

2019-2020 学年第一学期学生成绩的登录操作说明

各学院、相关教学单位：

本学期学生成绩录入工作已开始，具体操作如下：

1. 为方便操作，请使用“世界之窗”浏览器，或是 IE7.0、IE8.0 等低版本的浏览器，或是 360 浏览器的兼容模式登录教务处网站的教务系统，在校教师点击“统一身份账号登录”（用户名为工资号，初始密码为身份证号码的第 9 至 17 位，如遗忘可通过邮箱或手机号查回，或联系网络中心）进入登分界面，外请教师可用“非统一身份认证登录”，其验证码没有大小写之分。

2. 教务系统成绩录入操作的具体步骤：

<1> 点击页面上方“成绩录入”按钮。



<2> 学年学期：系统已设定好当前学期，网页显示了该学年学期任课教师名下需录入成绩的所有课程。



<3> 点击拟录入课程成绩的“录入系数”按钮。

学期类型	录入系数	录入成绩
两学期	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
两学期	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
两学期	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
两学期	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
两学期	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

显示以下录入系数的界面，可将成绩组成比例在对话框中输入，下图以该课程为理论课（即课堂成绩为 1.0，实践成绩为 0，实验成绩为 0），且课堂成绩

分为平时成绩（30%）和期末成绩（70%）为例：

选择成绩系数相加必须等于1 选择成绩系数相加可以不等于1

总成绩 = 课堂成绩 * 1.0	+ 实践成绩 * 0.0	+ 实验成绩 * 0.0
课堂成绩 = 平时成绩 * 0.3	+ 期中成绩 * 0.0	+ 期末成绩 * 0.7
实践成绩 = 平时成绩 * 0.0	+ 期中成绩 * 0.0	+ 期末成绩 * 0.0
实验成绩 = 平时成绩 * 0.0	+ 期中成绩 * 0.0	+ 期末成绩 * 0.0

系数设定的举例说明：

- ① 如果是纯理论性课程，没有实验、实践环节，请在“**总成绩**”中课堂成绩系数选1.0，实践成绩、实验成绩系数都选0。然后再划分“**课堂成绩**”中平时、期中、期末的比例。
- ② 如果是实践性课程，只有实践成绩，请在“**总成绩**”中课堂成绩、实验成绩系数都选0，实践成绩系数选1.0。然后再划分“**实践成绩**”中平时、期中、期末的比例。
- ③ 如果是实验性课程，只有实验成绩，请在“**总成绩**”中课堂成绩、实践成绩系数都选0，实验成绩系数选1.0。然后再划分“**实验成绩**”中平时、期中、期末的比例。
- ④ 如果一门课程理论、实践、实验都有，按以下步骤操作：

第一步，请先划分“**总成绩**”系数，如课堂0.8、实践0.1、实验0.1；

第二步，“**课堂成绩**”再划分系数，如平时0.1、期中0.1、期末0.8，对应的课堂平时成绩、课堂期中成绩和课堂期末成绩总占比分别为0.08,0.08和0.64；

第三步，“**实践成绩**”再划分系数，如平时0.5、期中0.0、期末0.5，特别说明，这里的平时和期末都指实践单独考核时的成绩，对应的实践平时成绩和实践期末成绩总占比各为0.05。

第四步，“**实验成绩**”再划分系数，如平时0.5、期中0.0、期末0.5，这里的平时和期末都指实验单独考核时的成绩。

注：以上举例系数仅作参考，具体录入系数由任课教师按课程要求进行合理分配。

<4>系数录入完成后随即点击右上侧的“保存”按钮，再点击左上侧教学信息之“成绩录入”回到上一个界面，选择点击“录入系数”右边的“录入成绩”按钮。

学期类型	录入系数	录入成绩
两学期	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
两学期	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
两学期	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
两学期	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
两学期	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

<5>录入各部分成绩。

根据规定，考试课程采用百分制评定成绩，考查课程采用五级制（优秀、良好、中等、及格、不及格）评定成绩。

为便于教师使用，系统已默认该课程是百分制成绩输入还是等级制成绩输入，负责教师只需按要求登录成绩即可。同时，为减轻教师的工作量，成绩建议采用导入的方式进行批量输入。

① 下图以理论考试课程，平时成绩 30%，期末成绩为 70%，输入百分制成绩为例：

A. 选择 EXCEL 模板格式导入。

B. 点击“导出所有学生名单”，生成“成绩导入模板”。

C. 然后根据模板内容填入相应的分数成绩。

A	B	C	D	E
备注 (未通过原因内容: 00代表申请缓考;01代表作弊;02代表旷考;03代表缺考;04代表违纪;05代表取消资格)				
学号	姓名	课堂平时成绩	课堂期末成绩	未通过原因
0480	王茗	70	63	
0480	王翔	95	81	
0480	王浩	85	73	
0480	王淮	70	64	
0480	王台	95	84	
0480	王汨	95	86	
0480	王含	95	81	
0480	王曼	75	67	03
0480				

D. 然后点击“浏览”，选择对应要导入的成绩，点击“导入”。

E. 可点击“预览”查看导入情况。

学号	姓名	课堂平时成绩	课堂期末成绩
0480		70.0	63.0
0480		95.0	81.0
0480		85.0	73.0
0480		70.0	64.0
0480		95.0	84.0
0480		95.0	86.0
0480		95.0	81.0
0480		75.0	67.0

然后选择左侧的“成绩录入”，再次点击“录入成绩”，进入成绩登分明细界面，可见“成绩导入模板”中的数据已导入到系统中，如录入成绩确认无误，则点击“提交”按钮。

②下图以实验考查课程，平时成绩 40%，期末成绩为 60%，输入等级制成绩为例：

如学生有特殊原因,请在“未通过原因”里面填写对应数字,其具体数字含义见“成绩导入模板”第一行——“备注(未通过原因内容: 00 代表申请缓考; 01 代表作弊; 02 代表旷考; 03 代表缺考; 04 代表违纪; 05 代表取消资格)”。

〈6〉以上例子无论采取哪种录入方式，系统中的“总成绩”会根据录入系数和录入的各项成绩明细自动计算生成，无需老师手工录入。

〈7〉 成绩录入完成后，在最下方的工具栏中选择保存方式。

	90.0	95.0	93.5	优秀				▼
	85.0	85.0	85.0	良好				▼
	75.0	73.0	73.6	中等				▼

其中“暂存”只是教师的网页端保存，学生也无法查阅且不易保存，而“提交”则是数据的运算和后台数据的系统传导。

<8>按“提交”键后，网页会出现该课程的成绩核对列表，老师可进行核对，确定无误后按最下方的“核对无误确认提交”，同时网页端也会跳出界面提醒老师，如老师没登完就强行提交，会出现“成绩录入不完整，提交后成绩将无法添加和修改”等提示语。

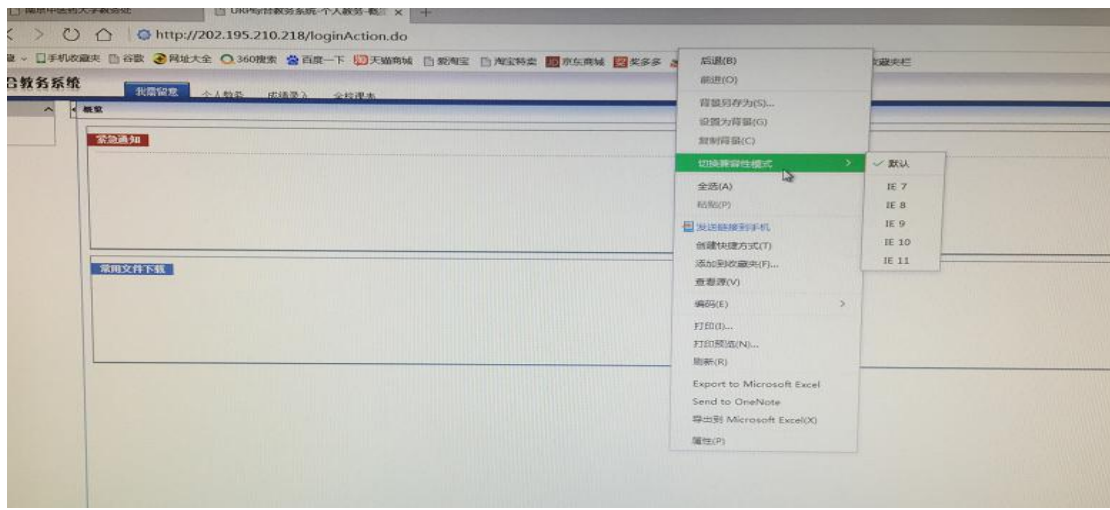


<9>成绩提交成功后，可点击右上侧的“打印成绩单”按钮，进入打印界面，成绩打印后请在每一页成绩登记表上**签名**后交至学院教学办公室。

注：为保证登分工作的严肃性，如成绩有出入，在登分规定的时间（课程考核后一周之内）由任课老师联系教务处学籍与考试科开放成绩更正权限，除此之外的时间则需任课教师提交纸版“成绩更改申请表”进行院校两级审批。

网上成绩录入的其他关键注意事项：

1. 所有课程均须于**课程考核后一周之内**由任课教师直接登陆教务管理系统录入学生成绩。成绩提交后由任课教师负责打印多份《南京中医药大学学生成绩登记表》，每一页成绩登记表签名后交院教学办公室，由院教学办公室统一于开学后**第一周周五前**将其中**一份**成绩登记表汇总至教务处，由教务处转交至学校档案馆归档。
2. 本学期跟班重修、复修及补修的学生名单已维护在跟班任课老师名单下，请任课老师在打印成绩时连同重修、复修及补修学生成绩一起打印。
3. 在成绩录入过程中，**尽量一次性**将数据登分完毕，**建议可采用导入数据的方式**，如操作中有问题请联系学籍与考试科（TEL:85811015）。
4. **在成绩录入过程中，如有多页成绩，每一页都要点击“提交”按钮，否则会影响学生的网络成绩查询进度。**
5. 因浏览器兼容问题，请使用“世界之窗”浏览器，若IE版浏览器过高，无法打开成绩录入界面，也可使用360浏览器，并将网页调成“兼容模式”如下图所示。



学籍与考试科

2019年11月12日