附件3

**四川卫生康复职业学院**

**2016年12月公开招聘工作人员备考指引**

**一、管理和辅导员岗位考核内容和要求**

 **（一）笔试内容**

人事干事岗位、宣传干事岗位、保卫干事岗位、实习干事岗位、

会计岗位、后勤管理岗位、辅导员岗位的笔试内容为与应聘岗位相关的知识。

 **（二）面试要求**

1.人事干事岗位、宣传干事岗位、保卫干事岗位、实习干事岗位、会计岗位、后勤管理岗位采用结构化面试。

2.辅导员岗位采用无领导小组讨论。

**二、教师岗位试讲题目**

 **（一）人文社科部思政教师岗位**

1.培育和践行社会主义核心价值观

2.我国宪法确立的基本原则与制度

3.实现中华民族伟大复兴的中国梦

4.认识和把握经济新常态

5.台湾问题

 **（二）人文社科部化学教师岗位**

1.芳香烃

2.卤代烃

3.单糖

4.酮

5.脂环烃

 **（三）人文社科部体育教师岗位**

1.针对我院女生较多的情况设计一节适合于女生的体育课

2.针对学生对体育课程不感兴趣的这个问题设计一节让学生感兴趣的体育课

3.设计一节适合于护理专业学生的体育课

4.设计一节适合于康复专业学生的体育课

5.设计一节适合我院学生整体状况的健美操课

 **（四）康复系作业治疗或康复治疗教师**

1.偏瘫患者良姿位摆放

2.偏瘫患者转移技术

3.辅助技术

4.脑卒中作业治疗

5.压力衣治疗

 **（五）康复系针灸推拿教师**

1.经络概述（经脉部分）

2.腧穴总论

3.毫针补泻方法

4.挤压类手法

5.针灸治疗（中风）

 **（六）康复系中医学教师**

1.中医诊断学——四诊中望舌

2.中医诊断学——卫气营血辩证

3.脏腑病机病证中肺系病机病证概要

4.中医内科各论——痰饮

5.方剂学——理血剂中血府逐瘀汤、复元活血汤

 **（七）康复系物理治疗（康复医学或运动医学）教师**

1.关节松动术

2.Brunnstrom技术

3.心肺康复

4.儿童发育

5.运动处方

 **（八）康复系临床医学教师**

1.脑卒中的康复

2.脊髓损伤的康复

3.骨关节炎的康复

4.颈椎病的康复

5.骨折的康复

 **（九）影像系物理学教师**

1.正弦交流电基本概念（三要素（角频率、最大值、初相位）及表示方法

2.变压器结构及工作原理（结构：铁心、初级绕组、次级绕组）（工作原理:电压变换、电流变换、阻抗变换）

3.半导体二极管基本结构及伏安特性曲线（阴极、阳极、PN结，特性：正向特性、方向特性、反向击穿特性）

4.单向桥式整流电路的组成及分析

5.晶体三极管的结构及电流放大作用

 **（十）药学系中药学教师、中药学实训老师**

1.《中药药剂学》课程：蜜丸与水丸

2.《中药药理学》课程：[活血化瘀药](http://baike.baidu.com/view/2921017.htm)

3.《中药炮制学》课程：中药炮制的基本方法及其特点

4.《中药鉴定学》课程：中药鉴定的方法与一般程序

5.《中药鉴定学》课程：人参、天麻的鉴定与应用

 **（十一）药学系药学教师**

1.《药物化学》课程：解热镇痛药阿司匹林

2.《药剂学》课程：片剂

3.《药物化学》课程：盐酸吗啡

4.《药物分析》课程：药物的杂质检查

5.《天然药物化学》课程：生物碱

 **（十二）护理系护理学教师**

1.压疮的预防及护理

2.肺炎患者的护理

3.休克患者的护理

4.临终患者的护理

5.护理学的基本概念

 **（十三）基础医学部临床医学教师**

1.二尖瓣狭窄

2.糖尿病

3.肺炎链球菌肺炎

4.类风湿性关节炎

5.慢性心力衰竭

 **（十四）基础医学部基础医学教师**

1.肺（解剖）

2.泌尿系统（解剖）

3.女性生殖系统（解剖）

4.眼（解剖）

5.耳（解剖）

 **（十五）检验系医学检验教师**

1.巨幼细胞贫血

2.酶免疫技术

3.血栓与止血

4.嗜血杆菌属

5.糖代谢紊乱检验