

2026학년도 세종대학교 세종창의인재 전형(면접형) 전공적합성 발표 주제(오전)

- 창의소프트학부 디자인이노베이션 전공 -

[제시문]

‘파동’은 한 곳에서 생긴 진동이 물질을 따라 주변으로 퍼져 나가는 현상이다.

[문 제]

제시문에서 설명한 ‘파동’을 독창적으로 해석하여, ‘접근성’을 사물 또는 소재에 대입하고 연상되는 창의적 아이디어를 표현(그림, 도형, 기호, 글 등을 혼합)하여 그 자료를 참조하여 면접 시 구술 발표하시오.

*주의사항:

제시된 개념과 단어 및 사물을 하나로 융합하거나 동일한 맥락으로 연결할 수 있는 아이디어를 도출하여 주제를 설명하시오.



세 종 대 학 교

2026학년도 세종대학교 세종창의인재 전형(면접형) 전공적합성 발표 주제(오후)

- 창의소프트학부 디자인이노베이션 전공 -

[제시문]

‘가속도’는 물체의 속도가 얼마나 빨리 변하는지를 나타내는 물리량이다.

[문 제]

제시문에서 설명한 ‘가속도’를 독창적으로 해석하여, ‘유동성’을 사물 또는 소재에 대입하고 연상되는 창의적 아이디어를 표현(그림, 도형, 기호, 글 등을 혼합)하여 그 자료를 참조하여 면접 시 구술 발표하시오.

*주의사항:

제시된 개념과 단어 및 사물을 하나로 융합하거나 동일한 맥락으로 연결할 수 있는 아이디어를 도출하여 주제를 설명하시오.



세 종 대 학 교