

2020학년도 편입학 면접·구술고사 예상문제

연번	학부	문제
1	정보통신학부	빅데이터의 특징인 3V를 간단히 설명해 보십시오.
2	정보통신학부	기억장치의 계층구조에 대해서 설명해 보십시오.
3	정보통신학부	5G(5세대이동통신)의 특징을 간략하게 설명해 보십시오.
4	정보통신학부	DNS(Domain Name System)에 대해서 설명해 보십시오.
5	정보통신학부	정보보안을 강화하기 위해 개인적으로 할 수 있는 조치에 대해서 설명해 보십시오.
6	정보통신학부	비트와 바이트에 대해서 설명해 보십시오.
7	정보통신학부	컴퓨터의 운영체제가 관리하는 자원에는 어떤 유형이 있는지 설명해 보십시오.
8	정보통신학부	중앙처리장치(CPU) 스케줄링 방법 중 FCFS(first-come-first-service)의 의미에 대해서 설명해 보십시오.
9	정보통신학부	가상현실(Virtual Reality)에 대해서 설명해 보십시오.
10	정보통신학부	일반적인 소프트웨어 개발 주기에 대해서 설명해 보십시오.
11	정보통신학부	시스템 소프트웨어와 응용 소프트웨어에 대해서 설명해 보십시오.
12	정보통신학부	알고리즘에 대해서 설명해 보십시오.
13	정보통신학부	해시함수(Hashing Function)에 대해서 설명해 보십시오.
14	정보통신학부	온도 센서 원리와 용도에 대해서 설명해 보십시오.
15	정보통신학부	인터넷 프로토콜인 IPv4에 대해서 설명해 보십시오.
16	정보통신학부	기본적인 논리 게이트인 AND, OR에 대해서 설명해 보십시오.
17	정보통신학부	블록 체인에 대해 알고 있는 내용을 말씀해 보십시오.
18	정보통신학부	인터넷 프로토콜 IPv6가 도입되게 된 배경에 대해서 설명해 보십시오.
19	정보통신학부	음성인식 기술에 대해서 설명해 보십시오.
20	정보통신학부	기억장치의 휘발성과 비휘발성에 대해서 설명해 보십시오.