

泰山学院 2024 年初级岗位工作人员公开招聘面试公告

根据有关规定，现将 2024 年泰山学院初级岗位公开招聘工作人员面试等有关事项公告如下：

一、笔试合格分数线

按照山东省人社厅发布的《泰山学院 2024 年公开招聘工作人员简章》规定，我校 2024 年初级岗位招聘笔试设定最低合格分数线，根据岗位招聘人数和笔试情况确定最低合格分数线为 30 分。进入面试范围人员名单见附件 1。

二、资格复审

时间：2024 年 7 月 25 日（周四）上午 8:30—12:00，下午 14:00—17:30。

地点：泰山学院（泰安市东岳大街 525 号）办公楼 3 楼第四会议室。

进入面试范围人员携带相关证明材料**原件及复印件**于 7 月 25 日进行资格审查，逾期不到者视为自动弃权。符合条件的，发放面试通知书，并告知面试相关事宜；不符合报考条件的，取消其面试资格。因弃权或取消资格造成的空缺，按笔试成绩依次递补。

相关证明材料主要包括：

（1）在“泰山学院公开招聘网站”中打印《泰山学院公开招聘报名登记表》（在系统中进入“我的申请”，点击“查看简历”，点击证件照左侧的“导出”按钮，如多页，请反正面打印），本人签名。

（2）有效期内的居民身份证（正、反面）。

（3）硕士学历学位证书、海外留学人员应聘的，须提供教育部留学服务中心出具的《国外学历学位认证书》。（对本科专业有要求的岗位还须提供本科毕业证和学位证）。

（4）对招聘专业有研究方向要求的，须提供由毕业院校所在学院出具的所学专业及研究方向证明，如果毕业证、学位证或就业推荐表已注明和招聘岗位要求一致的专业方向，则无需提供此证明材料。

（5）应聘辅导员岗位及管理 4 岗位人员须提供中共党员证明。应聘辅导员岗位须提供大学或研究生期间担任主要学生干部一学年及以上证明。

(6) 在职人员应聘的，须提供有用人权限部门或单位出具的同意应聘介绍信，对出具应聘介绍信确有困难的在职人员，可在考察或体检时提供。

(7) 泰山学院 2024 年公开招聘工作人员简章的《省属事业单位公开招聘工作人员岗位汇总表》中对应岗位“其它条件要求”所列相关证明材料。

三、面试

进入面试范围人员应按规定提交有关材料。具体面试时间、顺序和地点见面试通知书（资格复审时发放）。

教师 22-29、36-39 岗位面试采取试讲和答辩的方式进行，面试时间为 20 分钟，其中 15 分钟试讲，5 分钟答辩（一道题目，思考和回答时间共 5 分钟）；面试总分为 100 分，试讲和答辩成绩各占面试成绩的 50%。

教师 30-35、管理 5 岗位面试采取技能测试、试讲、答辩的方式进行，面试时间不超过 23 分钟，其中 10 分钟试讲，5-8 分钟技能测试，5 分钟答辩（一道题目，思考和回答时间共 5 分钟），面试总分为 100 分，技能测试占面试成绩的 50%，试讲占面试成绩的 30%，答辩占面试成绩的 20%。

教学秘书、辅导员、其他管理岗位面试采取答辩方式进行，主要考察应聘人员的政治理论素养、专业知识、思维应变、语言表达等与岗位相适应的业务能力，面试时间为 12 分钟（两道题目，思考和回答时间共 12 分钟），面试总分为 100 分。

同一岗位应聘人员试讲和答辩内容相同；请按照面试通知书规定的时间到指定的面试地点参加面试，逾期半小时者视为自动放弃面试资格。

设定面试合格分数线为 70 分。面试成绩在面试结束后当场公布。面试合格人数出现空缺的岗位，取消该岗位招聘计划。

笔试和面试都结束后，考试总成绩按笔试成绩占 40%、面试成绩占 60%的比例百分制合成。笔试成绩、面试成绩、考试总成绩均计算到小数点后两位数，尾数四舍五入。同一招聘岗位应聘人员出现总成

绩并列的，则按面试成绩由高分到低分确定进入考察体检范围人选，面试成绩仍相同的进行面试加试。

四、试讲相关事项

1. 体育、音乐相关岗位

体育、音乐相关岗位主要考察应聘人员技能课教学以及应聘人员专业技能，每个岗位指定部分教学专题及技能展示（见附件2），请应聘人员提前准备，面试时不再提供教材。面试时试讲的专题将由考生在考前半小时抽取确定，应聘人员准备时间不超过30分钟。如技能课教学或技能展示需陪练人员、器材等，请在面试前自行联系（陪练限1人）或自行准备，面试时可一并进入面试场地。

2. 其他教师岗位

其他教师岗位在笔试考试课程中随机选定部分章节，具体试讲内容将由考生在考前半小时抽取确定，备课时间不超过30分钟。

3. 试讲时教师26和教师39岗位（计算机相关岗位）使用多媒体授课，需同时对相关知识点进行操作讲解，其他岗位均采用传统板书方式（不使用多媒体）。

附件1：泰山学院2024年初级岗位公开招聘进入面试范围人选

附件2：体育、音乐专业岗位试讲专题和运动技能展示

泰山学院

2024年7月23日

附件 1：泰山学院 2024 年初级岗位公开招聘进入面试范围人选

岗位	本岗位位次	考号	总分
教学秘书 1	1	2024080011	77
	2	2024330019	76
	3	2024300030	74
	4	2024240020	72
	4	2024350016	72
	6	2024360024	71
	6	2024380011	71
	8	2024250012	70
	8	2024410002	70
	10	2024040006	69
	10	2024070011	69
	10	2024160017	69
	10	2024240024	69
	10	2024360023	69
辅导员 3	1	2024510004	75
	1	2024630017	75
	3	2024680015	72
	4	2024620009	71
	4	2024710006	71
	6	2024570002	70
	6	2024610020	70
	6	2024660026	70
	6	2024670020	70
	10	2024490010	69
	10	2024500024	69
	10	2024530001	69
	10	2024530019	69
	10	2024600006	69
	10	2024610018	69
10	2024710018	69	

	17	2024440020	68
	17	2024620004	68
	19	2024460029	67
	19	2024520028	67
	21	2024420027	66
	21	2024450022	66
	21	2024450029	66
	21	2024470018	66
	21	2024630002	66
	21	2024650011	66
辅导员 4	1	2024550026	82
	2	2024530018	80
	3	2024470017	79
	3	2024520018	79
	3	2024540004	79
	6	2024590023	77
	6	2024710015	77
	8	2024530005	76
	8	2024690029	76
	8	2024710008	76
	11	2024470022	75
	11	2024490026	75
	11	2024610003	75
	11	2024640007	75
	11	2024650020	75
	11	2024680022	75
	17	2024530016	74
	17	2024570029	74
	17	2024590005	74
	20	2024440010	73
	20	2024440017	73
	20	2024470010	73
	20	2024470027	73
	20	2024590027	73
	25	2024420022	72

	25	2024470028	72
	25	2024470030	72
	25	2024490027	72
	25	2024640011	72
	25	2024640029	72
	25	2024650010	72
	25	2024650021	72
	25	2024660020	72
	25	2024700020	72
辅导员 5	1	2024440028	66
	2	2024470014	64
	3	2024470009	61
	4	2024610012	52
	5	2024630020	51
辅导员 6	1	2024450019	67
	2	2024430015	64
	2	2024520011	64
	2	2024570023	64
	5	2024490021	60
辅导员 7	1	2024530013	69
	2	2024610027	66
	3	2024620024	58
	4	2024660008	56
辅导员 8	1	2024700027	64
辅导员 9	1	2024420002	76
	2	2024590029	70
	3	2024450001	69
	4	2024670011	68
管理 1	1	2024760007	71
	2	2024750010	64.5
	2	2024760002	64.5
管理 2	1	2024410024	70.5
	2	2024410029	59
	3	2024410025	57
管理 3	1	2024780018	62

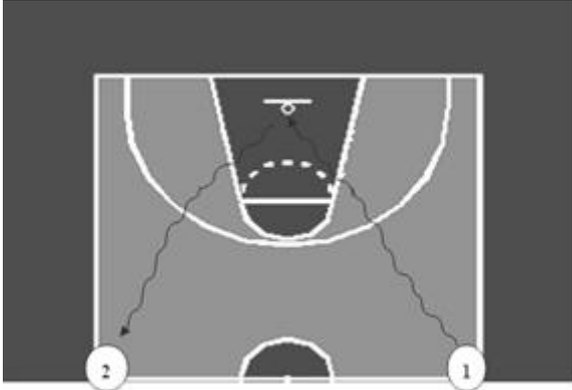
	2	2024780019	61
	3	2024780020	54
管理 4	1	2024710022	37
	2	2024710020	35
	3	2024710024	33
管理 6	1	2024410020	50
	2	2024410017	45
	2	2024410021	45
管理 7	1	2024740014	80.5
	2	2024740022	71.5
	3	2024720002	68
教师 22	1	2024820022	63
	2	2024820023	62
	3	2024820018	56
教师 23	1	2024830017	82
	2	2024830018	72
	3	2024830021	70
	4	2024830022	68
	5	2024830026	67
	5	2024830030	67
教师 24	1	2024740029	58
	2	2024740028	56
	2	2024740030	56
教师 25	1	2024780028	68.5
	2	2024790024	67.5
	3	2024790005	66.5
	4	2024790001	64
	5	2024790008	60.5
	6	2024790028	60
教师 26	1	2024970005	76.5
	2	2024940028	74
	3	2024960003	70
	4	2024980004	69.5
	5	2024940030	69
	6	2024960024	68.5

	7	2024950025	68
	8	2024940011	67
	8	2024950022	67
	8	2024970023	67
	11	2024950015	66.5
	11	2024960022	66.5
	11	2024980007	66.5
	14	2024960008	66
	14	2024980025	66
教师 27	1	2024800025	82
	2	2024810020	70
	3	2024810005	68.5
教师 28	1	2024930023	73.5
	1	2024930028	73.5
	3	2024930024	73
教师 29	1	2024840013	73
	2	2024840030	72.5
	3	2024840025	71
	4	2024870010	68.5
	5	2024870028	67
	6	2024840010	64.5
	6	2024850019	64.5
教师 36	1	2024830004	77
	2	2024830007	75
	3	2024830013	73
教师 37	1	2024760029	76
	2	2024770009	73
	2	2024780006	73
教师 38	1	2024900026	85
	2	2024920005	84.5
	3	2024910006	83.5
	4	2024880023	83
	5	2024910003	81
	5	2024910013	81
教师 39	1	2024990016	66

	2	2024990023	63
	3	2024990014	61
	4	2024990018	60.5
	4	2024990019	60.5
	6	2024990006	57
	7	2024990024	53.5
	8	2024990015	52.5
	9	2024990010	52
	9	2024990025	52
	9	2024990027	52
	12	2024990008	50.5
	12	2024990021	50.5
	14	2024990013	48
	14	2024990020	48

附件 2 体育、音乐专业岗位试讲专题和运动技能展示

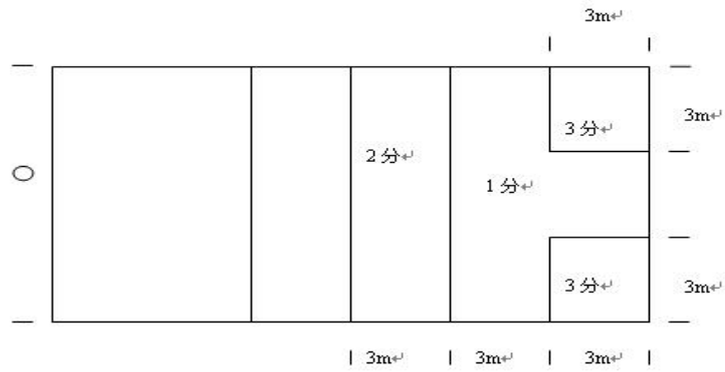
体育专业岗位

岗位名称	试讲专题
教师 30	<p>教师 30（篮球）：教学专题限时 10 分钟，运动技能展示限时 5 分钟。</p> <p>教学专题：</p> <p>参考书目：王家宏主编，《球类运动—篮球》，北京，高等教育出版社出版，2009 年 6 月第 2 版</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、学习交叉步持球突破技术 2、学习原地单手肩上投篮技术 3、学习突分配合 4、学习传切配合 5、学习侧掩护配合 6、学习策应配合 <p>运动技能展示：</p> <p>1、1 分钟投篮</p> <p>测试方法：以端线中点为圆心，5.8 米为半径画弧，面试人员在弧线外进行 1 分钟自投自抢，投篮方式不限，记投中次数。每人测一次，投篮必须在弧线外，不准踩线，踩线投篮投中无效。</p> <p>2、半场运球上篮</p>  <p>测试方法：面试人员在球场右侧中线与边线交叉点①站立（如图所示，①②均为以 40 厘米为半径的扇形），右手运球上篮，球投中后右手运球至②后折返，换左手运球上篮，球进后左手运球至①点，折返再进行一趟。以参赛选手起动开始计时，跑回终点后计时停止。要求面试人员在测试时必须任意一脚踩到圆圈线或圆圈内地面，方可变向，否则</p>

	<p>视为无效，不予计分；运球上篮时球须投中，投不进可补投中，若球不中仍继续带球前进，视为无效，也不予计分。运球转身折返时，不得有夹带球等违例动作，否则计时加 0.5 秒。原则上面试人员左右手各上篮两次，若违反规则，错一次追加 0.5 秒。每人测试一次。</p>
<p>教师 31</p>	<p>教师 31（体操）：教学专题限时 10 分钟，运动技能展示限时 5 分钟。</p> <p>教学专题：</p> <p>参考书目：邵斌 黄玉斌主编，《体操》，北京，人民体育出版社，2014 年 6 月第 1 版</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、肩肘倒立动作教学 2、骑撑前回环动作教学 3、挂臂后摆上动作教学 4、侧手翻动作技术教学 5、“滚杠”动作教学 6、骑撑后倒挂膝上动作教学 <p>运动技能展示：</p> <p>1、双杠</p> <p>A. 男子双杠（杠高 175cm）：挂臂屈伸上——前摆成分腿坐——分腿慢起肩倒立（静止 2 秒）——前滚翻成分腿坐——举单腿杠中后摆转体 180 度成分腿坐——体前握杠，两腿向后滑杠并腿接支撑前摆、后摆——前摆向内转体 180 度下。</p> <p>B. 女子双杠（杠高 130cm）：一脚蹬地——腿前摆经屈体挂臂撑屈伸上成分腿坐）——分腿慢起肩倒立（静止 2 秒）——前滚翻成分腿坐——举单腿外侧坐——转体 180 度成分腿坐——滚杠——前进前摆下。</p> <p>2、技巧</p> <p>A. 女子技巧</p> <p>1x8 拍舞蹈动作：</p> <ol style="list-style-type: none"> ①右腿向右一步，前脚掌着地，同时左腿侧后举，两臂体侧波浪一次。 ②左腿向前一步，脚尖点地，两臂体前交叉。 ③右腿再向前一步，左腿后举，同时右臂上举，左臂侧举，眼看右手。 ④左腿向前一步成足尖立，同时两臂上举，掌心相对。 ⑤⑥向后转 180 度。

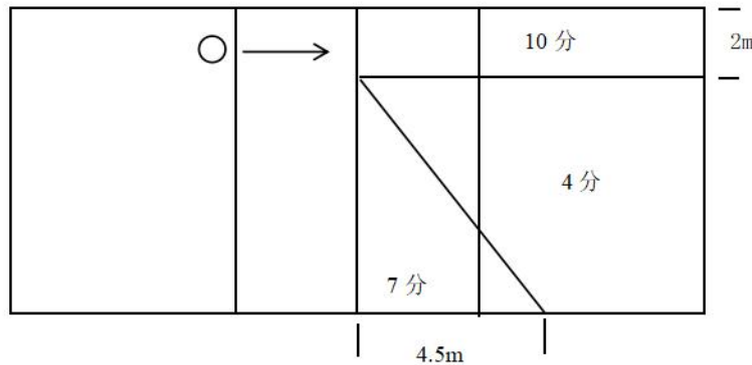
	<p>⑦⑧右腿向前一步，左腿后点地，两臂成侧举。</p> <p>技巧动作：</p> <p>手倒立前滚翻成前后劈腿——右(左)腿经侧向前成直角坐，同时两手体侧撑——两臂经后绕至上举，体前屈，手触脚尖——后倒成肩肘倒立——单肩后滚翻成跪平衡——右(左)腿向前经屈膝脚尖前点地站起直立，同时两臂侧上举，掌心相对。</p> <p>舞蹈跳步①②右(左)腿向前一步小跳，左(右)腿后举，左(右)臂由体侧摆至前平举，右(左)臂摆至侧平举；③④左(右)腿向前一步小跳，右(左)腿后举，右(左)臂经摆下至前举，左(右)臂经下摆至侧举；⑤⑥右(左)腿向前并步跳，两臂侧平举；⑦⑧左(右)脚向前一步同时立转 180 度——燕式平衡。</p> <p>上步侧手翻——右(左)腿向左(右)一步，同时转体 180 度，两臂上举，掌心相对，向右(左)侧波浪，右(左)臂上举，左(右)臂前平举。</p> <p>B. 男子技巧</p> <p>手倒立前滚翻——上步侧手翻——直体前倒成俯撑——两腿经侧向前摆越(双腿侧摆越)成仰撑——落下成坐撑，两臂经后至上举，上体前屈，手触脚尖，后滚翻直腿起成直立——上步燕式平衡——助跑鱼跃前滚翻接挺身跳。</p>
教师 32	<p>教师 32（武术、啦啦操、街舞）：教学专题限时 10 分钟，运动技能展示限时 5 分钟。</p> <p>教学专题：</p> <p>参考书目：《大学体育健康教程》，王彤主编，中国人民大学出版社，2017.8。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、体育运动对大学生身心发展的影响 2、体育运动的原则与方法 3、运动性疲劳概述 4、运动性损伤发生的原因与防治 5、体育运动中的营养消耗与补充 6、体育运动生理学理论基础 <p>武术运动技能展示：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、基本功 <ol style="list-style-type: none"> (1) 长拳直摆型腿法 (2) 长拳屈伸型腿法 (3) 跳跃腾空动作（腾空飞脚、旋风脚、腾空外摆莲等）

	<p>2、长拳套路展示 套路自选（时间不少于三十秒）</p> <p>3、24 式简化太极拳套路展示（1. 起势—12. 高探马） （如需要播放音乐，必须是无口令音乐，音乐自备）</p> <p>啦啦操运动技能展示：</p> <p>1、啦啦操动作技能展示（平衡转体类、跳跃类、踢腿类、翻腾类难度中自选四个难度动作）</p> <p>2、啦啦操成套动作展示(成套动作 1 分 30 秒—2 分钟，音乐自备)</p> <p>街舞运动技能展示：</p> <p>1、街舞动作技能展示（自选四个街舞难度展示）</p> <p>2、街舞成套动作展示(成套动作 2—3 分钟，音乐自备)</p>
<p>教师 33</p>	<p>教师 33（排球）：教学专题限时 10 分钟，运动技能展示限时 8 分钟。</p> <p>排球教学专题：</p> <p>1、正面传球技术教学</p> <p>2、正面垫球技术教学</p> <p>3、正面扣球技术教学</p> <p>4、发飘球技术教学</p> <p>5、单人拦网技术教学</p> <p>6、“插三二”进攻阵型教学</p> <p>运动技能展示：</p> <p>分为对墙传球、定时发球、扣球三部分。球网高度（男子：2.43 米，女子：2.24 米）</p> <p>（1）传球</p> <p>面试人员均采用正面上手传球技术，面对高墙连续传球，计传到圈内的球数，达到 30 个得 30 分并开始技评，每多传一个加一分，传 50 个即得满分 50 分。技评分从 30 分至 50 分。</p> <p>注：每人两次机会，达不到起评分个数的只计达标分，没有技评分。</p> <p>传球分数=传球数量分（满分 50 分）+技评分（满分 50 分）=100 分。</p> <p>（2）发球</p> <p>面试人员站在发球区，正面上手发球（或勾手发球），每人发 20 个球，1 分钟内完成。发球必须符合规则规定，发出的球落入对方的不同区域得相应分数（如下图），如球落在区间分界线上按高分区分。</p>



(3) 扣球

面试人员在4号位自抛球后，通过助跑起跳将球扣入对方场区。每人扣5个球，3分钟内完成，超出时间的扣球不计分。以扣出球的落点区域获得相应的分数，如球落在区间分界线上按高分区计。（如下图）扣球必须符合规则规定，轻打和吊球均计算次数，不计分。



教师 34（田径）：教学专题限时 10 分钟，运动技能展示限时 5 分钟。

教学专题：

参考教材：《田径技术教学程序与设计》席凯强 李鸿江主编，北京航空航天大学出版社

教师
34

- 1、弯道跑技术教学
- 2、起跑至第一栏技术教学
- 3、挺身式跳远腾空与落地技术教学
- 4、背越式跳高腾空过杆教学
- 5、铅球背向滑步教学
- 6、掷标枪最后用力教学

运动技能展示：

1、背向滑步推铅球

器材标准：男子 7.26 公斤 女子 4 公斤

2、挺身式跳远

3、跨栏（半程栏）

场地标准：

男子 55 米，栏高 1.067 米，第一栏至第五栏栏间距 9.14 米

女子 50 米，栏高 0.84 米，第一栏至第五栏栏间距 8.5 米

音乐专业岗位

一、试讲专题及参考教材（限时 10 分钟）

1、艺术概论：“艺术思潮的产生及类型”

教材：《艺术学概论》。彭吉象，高等教育出版社。

2、和声学：“属七和弦解决到主和弦时的跳进”

教材：《和声学教程》。伊.斯波索宾等合著，人民音乐出版社。

3、西方音乐史：“意大利牧歌”

教材：《西方音乐通史》。姚亚平，中央音乐学院出版社。

4、曲式分析：“曲式发展的基本结构原则”

教材：《曲式分析基础教程》。高为杰、陈丹布，高等教育出版社。

5、中国音乐史：“宋元时期市民音乐的勃兴”

教材：《中国音乐通史简编》。孙继南、周柱铨，山东教育出版社。

6、音乐基础理论：“音程扩大与缩小”

教材：《音乐基础理论教程》。周复三，山东大学出版社。

7、音乐基础理论：“七和弦”

教材：《音乐基础理论教程》。周复三，山东大学出版社。

二、技能展示（限时 6 分钟）

管理 5：器乐加声乐，或任选 2 中器乐。

教师 35：小提琴加声乐，或小提琴加另外一种器乐。

展示曲目自选，声乐钢琴伴奏自备；器乐展示时只提供钢琴，其它乐器自备。