터 해석 우수
21625900	Α	Α	Α	A+	2종류 대상으로 실험, 실험노트 기록,정리, 실험결과 및 데이터 해석 우수
21723637	C	В	В	В	전체적으로 실험내용 미비
21723640	С	C	C	В	전체적으로 실험내용 미비
21723666	Α	Α	Α	A+	2종류 대상으로 실험, 실험결과 저해제는 아니나 결과해석 양호함 (기질농도가 고농도인 단점에도 반응결과는 문제없음)
21723721	Α	В	В	B+	2종류 실험, 데이터 해석 부족, 반응온도 오류(11.12~)
21723857	С	В	В	В	전체적으로 실험내용 미비
21723860	Α	Α	Α	A+	시료의 저해효과 확인, 실험노트 및 데이터 정리, 결과해석 우수(10.10~)
21723909	А	Α	Α	A+	시료의 저해활성 결과해석 양호 (기질농도가 고농도인 단점에도 반응결과는 문제없음)
21723970	Α	Α	Α	A+	2종류 대상으로 실험, 실험결과 저해제는 아니나 결과해석 양호함 (기질농도가 고농도인 단점에도 반응결과는 문제없음)