**丽水职业技术学院教务处**

关于认真做好2023-2024学年第二学期

转专业工作的通知

各二级学院、各专业：

根据浙江省教育厅《关于浙江省普通高校学生转专业的指导意见》（浙教高教〔2012〕165号）和《关于进一步做好浙江省普通高校学生转专业工作的通知》（浙教电传〔2014〕173号）等有关文件精神，为尊重学生专业学习选择权，鼓励学生个性化发展。学校现启动2023级学生的转专业工作，具体安排如下：

一、转专业条件

学生有以下情况的，可以提出转专业的申请：

1.学生确有拟转入专业的特长和兴趣，转专业更能发挥其特长；

2.有某种疾病或生理缺陷，经二级甲等以上医院检查证明确属不宜在原专业学习，但尚能在拟转入专业学习者；

3.休学创业或退役后复学的学生，因自身情况需要转专业的，优先考虑。

**中高职一体（包括3+2）的学生只能在中高职一体专业大类内转专业，扩招专项的学生只能在扩招专项类别内转专业。**

有下列情况之一者，不予转专业：

1.已达到退学规定的学生；

2.已转过一次专业的学生；

3.音乐表演、社会体育、艺术设计专业的学生；

4.招生时确定为定向、委托培养的学生。

二、转专业流程及时间节点

1. 11月22日前，各二级学院按照每班学生控制在55人内的资源配置要求，填写《2023-2024学年第二学期转专业咨询工作安排表》（附件1），报送盖章版电子稿到教务处；

2. 11月24日，教务处汇总全校各专业可转入数量及咨询地点，各二级学院办公室通知大一班主任，将有关信息告知全体学生；

3. 11月27日14:00-17:00，各专业安排专人，在指定地点，面向学生，开展转专业咨询；

4. 11月28至12月1日，学生填写《2023-2024学年第二学期转专业申请表》（附件2），至多申报2个拟转入专业；

5. 12月5日前，申请表纸质稿经转出班级的班主任签字，转出二级学院审核、签字、汇总后，集中报送到学校教务处；

6. 12月5至8日，教务处进行资格审核与审批。如申请数量在该专业可转入范围内，符合条件的同意转入；如申请数量超过可转入数量的，由各二级学院自主制定转入条件，组织拟转入学生进行考核，并按考核成绩择优安排；

7. 12月12日前，教务处对拟安排转专业的学生名单进行公示。

三、转专业工作保障

1. 认真学习文件，落实学生转专业政策。各二级学院应认真学习省教育厅和学校相关文件，努力为学生成长成才创造条件。

2. 深入挖掘潜力，努力创造学生转专业机会。各二级学院应协调用好现有教学资源，充分挖掘潜在教学资源，为学生转专业提供更多的机会。

3. 努力做好服务，指导学生专业发展。各二级学院应让每位大一学生知晓有关转专业政策，根据教育规律和人才成长规律及市场发展，为学生选择专业出谋划策，积极引导学生理性选择，慎重决策。

4. 学生本学期应按原专业、班级参加期末考试，下学期开学后到新专业班级中学习。如本学期有课程不及格（不及格多于5门课程的，应予退学）的，转入新专业后应补修新专业课程，补足相应学分。

5. 各二级学院做好转专业学生下学期选课、教材征订、寝室安排、学业指导等工作。

四、联系人及联系方式

学校教务处：吴丽红，联系电话：0578-2296345。

 丽水职业技术学院教务处

 2023年11月21日

**附件1：**

**丽水职业技术学院**

**2023-2024学年第二学期转专业咨询工作安排表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分院** | **序号** | **可转入专业** | **现有****学生数** | **可转入人数** | **咨询时间** | **咨询地点** | **负责人** | **手机号码** |
| **林****业****科****技****学****院** | 1 | 绿色食品生产技术 | 51 | 4 | 11月27日14：00-17：00 | 11-311 | 傅冰 | 15157486590 |
| 2 | 绿色食品生产技术（五） | 67 | 43 |
| 3 | 园艺技术 | 47 | 8 | 8-302 | 李汉美 | 13575376696 |
| 4 | 园艺技术（五） | 40 | 15 |
| 5 | 林业技术 | 49 | 6 | 8-402 | 雷海清 | 13587665909 |
| 6 | 园林技术 | 54 | 1 | 11-107 | 杨子静 | 13625882020 |
| 7 | 园林技术（五） | 37 | 18 |
| 8 | 园林工程技术 | 48 | 7 | 8-303 | 林丹 | 15906423727 |
| 9 | 园林工程技术（五） | 77 | 0 |
| **建****筑****与****设****计****学****院** | 1 | 工程造价 | 95 | 5 | 11月27日14：00-17：00 | 6幢南201 | 邓水波 | 15925762769 |
| 2 | 工程测量技术 | 82 | 18 | 6幢北101 | 王建强 | 15906423716 |
| 3 | 建筑工程技术 | 84 | 16 | 6幢南201 | 占陈文 | 15157820305 |
| 4 | 建筑室内设计 | 88 | 12 | 6栋201软装实训室 | 钟光华 | 15605781088 |
| **智****能****制****造****学****院** | 1 | 模具设计与制造 | 50 | 2 | 11月27日14：00-17：00 | 绿谷校区6号楼302 | 马光全 | 18268943577 |
| 2 | 数控技术 | 96 | 4 | 绿谷校区6号楼302 | 周乐峰 | 13516701156 |
| 3 | 数控技术（五） | 69 | 3 | 绿谷校区6号楼302 | 周乐峰 | 13516701156 |
| 4 | 机电一体化技术 | 100 | 2 | 绿谷校区6号楼309 | 潘芳伟 | 13735904896 |
| 5 | 机电一体化技术（五） | 44 | 1 | 绿谷校区6号楼309 | 潘芳伟 | 13735904896 |
| 6 | 工业机器人技术 | 49 | 6 | 绿谷校区6号楼307 | 李军庆 | 15925729585 |
| 7 | 工业机器人技术（五） | 44 | 6 | 绿谷校区6号楼307 | 李军庆 | 15925729585 |
| 8 | 电气自动化技术 | 50 | 4 | 绿谷校区6号楼309 | 周国良 | 15157806610 |
| **会****计****学****院** | 1 | 大数据与财务管理 | 55 | 0 | 11月27日14:00-17:00 | 会计楼205 | 陈株剑 | 15215757210 |
| 2 | 财税大数据应用 | 53 | 2 | 会计楼205 | 张诚航 | 13735960321 |
| 3 | 大数据与会计 | 98 | 12 | 会计楼207 | 胡国庆 | 13633568209 |
| 4 | 大数据与会计（五） | 78 | 32 | 会计楼207 | 胡国庆 | 13666568209 |
| **工****商****管****理****学****院** | 1 | 市场营销 | 48 | 7 | 11月27日14:00-17:00 | 6号楼503办公室 | 朱洪静 | 18767817060 |
| 2 | 市场营销（五） | 110 | 0 | 6号楼503办公室 | 朱洪静 | 18767817060 |
| 3 | 现代物流管理 | 94 | 16 | 6号楼南407A物流办公室 | 江建秧 | 15925716410 |
| 4 | 现代文秘 | 49 | 6 | 6号楼502办公室 | 陆惠敏 | 18875864423 |
| 5 | 现代文秘（五） | 42 | 0 | 6号楼502办公室 | 陆惠敏 | 18875864423 |
| 6 | 国际经济与贸易 | 91 | 19 | 6号楼南309A | 郑明 | 15925795117 |
| 7 | 商务英语 | 47 | 8 | 6号楼南301A | 廖晓燕 | 13884385550 |
| **旅****游****健****康****学****院** | 1. | 酒店管理与数字化运营 | 45 | 5 | 11月27日14:00-17:00 | 6号教学楼312 | 韦炜 | 18357879391 |
| 2 | 智慧健康养老服务与管理 | 44 | 6 | 6号教学楼308 | 王德洪 | 13388472718 |
| 3 | 旅游管理 | 45 | 5 | 6号教学楼311 | 吴保刚 | 15925723178 |
| 4 | 旅游管理（五） | 31（酒店方向） | 19 | 6号教学楼311 | 吴保刚 | 15925723178 |
| **电****子****信****息****学****院** | 1. | 电子信息工程技术 | 92 | 5 | 11月27日14:00-17:00 | 电子楼309 | 蓝杰 | 15727960350 |
| 2 | 电子信息工程技术（五） | 44 | 6 | 电子楼309 | 蓝杰 | 15727960350 |
| 3 | 计算机网络技术 | 108 | 0 | 电子楼401 | 张莉 | 13625883189 |
| 4 | 大数据技术 | 51 | 2 | 电子楼401 | 季光献 | 13857060518 |
| 5 | 集成电路技术 | 47 | 6 | 电子楼309 | 叶钢 | 13625883186 |

**附件2：**

**丽水职业技术学院**

**2023-2024学年第二学期转专业申请表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 学生姓名 |  | 完整学号 |  |
| 原所在班级名称 |  | 联系电话 |  |
| 原所在专业 |  |
| 申请转入专业 | 1． |
| 2． |
| 申请理由 | 本人签名： 年 月 日 |
| 转出班主任审核 |  班主任签名： 年 月 日 |
| 转出二级学院审核 |  负责人签名： 年 月 日 |
| 教务处审核 |  负责人签名： 年 月 日 |

备注：转出二级学院班主任和院领导签字后，请把表格交到转出二级学院办公室，汇总后再统一由教务处审核。