关于 2024-2025 学年第II学期公共选修课 选课的通知

各系:

本学期公共选修课选课即将开始,为确保选课工作的顺利进行,现就有关事项通知如下:

一、选课对象

2022 级: 公共选修课累计未达 4.0 学分的学生;

2023 级: 除限定选修课外, 其他公共选修课累计未达 4.0 学分的学生。

二、选课时间

3月26日14:00至3月28日14:00。

三、选课方式

学生登录教务管理系统,进入"选课-自主选课"界面操作, 课程计划详见附件1,具体选课操作流程详见附件2。

四、其他事项

 1.学生须修完教学计划规定的相应选修课学分方可毕业,请 根据自身学分需求合理选择课程。

 2.每门课程选课人数达到80人开课,选课人数不足的课程 将予以撤并。

3.请各系务必重视,做好学生选课指导工作。

附件: 1.2024-2025 学年第二学期公共选修课课程计划

2. 公共选修课选课操作指南

3. "超星尔雅"平台学生手册

教务处 公共教学部 2025年3月25日

2024-2025 学年第 II 学期公共选修课课程计划

序号	课程名称	学分	课时	管理老师	面向系部	人次	
TA. 自我管理与终身学习							
1	突发事件及自救互救	1	2 2	唐晨	22级、23级各系	200 人/班*1	
TB. 思维训练与问题解决							
2	批判与创意思考	1	21	唐晨	22级、23级各系	200 人/班*1	
	Z	ZA. 文明	起源与	万史演变			
3 红色旅游与文化传承 1 20 李兰香 22 级、23 级各系 200 人/班*1							
ZC. 文学修养与艺术鉴赏							
4	光影中国	2	28	唐晨	22级、23级各系	200 人/班*1	
成长基础							
5	你我职业人	2	29	李兰香	22级、23级各系	200 人/班*1	
			公共				
6	对话大国工匠 致敬劳动模范	1	10	李兰香	22级、23级各系	200 人/班*1	

附件 2

公共选修课选课操作指南

一、登录系统

打开 IE 浏览器, 输入网址: jwxt.zdxy.cn 进入用户登录界 面。用户名为学号, 密码默认为身份证后 6 位。

A	用户名	
6	密码	

二、密码修改

为防止登录信息泄密,请各位同学尽快更改原始密码,点击 页面右上角头像标志,修改自己的原始密码。



三、查询公共选修课已获得学分

点击"信息查询"->"学籍预警查询"后可看到各课程种类的学分获得情况,下拉至"公共选修课"即可。

我的应用
兴生调美大约

四、学生网上选课

点击"选课"→"自主选课"进入选课系统。点击"查询" 后可看到可供选择的所有课程,单击"选课"复选框根据需要选 择所需课程即可。点击右侧橙色"选课信息"即可在已选课程里 看到你所选的课程信息,如要重选,则先"退选",再重新选一 次即可。

教学管理信息服务平台						
报名申请▼ 信息维护▼	选课▼	信息查询▼				
我的应用	自主选课 实习选项					

1-2022 学年 1 学期 <mark>第</mark>	<mark>1轮(距选</mark> 谢	果结束还剩6天	() 本学期遗	a 课要求 总学分(不	下包括)最低0最	寄 60 本学期已	选学分 19.5	未选	重修未选	已选
.0132)关爱父母健康 -	1.0 学分	教学班个数	ų:1 状态	: 未选						\odot
教学班	上课教师	上课时间	教学地点	开课学院	课程归属	课程类别	课程性质	教学模式	已选/容量	操作
2021-2022-1)-1610132-1	【张艳】 无		-	基础教育系	任意选修课	无	选修课	中文較学	0/100	选课
310165)说说员工与老板	的那些事 -	2.0 学分	教学班个数: 1	. 状态:未)	选					\odot
510174)创新思维训练 -	1.0 学分	教学班个数	y:1 状态	: 未选						\odot
510177)喝懂一杯中国茶	- 1.0 学分	教学班台	数:1 状	态:未选						\odot
510177)喝懂一杯中国茶	- 1.0 学分	教学班个	`数:1 状	态: 未选 !		 {1-5周.7-1	5周}	6308		C

3 1 已选上 (20… ^{张艳} 自选上 无 自选上	退选

附件3

学生在线学习操作手册

具体学习要求如下:

- (1) 手机注册学习通,并确认加入各课程班级
- (2) 及时了解本学期所有课程学习形式及师生直播互动时间

请及时了解每门课的学习形式及考核要求,并按要求进行在线学习,在线学 习期间的签到、学习、作业、互动、测验等数据均会纳入平时成绩。

(3) 学习环境要求

寻找安静的、有网络的环境进行在线学习。

(4) 硬件设备要求

学生需提前准备好智能手机或电脑(可上网)。

学生在线学习指南

一、移动端学习

1.1 手机端登录

1. 下载学习通 APP

扫描右方二维码,下载超星学习通 APP。

2. 登录学习通

(1) 注册



打开学习通,点击右下角的"我",进入注册登录界面,选择"新用户注册",输入



手机号并获取验证码。

(2) 绑定单位信息

获取验证码后,填写单位名称(输入 5359 弹出学校信息 再选择正德职业技术学) 院)、绑定 学号即可。

●●●●○ 中国联通 令 上午11:27 100 % 💻	•••••••中国联通 🗢 上午11:27 100 % 페•	•••••• 中国联通 令 上午11:27 100 % 💻•
<	<	く客服
请输入学校或单位名称	北京	信息验证
L	北京大学	
下一步	教图北京	北京大学
	北京雅尔	学号
跳过	北京办事处	姓名
	北京航天航空大学	
	北京工业大学	and the second se
		验证
	qwertyuiop	
	asdfghjkl	
	☆ z x c v b n m ⊗	
	123	

2.在线学习

点击底部菜单"我"—"课程",可进入课程列表,再选择要学习的课程,即可 进入课程详情,章节内容即为学习内容,在章节学习过程中可随时写笔记。



移动端课程学习

此外,点击"任务",可查看老师发放的学习任务及各类通知,点击"更多"可 查看老师准备的学习资料和这门课程的个人错题集。

대 中國联通 🗢	15:38	© ┩ 83% 👀	₊山中国联通 🗢	15:37	
<	舌尖上的植物学	班級	<	舌尖上的植物学	班级
任务	在线学习	更多	任务	章节	更多
🗩 讨论		>	₿ 资料		>
	Zul		■ 错题集		>
签到 已签	主リ	剩余:1分钟	🜷 学习记录		>
	下拉刷新可查看是否有新任务		🗾 课堂笔记		>

移动端课程任务及更多

点击"学习记录"可查看自己的详细学习记录,点击"课堂笔记"(即章节右下

角的"笔记")进入课程学习笔记区,查看自己的笔记,除可写文字笔记外,还可

以写语音笔记,随时记录学习要点。

↓ 中国联通	15:45	@ 86% 🗐	•□□中国联通 🗢		15:45		86% 88	리 中国联通 😴	15:46	@ 86% BD	🔐 中国联通 🗢	15:46	@ 86% 🕮
<	学习记录		<		签到详情			<	🚞 学习笔记	[] []	<	📄 学习笔记 🗸	完成
在线学习			4	0)/77	0	0.74	0)/77		Q、搜索		00:30		
签到率: 100.0%	D	>	出助	已过期	每天勤	早退	迟到	<u>n</u> = **	¢		标题		
讨论:发布数0	/ 回复数 0		0次	0次				1-29 15:46 什么是植物学	(92)98C 1		什么是植物学		
访问数:4次			病假	事假				33秒					
作业平均分: 0.0分			• 01月29	日 15:38	发起人:付玲			99.5КВ					
作业次数: 0/()		出助					〇 评论	心 贫	🖄 转发			
课程积分:0分								A - **	<u>م</u>				
								01-29 15:45 今天的学习收获很少。	周康 1				
								() 评论	白鹭	🖄 转发			
									0 Ľ	2	打点	识别	结束
								首页	消息 笔记	我			

移动端学习记录及课堂笔记

二、电脑端学习

1.电脑端登录

输入网址: <u>http://zd.fanya.chaoxing.com/portal</u> 打开**正德职业技术学院**网络教学 平台,如图所示:



点击**登录**,扫码登录就可以了

【说明】

手机号登录机构账号登录	客服
■ 手机号	
▲ 密码 😽 忘记密码?	
登录	
下次自动登录 新用户注册 计验证码登录	使用学习通APP扫码登录
登录即表示同意平台 《隐私政策》和 《用户协议》	

帐号密码为自己手机或者是学号(建议用学习通扫码登录)

账号: 学号

2.登录后可点击进入"学习空间"进行学习。

在学习空间左侧,点击"课程"——我学的课——选择课程进行学习。

Ω	我学的课 我教的课		●添加课程
账号管理 ● 课程	THE REPUBLIC Book IX PLATO		æ
○3 小组□ 支题创作	《理想国》导读	精读《未来简史》	
🔄 收件箱	日升启结束模式 学习将不再统计成绩	已升后若 平 模式 学习将不再统计成绩	
□□ 专题			

进入课程后,可查看章节列表的知识点,右上角为学习导航,可即时收到老师发布的学习任务、测验、作业及考试,查看自己的学习进度,并进行资料中的

图 6 点击进入课程

拓展学习,也可参与讨论、提问等。

舌尖上的植物学 课程评价	首页 任务 进度 资料 通知 考试 PBL 讨论 答疑
● 待完成任务点	新建话题
 第1章 植物生长及怎样看世界 1.1 植物的一生 1.2 神奇的植物 1.3 植物对本身的生长发育的调控 1.4 植物对空间的认识和利用 1.5 植物的绿色革命 	■ ① ① ① ② ② ② ② ② ② ④ ③ ③ ② ④ ③ ③ ③ ③ ③ ③ ③ ④ ③ ③ ④ ③ ④ ③ ③ ④ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤
 1.6 植物的特点 1.7 光与植物 1.8 植物如何看世界 1.9 光敏色素的发现 	0 0 0
 7 第2章 光合作用: 推动地球演变的"第一推动" 2.1 热力学的诞生 2.2 生物体:大自然的能量转化站 2.3 光合作用:上帝的"第一推动" 2.4 光合作用的循环系统 	

图 7 进行课程学习