

关于 2019 年第二批高职扩招新生 2020 年春季学期开学安排的通知

各位高职扩招新生：

根据《教育部关于 2020 年春季学期延期开学的通知》(教电(2020)37 号)、自治区教育厅《关于全区学校延期开学的通知》、《内蒙古农业大学职业技术学院 2020 年春季学期延期开学教学工作预案》和《内蒙古农业大学职业技术学院延期开学在线教学实施方案》等相关文件精神，为有效减少人员聚集，阻断疫情传播，我院取消原定于 2020 年 2 月 17 日进行的 2019 年第二批高职扩招新生开学报到等工作，各位新生不用到学院报到及参加开学典礼。为保障学生“停课不停学”，现将近期教学安排通知如下：

开课时间	课程名称	授课学时	授课方式	教师联系方式
2020 年 3 月 2 日至 2020 年 5 月 22 日	思想道德修养与法律基础	32 学时	线上直播课	亓丹 15849359989 潘润生 13514898719 潘雨晨 13664846210
	计算机应用基础	24 学时	线上直播课	郭艳光 18047159833 包永红 13404818509 程显生 13039583712
	大学语文	24 学时	线上直播课	李红霞 18647992516 杨沁 13674855943 刘洋 13722133012
	入学教育与军事理论	32 学时	线上直播课	薄超 13848012045

备注：考核办法及学习流程见附件。

疫情防控是当前最重要的工作，确保生命安全和身体健康是我们义不容辞的责任，请大家理解配合。同时请广大新生严格遵守当地政府有关疫情管理规定，按照要求及时采取必要的健康防护措施，共同做好疫情防控工作。未尽事宜另行通知，敬请关注学院教务处网站(<https://zyjwc.imau.edu.cn>)“通知公告”栏。

附件：内蒙古农业大学职业技术学院 2019 年第二批高职扩招新生 2020 年春季学期线上课考核方式与学习流程

内蒙古农业大学职业技术学院教务处
2020 年 2 月 19 日

附件：

内蒙古农业大学职业技术学院 2019 年第二批高职扩招 新生 2020 年春季学期线上课考核方式及学习流程

一、学习与考核方式

1. 2019 年第二批高职扩招新生 2020 年春季学期线上课的学习起止日期为 2020 年 3 月 2 日至 2020 年 5 月 22 日，学生必须在规定日期内完成课程学习相关任务（包括完成在线观看视频、课堂测验）的 95%才能考试；考试截止日期为 2020 年 5 月 24 日。

2. 考核内容包括观看课程视频、完成平时作业、期末考试成绩三部分。学生在规定学习时间内，自行安排网课时间，逾期未完成者，系统将按学生实际完成课时量认定成绩。根据上述考核方法，综合成绩达到 60 分以上者，可以认定相应学分；未达到 60 分者，不能获得相应学分。

二、网络课程学习流程

（一）网络课程登录学习步骤

1. 在线学习课程是通过“内蒙古农业大学职业技术学院扩招平台”网站在线进行学习，访问地址为：ndzy.gzkz.chaoxing.com

，登录时请使用您的学号作为账号进行登录，初始密码为：身份证后六位。



图一

2. 首次登录学习的同学要完善个人信息，请在个人信息管理中及时填写您的正确的联系电话和邮箱（绑定手机和邮箱非常重要），以便学校及时通知您相关学习和考试事宜，避免耽误您的学习计划。

3. 二次学习及以后无法登录或忘记密码的学生，可使用手机号码或邮箱找回密码，也可通过网站“客服”及客服电话 400-9020-966 获得帮助，以及本校 QQ 交流群：594850749。

4. 诚信学习：学习平台记录了每一位学生的学习数据，如发现不诚信学习的，将反馈给学校教务处，由学校做出相应的处理，后果由学习者自负，希望各位同学诚信学习，不要投机取巧。

（二）手机移动端 APP 下载

1. 在线课程除通过网页进行在线学习外，也支持手机 APP 端进行学习。支持 Android 和苹果 IOS 系统下载客户端进行学习。

2. 下载 超星“学习通”APP 地址和方法：

（1）可在本校上课网址的网页版的登录页面，扫描右侧二维码进行移动端 APP 下载，如图一。

（2）可在 Android 各大应用市场、苹果 APP store 搜索超星“学习通”进行下载安装。

3. 超星“学习通”APP使用注意事项:

(1) 打开 app 后务必选择登录页面下方“其他登录方式”。如下图：
(切勿使用手机号登录、进行注册等其他操作)



(2) 输入学校名称：内蒙古农业大学职业技术学院扩招平台，在出现的下拉框中选择“内蒙古农业大学职业技术学院扩招平台”。（务必在下拉框中选择“内蒙古农业大学职业技术学院扩招平台”）并输入账号及密码进行登录。



图二

(2) 首次在网页客户端登陆后，对自己的手机号和学号已进行绑定，下次登录即可用手机号进行登录。

(3) 进入课程后方可开始学习，选择“课程”，开始学习并完成相关章节测试及考试。





任务

章节

更多

待完成任务数: 6

1 第一单元

1.1 1 位矢与位移

1.2 3 第一课时

1.3 1 第二课时

1.4 1 第三课时

2 第二单元

2.1 第一课时

2.2 第二课时

2.3 第三课时

3 第三单元

3.1 第一课时