面试通知

各位应聘者：

大家好！

欢迎选择昆明卫生职业学院，现将面试相关要求通知如下：

一、要求

（一）笔试：内容为个人认知、教育学、心理学、专业知识。

（二）面试：岗位认知、发展规划。

（三）试讲：

1.根据应聘岗位，准备三个试讲内容，正式试讲时由面试官3选1（除汉语言文学，英语，辅导员和思政岗）；

2.汉语言文学教师试讲内容面4选1；

3.思政教师准备两个试讲内容，正式试讲时由面试官2选1；

4.试讲时间15分钟；

5.准备试讲教案（2份纸质版）；

6.准备个人简历（2份纸质版）；

7.参与面试人员进校门出示绿码、行程码（电子版）、测量体温，全程佩戴口罩，配合学校做好疫情期间人员管理，遵循学校安排，做好疫情防控。中高风险地区建议线上面试。

8.面试时间以电话通知为准。

9.报到地点：**昆明市晋宁区昆阳街道东凤路2005号昆明卫生职业学院（行政楼501人事处）；**

二、试讲题目

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 岗位 | 课程 | 准备内容 |
| 辅导员 |  | 15分钟主题班会（内容自选） |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 岗位 | 课程 | 准备内容（一门课程选三个） |
| 物理学教师 |  | 1. 恒定电流；2闭合电路欧姆定律；3电流表内接法和外接法 |
| 数学教师 |  | 1极限；2导数；3不定积分 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 岗位 | 课程 | 准备内容 |
| 英语教师 | 雅思 | 内容自选 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 岗位 | 课程 | 准备内容（四门课程选一个） |
| 汉语言文学教师 |  | 1鲁迅《灯下漫笔》  2 聂绀弩《我若为王》  3应用文写作《活动策划》  4中国传统文化《古代教育制度》 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 岗位 | 课程 | 准备内容（四门课程选二个） |
| 思政教师 | 《思修》 | 第一章第一节 人生观是对人生的总看法 |
| 《思修》 | 第二章第二节 崇高的理想信念 |
| 《毛概论》 | 第二章第二节 新民主主义革命的总路线和基本纲领 |
| 《毛概论》 | 第十章第三节 推动社会主义文化繁荣兴盛 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 岗位 | 课程 | 准备内容（一门课程选三个） |
| 基础医学院教师 | 病原生物学与免疫学 | 1免疫器官；2抗体的功能；3病毒的形态与结构 |
| 基础医学院教师 | 人体解剖学 | 1躯干骨；2颅的整体观；3血液循环；  4臂丛及主要分支（肌皮神经、腋神经、正中神经、尺神经、桡神经）；5躯干与四肢深感觉传导通路 |
| 基础医学院教师 | 病理学 | 1大叶性肺炎；2慢性支气管炎；3细菌性痢疾；4肿瘤；5萎缩 |
| 基础医学院教师 | 生理学 | 1细胞膜的跨膜物质转运功能；2动作电位；3肾小球的滤过作用；4肺通气；5胃内消化 |
| 基础医学院教师 | 生物化学 | 1蛋白质的分子结构与功能的关系；2基因表达的过程；3糖有氧氧化的过程；4肝脏在生物氧化中的作用；5常染色体隐性遗传的案例和特点 |
| 基础医学院教师 | 医用化学 | 1溶液；2电解质溶液；3氧化还原反应；4烃；  5醇酚醚；6醛酮；7羧酸和取代羧酸；8对映异构 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 岗位 | 课程 | 准备内容（一门课程选三个） |
| 护理学教师 | 《基础护理学》 | 1.常用卧位；2.压疮的预防及护理；3.排尿护理；4.生命体征的观察和护理。 |
| 临床医学教师 | 《外科学》 | 1.急性阑尾炎；2.急性胆囊炎；3.骨盆骨折诊疗；4.骨关节病。 |
| 《内科学》 | 1.慢性阻塞性肺疾病；2.心力衰竭；3.糖尿病。 |
| 《诊断学》 | 1.发热；2.心脏检查；3.病历书写。 |
| 影像学教师 | 《医学影像检查技术》 | 1.CT图像后处理技术；2.静脉肾盂造影检查技术；3.胸部CT扫描。 |
| 《超声诊断学》 | 1.正常肝脏声像图表现和超声测值；2.泌尿系结石的超声诊断；3.肝癌的超声诊断。 |
| 《影像物理学、电子学》 | 题目自选 |
| 中医学教师 | 《中医骨伤科基础》 | 1.第三章 骨节、筋络—第一节 骨节、筋络的形态与功能；2.第四章 骨伤科疾病的分类—第一节 损伤的分类；3.第五章 辩证诊断—第三节 伤科六诊；4.第八章 手法—第一节 手法概论。 |
| 中医学教师 | 《中医骨病》 | 1.第一章 总论—第二节 中医骨病分类；2.第三章 骨关节先天畸形—第三节 颈部先天性畸形—斜颈；3.第四章 骨痈疽—第二节 急性化脓性骨髓炎；4.第六章 骨关节痹证—第五节 痛风。 |
| 中医学教师 | 《中医正骨》 | 1.第二章 上肢骨折—锁骨骨折；2.第三章 下肢骨折—股骨颈骨折；3.第四章 躯干骨折—腰椎骨折；4.第六章 脱位各论—肘关节脱位。 |
| 中医学教师 | 《中医内科学》 | 1.肺系病证：感冒；2.脾胃系病证：泄泻；3.脑系病证：中风；4.肝胆病证：黄疸。 |
| 中医学教师 | 《中医妇科学》 | 1.月经病：痛经；2.妊娠病：胎漏、胎动不安；3.产后病：产后发热。 |
| 中医学教师 | 《中医诊断学》 | 1.望诊：望神；2.脉诊：浮脉类；3.脏腑辨证：心病辨证；4.三焦辨证。 |
| 口腔医学教师 | 《口腔颌面外科学》 | 1.口腔颌面X线投照技术；2.口腔颌面部正常组织X线的表现；3.口腔常见典型病变的X线影像；4.口腔颌面部超声检查。 |
| 《口腔内科学》 | 1.儿童根尖周病；2.儿童牙髓病 3.儿童牙颌系统的解剖生理特点。 |
| 检验学教师 | 《生物化学检验》 | 1.血糖检验；2.肝功能检验；3.心肌损伤标志物的检测。 |
| 《血液学检验》 | 1. 再生障碍性贫血；2.巨幼细胞性贫血；3.急性白血病。 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 岗位 | 课程 | 准备内容（一门课程选三个） |
| 预防学教师（现属于检验学院） | 《预防医学》 | 1.结合此次新型冠状病毒肺炎应该如何做好三级预防；2.预防医学的特点；3.流行病学中疾病的三间分布。 |
| 药学教师 | 《药理学》 | 1.镇痛药；2.解热镇痛抗炎药 3.传出神经系统药物概论 |
| 《药物分析》 | 1.药物分析中滴定分析法的应用；2.药物分析中分析仪器的应用；3.典型药物的质量分析； |
| 《中药学》 | 1解表药；2.温里药；3.补虚药。 |
| 《药物综合基础化学》 | 1.对映异构体；2.羧酸衍生物；3.含氮有机化合物。 |
| 《天然药物化学》 | 1.生物碱；2.黄酮类化合物；3.糖和苷。 |
| 《药物化学》 | 1.合成抗感染药物--喹诺酮类抗菌药物；2.甾体激素；3.镇痛药。 |
| 《临床药物治疗学》 | 1.药物的相互作用；2.泌尿系统疾病的药物治疗 3.疼痛的药物治疗。 |
| 《药事管理与法规》 | 1.药品经营许可；2.麻醉药品和精神药品的管理 3.药品生产管理—生产许可。 |
| 康复学教师 | 《言语治疗技术》 | 1. 失语症 2. 构音障碍 3. 吞咽 |
| 《儿童康复》 | 1. 小儿脑性瘫痪 2. 孤独症 3. 注意缺陷多动症 |

**期待您的加入！**