

# 한국보건산업진흥원

## IB – 인バス켓 평가

## 필기 합격 답안 복기

전형결과 확인

HOME > 전형결과 확인



필기전형 결과안내

당신의 필기전형 합격을 진심으로 축하드립니다.

성과 관련한 자세한 안내는 [2020.8.5\(수\)](#)에 채용 사이트에서 개별 로그인 후 확인하실 수 있습니다.

※ 면접전형 예정일자 : 2020.08.11(화) ~ 2020.08.13(목)

감사합니다.

2020.7.31.

한국보건산업진흥원

확인

한국보건산업진흥원 IB 인バス켓 평가는 주제 2가지, 과제 4가지로 구성되었습니다.

## 과제1: 보건통계산출 실태파악 (요약보고서 작성)

### 개요:

국가의 보건산업의 발전과 보건산업의 구체적인 현황 파악 및 장기적 발전을 위한 계획을 수립하기 위해서라도 독립적이고 체계화된 보건산업통계 구축 및 활용이 필요함

### 현황

- 보건통계 산출에 오류가 있음
- 통계 자료의 정확성 부족
- 전반적 통계 생산관리 과정 부재
- 통계 기준 규격 표준화 필요
- 기업간 연계가 부족한 현황

### 문제점

- 기업간 연계를 지원하는 정부의 지원제도 미비
- 보건 산업 기업의 통계 산출 협조 부족

### 해결방안

- 신규 통계 개발 측면
  - 보건산업 기관의 정의 새로 설정 모색
  - 타 관, 기업간 연계하여 생성할 수 있는 통계 프로그램 구축
  - 보건산업 개발 전 주기와 관련된 통계 개발
- 보건산업 관련 기업, 기관간의 연계성 강화
  - 보건 통계 산출시 일관된 프로그램 사용으로 보건산업 자료의 정확성, 일관성 강화

## 과제2: 2. 보건통계 문제점 분석 및 해결방안

### 현황

- 보건통계 산출에 오류가 있음
- 통계 자료의 정확성 부족
- 기업 간의 연계 부족으로 현황 통계산출의 일관성 부족

### 목표

-정책 결정을 뒷받침하고, 국민의 미래 설계를 지원할 수 있도록 통계 인프라를 확충하고, 다양한 통계를 신뢰성 있게 작성하여, 작성된 통계를 편리하게 이용할 수 있도록 추진

### 문제점

- 기업간의 연계 지원하는 정부의 지원제도 미비
- 보건 산업 기업의 통계 산출 협조 부족

- 보건산업 분야의 정의가 모호함
- 전반적 통계 생산관리 과정 부재
- 통계 기준 규격 표준화 부재

### 해결방안

- 통계 인프라 확충
  - 국가통계의 발전을 위한 법제도적 기반을 조성
  - 통계전문 인력, 조직 및 관련시설을 확충
  - 통계 연구개발 투자를 확대
- 다양한 통계 개발
  - 보건산업통계의 품질수준 업그레이드 방안 모색
- 통계 신뢰성 확보
  - 보건 산업통계 통합서비스 체계 구축
- 이용 편리성 제고 •신기술을 접목한 다양한 통계 콘텐츠 개발·제공
- 통계산출 참여제도 의무화
  - 통계산출 비협조시 국가 지원사업 폐널티 적용 등의 제도 고안
- 보건산업분야 정의 및 분류 및 세분화하여 구성하기

### 과제 3. 보건산업인력육성 문제점 및 해결방안

#### ◎현황

- 세계현황
  - 미국: 연방정부 차원의 보건산업 4차 산업혁명 관련 신기술 분야의 인력 양성 계획
  - 유럽연합: 아일랜드의 국립 바이오공정 교육연구소(NIBRT)
  - 일본: 국가 발전전략에 보건산업인재양성 내용을 담고 있음
  - 중국: 대학 내 다양한 학제와의 연계 발전을 도모, 바이오 인재에게 연구비와 생활비 지원

#### ○국내

- 보건산업 전문인력 부족으로 성장에 어려움을 겪고 있음
- 보건산업 전문인력의 해외 유출이 우려됨

## ◎문제점

- 보건산업의 성장 속도에 비해 국내 보건산업 인력의 수급 부족
- 다른 나라에 비해 연계 협약을 맺은 연구시설이나 기관이 현저히 부족함

## ◎해결방안

- 국내외 연구센터, 교육기관과 연계
  - 공공기관과 연계해 인력 양성
  - 우수 교육기관 인증제도 신설
  - 해외 우수 기업, 연구기관과도 협약을 맺어 바이오 인재 교육 프로그램 신설
  - 국내 보건 학과 외에도 다양한 학과와의 연계 육성으로 보건인력양성
- 보건산업인력 육성센터 설립
  - 기존 이론중심의 교육을 보완하여 심도 있는 실습위주의 교육 실시
  - 현장 경험 풍부한 전문가 중심으로 교육 전담인력 구성
  - 취업예비인력 교육 후 취업 연계 프로세스로 업계 진입 장벽 낮추기
- 보건산업 전문 인력 지원 제도 마련
  - 바이오 유학생 유학생활 지원
  - 우수 장학금 등 마련

## 과제4. 보건산업인력 육성 기획안 작성

### ◎사업 개요

- 사업명: 보건 사업 분야 전문 인력 양성 체계 구축 사업

### ◎추진배경

- 보건산업이 국가 핵심 산업의 하나로 대두되고 있음
- 지식기반 사회에서 양질의 인적자원이 성장의 원동력이 될 수 있기 때문에 보건산업 분야 전문 인력 양성이 요구됨

### ◎추진목적

- 보건 산업 분야 인력 양성, 교육 과정 개발
- 보건 산업 분야 학위 과정 지원제도 마련
- 보건 산업 인재 양성 및 일자리 창출

### ◎문제점

- 의료인력 양성 지원금이 해외에 비해 현저히 부족

- 협약 맺은 연구 센터나 기관이 부족

#### ◎ 해결방안

- 해외 우수 연구기관 협약 맺기
- 바이오 유학생 유학 생활 지원
- 국내 보건산업기관 실습과 같은 국내 기관과 대학의 연계 강화

#### ◎ 사업내용

- 인력 양성 가이드라인 구축
  - 해외 모델 참고한 보건산업 인력양성 교육체계 구축
- 해외 보건산업 기업, 연구소와 인력육성 연계망 구축
  - 해외 바이오 유학생 학비 및 생활비 지원
  - 우수 유학생 논문, 성적장학금 제도 신설
- 제약사, 제약협회, 대학 등과 연계해 실무형 인력을 공급
- 의약품 제조· 품질관리 기준(GMP) 수준의 실습시설 구축

=====

- ⇒ 필기 합격 발표 후 최대한 제출 답안을 복기해봤습니다.
- ⇒ 2020년 하반기부터 처음으로 인바스켓 평가가 생겨서 최대한 4문항 모두 끝마치겠다는 생각으로 작성했습니다. 생각보다 시간이 많이 부족해서 뒤의 문제는 손도 못 대고 제출해야 할 수도 있습니다. ㅠㅠ
- ⇒ 인바스켓 책을 사서 시간 내 답안 작성하는 연습을 매일 했었고, 유튜브에서 무료 강의와 해설을 보면서 인바스켓 보고서 작성을 익혔습니다.

#### ★ 기획안

- 사업 개요
- 추진 배경
- 추진 목적
- 문제점
- 해결방안
- 사업내용

으로 항목을 잡았고,

#### ★ 문제점 및 해결방안

- 현황
- 문제점
- 해결방안

으로 구성했습니다.