

# 关于做好课程目标达成评价工作的通知

教务联发〔2020〕3号

各学院：

根据《关于开展本科专业评估与认证工作的通知》（校政发【2017】27号）及《云南农业大学本科专业评估与认证工作实施方案》（校政发【2018】58号）的原则和指导思想，为进一步推进学校专业内涵建设，完善课程质量评价，为毕业要求达成评价奠定基础数据，结合专业认证理念及校内专业认证工作情况，现将2019-2020学年第二学期课程目标达成评价工作有关事项通知如下：

## 一、课程目标达成评价涉及的课程

1、参加2018、2019、2020年第一、二、三批校内专业认证专业涉及的相关课程。

2、各学院为参加2018、2019、2020年第一、二、三批校内专业认证专业开设的公共必修课、学科共同课、专业基础课及专业选修课。

## 二、课程目标达成评价工作

1、评价方法：根据课程实际情况，可采用课程成绩评定法或调查评价法等进行课程目标达成评价，课程目标达成评价可用教务账号及密码登录学校教务管理服务平台（<http://jwgl.ynau.edu.cn>），通过成绩管理模块下试卷分析里“课程目标达成度及试卷分析”进行。

2、评价完成时间：请涉及到的课程任课教师于考试后2周内完成课程达成评价

附件：1. 2018年、2019年、2020年校内认证专业名单  
2. 课程目标达成度及试卷分析操作说明

教务处 教学质量监控与评估中心

2020年7月7日

附件1:

## 云南农业大学 2018、2019、2020 年校内认证专业

批次	序号	专业名称	学科门类	所属学院	备 注
第一 批次  (2018 年)	1	农学	农学	农学与生物技术学院	国家、云南省资助建设 省级一流本科专业建设点 2019
	2	动物科学	农学	动物科学技术学院	国家、云南省资助建设 国家级一流本科专业建设点 2019
	3	动物医学	农学	动物医学学院	云南省资助建设 省级一流本科专业建设点 2019
	4	植物保护	农学	植物保护学院	国家、云南省资助建设 国家级一流本科专业建设点 2019
	5	园艺	农学	园林园艺学院	国家、云南省资助建设 省级一流本科专业建设点 2019
	6	农业资源与 环境	农学	资源与环境学院	云南省资助建设 省级一流本科专业建设点 2019
	7	食品科学与 工程	工学	食品科学技术学院	
	8	烟草	农学	烟草学院	云南省资助建设 省级一流本科专业建设点 2019
	9	茶学	农学	龙润普洱茶学院	国家、云南省资助建设 省级一流本科专业建设点 2019
	10	农业水利工程	工学	水利学院	国家级一流本科专业建设点 2019
	11	机械设计制造 及其自动化	工学	机电工程学院	省级一流本科专业建设点 2019
	12	计算机 科学与技术	工学	大数据学院	省级一流本科专业建设点 2019
	13	电子信息工程	工学	理学院	
	14	给排水 科学与工程	工学	建筑工程学院	省级一流本科专业建设点 2019
	15	社会工作	法学	人文社会科学学院	

	16	电子商务	管理学	经济管理学院	省级一流本科专业建设点 2019
	17	英语	文学	外语学院	
	18	体育教育	教育学	体育学院	
<b>批次</b>	<b>序号</b>	<b>专业名称</b>	<b>学科门类</b>	<b>所属学院</b>	<b>备注</b>
第二批 (2019 年)	1	生物技术	理学	农学与生物技术学 院	国家级一流本科专业建设点 2019
	2	蜂学	农学	动物科学技术学院	省级一流本科专业建设点 2019
	3	动植物检疫	农学	植物保护学院	
	4	园林	农学	园林园艺学院	
	5	环境科学	理学	资源与环境学院	
	6	土地资源管理	管理学	资源与环境学院	
	7	土木工程	工学	水利学院	
	8	电气工程及其 自动化	工学	机电工程学院	
	9	工程管理	工学	建筑工程学院	
	10	经济学	经济学	经济管理学院	
	11	农林经济管理	管理学	经济管理学院	
	12	秘书学	文学	人文社会科学学院	
	13	旅游管理	管理学	人文社会科学学院	
第三 批次 (2020 年)	1	种子科学与工 程	农学	农学与生物技术学 院	
	2	草业科学	农学	动物科学技术学院	
	3	设施农业科学	农学	园林园艺学院	

	与工程			
4	风景园林	工学	园林园艺学院	
5	环境工程	工学	资源与环境学院	
6	食品质量与安全	工学	食品科学技术学院	国家级一流本科专业建设点 2019
7	水土保持与荒漠化防治	农学	水利学院	
8	农业机械化及其自动化	工学	机电工程学院	国家、云南省资助建设 省级一流本科专业建设点 2019
9	工业工程	工学	机电工程	
10	网络工程	工学	大数据学院	
11	数学与应用数学	理学	理学院	
12	建筑学	工学	建筑工程学院	由第四批提前到第三批
13	工程造价	工学	建筑工程学院	由第二批调整到第三批
14	建筑环境与能源应用工程	工学	建筑工程学院	
15	农村区域发展	管理学	经济管理学院	
16	信息管理与信息系统	管理学	经济管理学院	
17	越南语	文学	外语学院	
18	社会体育指导与管理	教育学	体育学院	

附件2:

## 课程目标达成度及试卷分析操作说明

### 1 1 系统登录

#### 1.1 教务系统

使用教师身份访问教务系统，成绩管理 – 试卷分析 – 课程目标达成度及试卷分析。



#### 1.2 直接访问

访问网址：<http://et.ynau.edu.cn/mb/>，使用教务系统教师代码及教务密码登录。

### 1 课程列表

用于选择进行分析的课程，直接点击课程名称进入分析界面。



### 2 课程分析操作

#### 1.3 课程目标设置

点击设置目标数量按钮将弹出目标数量设置对话框，输入目标数量，点击“保存”。



#### 1.4 评分标准设置

##### 1.4.1 考核方式和大题数量

评分标准设置支持多种考核方式，比如期中、期末、实验等。操作界面如下图所示。

+ 增加考核方式

点击“增加考核方式”按钮，输入考核信息后点击“保存”。

考核方式
×

考核方式

总评占比%

考试日期

命题方式

阅卷方式

大题数量

课程目标
评分标准
数据录入
数据分析

+ 增加考核方式

考核方式: 考试 70%     考核日期: 2019-01-10 命题方式: 单独命题 阅卷方式: 单独阅卷

大题01   ←

大题02

### 1.4.2 设置主客观题型

点击各大题右侧的题型标签即可在“主观”和“客观”题型间切换。

考核方式: 考试 70%




考核日期: 2019-01-10
命题方式: 单独命题
阅卷方式: 单独阅卷

大题01

大题02

### 1.4.3 小题数量和分值设置

点击大题题号在侧的“设置小题数量”按钮可设置小题数量和分值（注：试卷上没有设置小题的，请在系统中设置为1个小题，分值即为大题的分值）。

小题设置
×

小题数量

小题分值

**+ 增加考核方式**

考核方式: 闭卷 70% 修改考核名称 增加大题 减少大题 删除考核方式 考核日期: 2019-01-09 命题方式: 统一命题 阅卷方式: 统一阅卷

大题01 设置小题数量

01 分值: 2 分值及目标设置

02 分值: 2 分值及目标设置

03 分值: 2 分值及目标设置

04 分值: 2 分值及目标设置

05 分值: 2 分值及目标设置

大题02 设置小题数量

#### 1.4.4 小题课程目标设置

点击各小题在侧的“分值及目标设置”单独修改某一小题的分值，设置该小题对应的课程目标。

小题设置 ×

分值

目标1 占比%:

目标2 占比%:

目标3 占比%:

目标4 占比%:

目标5 占比%:

目标6 占比%:

保存 关闭

1 个小题可对应 1 至多个课程目标，若对应多个目标需设置各目标的权重值。

**+ 增加考核方式**

考核方式: 闭卷 70% 修改考核名称 增加大题 减少大题 删除考核方式 考核日期: 2019-01-09 命题方式: 统一命题 阅卷方式: 统一阅卷

大题01 设置小题数量

01 分值: 2 目标1 (100%) 分值及目标设置

02 分值: 2 目标1 (30%) 目标4 (70%) 分值及目标设置

03 分值: 2 分值及目标设置

下面是考核方式为写课程论文的配置样例，1 个大题，下设 1 个小题。

考核方式: 论文 30% 修改考核名称 增加大题 减少大题 删除考核方式 考核日期: 2019-01-09 命题方式: 单独命题 阅卷方式: 单独阅卷

大题01 设置小题数量

01 分值: 100 目标1 (30%) 目标2 (20%) 目标4 (30%) 目标5 (20%) 分值及目标设置

## 1.5 数据录入



		课程目标	评分标准	数据录入	目标达成度分析							
		更新学生名单	保存成绩	下载录入模板Excel								
		闭卷大题 01.1 [2分]	闭卷大题 01.2 [2分]	闭卷大题 01.3 [2分]	闭卷大题 01.4 [2分]	闭卷大题 01.5 [2分]	闭卷大题 02.1 [10分]	闭卷大题 02.2 [10分]	闭卷大题 03.1 [15分]	闭卷大题 03.2 [15分]	闭卷大题 04.1 [15分]	论文大题 01.1 [100分]
2013312739	李建磊	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2015310026	叶智丽	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

可直接在界面上录入后保存，也可下载 Excel 录入模板，先在 Excel 中录入。下载的 Excel 模板如下图所示。

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
			大题	闭卷-大题01					闭卷-大题02		闭卷-大题03		闭卷-大题04	论文-大题01
1			题号	1	2	3	4	5	1	2	1	2	1	1
2			满分	2	2	2	2	2	10	10	15	15	15	100
3	序号	学号	姓名	满分										
4	1	201331273	李建磊	信管15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	2	201531002	叶智丽	信管15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	3	201531012	罗文瑞	信管15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	4	201531014	何添东	信管15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	5	201531016	王秀芳	信管15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	6	201531021	冯伟鑫	信管15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	7	201531040	陈一民	信管15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	8	201531058	徐欣	信管15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	9	201531062	黄潜	信管15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	10	201531064	吴慧萍	信管15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	11	201531206	昂何明	信管15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	12	201531206	白丽芳	信管15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

模板中录入完成成绩后，将各小题分值复制到剪贴板中。如下图所示。

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
			大题	闭卷-大题01					闭卷-大题02		闭卷-大题03		闭卷-大题04	论文-大题01
1			题号	1	2	3	4	5	1	2	1	2	1	1
2			满分	2	2	2	2	2	10	10	15	15	15	100
3	序号	学号	姓名	满分										
4	1	201331273	李建磊	信管15	2	2	2	2	2	2	12	13	13	87
5	2	201531002	叶智丽	信管15	22	2	2	2	2	2	7	12	13	87
6	3	201531012	罗文瑞	信管15	2	0	0	2	2	2	9	14	60	60
7	4	201531014	何添东	信管15	2	2	2	2	2	0	11	11	79	79
8	5	201531016	王秀芳	信管15	2	2	2	2	2	2	1	8	90	90
9	6	201531021	冯伟鑫	信管15	2	2	2	2	2	2	11	14	86	86
10	7	201531040	陈一民	信管15	0	0	2	2	2	2	7	14	90	90
11	8	201531058	徐欣	信管15	2	2	0	2	2	0	11	9	75	75
12	9	201531062	黄潜	信管15	2	0	2	2	2	2	6	14	90	90
13	10	201531064	吴慧萍	信管15	2	0	2	2	2	2	11	14	90	90
14	11	201531206	昂何明	信管15	0	2	2	2	2	2	11	14	90	90
15	12	201531206	白丽芳	信管15	2	0	2	2	2	2	11	14	90	90

在任意一个分值框上右键菜单粘贴或按 Ctrl+C 快捷键粘贴。即可导入模板中的数据。

	闭卷大题 01.1 [2分]	闭卷大题 01.2 [2分]	闭卷大题 01.3 [2分]	闭卷大题 01.4 [2分]	闭卷大题 01.5 [2分]	闭卷大题 02.1 [10分]	闭卷大题 02.2 [10分]	闭卷大题 03.1 [15分]	闭卷大题 03.2 [15分]	闭卷大题 04.1 [15分]	论文大题 01.1 [100分]
2013312739 李建磊	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2015310026 叶智丽	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2015310120 罗文瑞	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2015310145 何添东	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2015310167 王秀芳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

系统会对数据进行校验，如下图，小题得分超过该题分值时会以标红提示。

	闭卷大题 01.1 [2分]	闭卷大题 01.2 [2分]	闭卷大题 01.3 [2分]	闭卷大题 01.4 [2分]	闭卷大题 01.5 [2分]	闭卷大题 02.1 [10分]	闭卷大题 02.2 [10分]	闭卷大题 03.1 [15分]	闭卷大题 03.2 [15分]	闭卷大题 04.1 [15分]	论文大题 01.1 [100分]
2013312739 李建磊	2	2	2	2	2	8	7	12	11	14	90
2015310026 叶智丽	22	2	2	0	2	8	7	12	12	13	87
2015310120 罗文瑞	2	0	0	2	2	6	7	14	9	14	60
2015310145 何添东	2	2	2	2	0	8	6	12	11	11	79
2015310167 王秀芳	2	2	2	2	2	8	8	15	1	8	90