

2018년-2기 과학 소통 전문가 과정



수강신청 > 연수 미리보기 >

학습형태	자율	교육분류	학습지도 > 교육정책
학습구분	원격연수	연수시간	10시간
수강료	무료	상태	학습전
학습기간	2018.06.11 00:00 ~ 2018.06.15 23:59		
신청기간	2018.06.04 00:00 ~ 2018.06.08 23:59		

과정소개

본 과정은 과학문화와 과학커뮤니케이션에 대한 전반적인 이해를 증진시켜 과학기술과 사회의 소통을 강화시키기 위한 연수입니다.

과학해설사 양성교육 사전 신청자격 조건충족('과학 소통 전문가 과정' 이수)을 위해 운영되는 과정입니다.

과정목표

- 창의적 과학문화를 조성하고 과학기술과 사회의 소통을 강화하기 위해서는 과학 기술을 대중에게 전달하는 전문인력의 역할 중요
- 과학문화 전문인력으로서 갖추어야 할 기초역량 함양을 위한 연수 운영을 통해 과학 소통 전문가 양성

교육시 유의사항

★ 해당 교육과정은 자율연수 이므로 이수기록이 등재되지 않습니다. 연수신청에 착오 없으시길 바랍니다.

수료기준

수료기준	총점 90점 이상, 학습진도율 90% 이상
------	-------------------------

과정목차

구분	학습주제
1차시	과학 소통 전문가 과정01. 과학문화란 무엇인가?
2차시	과학 소통 전문가 과정02. 과학기술 정책이란?
3차시	과학 소통 전문가 과정03. 과학커뮤니케이션의 이해
4차시	과학 소통 전문가 과정04. 과학문화와 과학커뮤니케이터
5차시	과학 소통 전문가 과정05. 과학문화 콘텐츠의 기획
6차시	과학 소통 전문가 과정06. 해외 과학문화 우수사례
7차시	과학 소통 전문가 과정07. 과학관의 기능과 발달
8차시	과학 소통 전문가 과정08. 과학전시 실무
9차시	과학 소통 전문가 과정09. 과학기술의 역사
10차시	과학 소통 전문가 과정10. 과학문화의 미래