제7회 SW·AI·융합 경시대회 개최

< 인공지능 챌린지 >

1. 참여대상 : 세종대학교 대학(원)생 누구나

* 대학생 트랙/대학원생 트랙 나누어 진행

2. 응시구분 : 인공 지능 분야 (문제 해결 능력 순위 결정 전)

* 사용하는 프로그램 언어 및 라이브러리 제한 없음

* 문제 풀이 자동 채점을 위한 캐글(Kaggle) 경진대회 플랫폼 사용 예정



3. 대회일정 :

구 분	신 청	경시대회	시상자 발표
일 시	2020.9.21.(월) 9:00 ~ 2020.10.16.(금) 23시까지	- <u>사전 교육 및 연습 문제 제공</u> (전 참가자): 2020.10.17.(토)~2020.11.01(일)* - <u>1차 시험** 문제 풀이 심사</u> (전 참가자): 2020.11.02.(월) (시험 시간 18:30~20:30, 7분 내외 발표영상 준비시간 20:30~22:30) - <u>2차 시험** 발표 심사</u> (1차 시험 우수자): 2020.11.03.(화)~2020.11.06.(금) 중 시행 (발표 영상 기반 질의응답 18:30~21: 30 중 15분 내외) - 18:10까지 온라인 접속(혹은 입실) 완료	2020.11.20 · (금)
장 소	https://do.sejong.ac.kr 두드림신청	온라인*** (WebEx 접속 주소는 두드림공지)	두드림공지
비고	온라인 링크로 신청서 접수	 실기 시험 : 컴퓨터에서 문제 풀이 및 실시간 채점 (캐글 플랫폼 사용 예정) 모두 open book : 관련 서적 한권만 참고 가능 모두 open manual : 각종 라이브러리 웹 메뉴얼 참고 가능 	두드림공지

- * 캐글 플랫폼 사용을 위한 사전 교육(온라인) 제공 예정, 연습 문제 및 사전 연습장 제공 예정
- ** 1차/2차 시험 모두 온라인으로 실시 (WebEx 접속 번호는 추후 공지)
- *** 온라인 시험의 문제 풀이 화면 의무 녹화(녹화 툴 제공 예정): 녹화 화면 제출자에 한해 2차 시험 자격 부여

4. 시상내역

	대학생 트랙 시상 내역*	
금상	상장 및 장학금 100만원	1명 내외
은상	상장 및 장학금 50만원	2명 내외
동상	상장 및 장학금 20만원	10명 내외
장려상	상장 및 장학금 10만원	30명 내외

- * 대학생의 경우 타 장학금과 중복수혜 가능하며 이번학기 장학금이 등록금 범위를 초과하여도 장학금 지급 가능, **대학원생의 경우 상장만 지급 예정**
- * 수상자 수 및 장학금 금액은 응시 인원수, 시험 결과 및 본교 장학규정에 따라 변동될 수 있음
- * 학사경고자, 휴학자, 초과학기자는 장학금수혜 불가
- * 그 외의 사항은 본교 장학규정에 따름

5. 경시대회 문제 예시

- https://github.com/SejongAI-Challenge