关于召开青岛农业大学2020版本科专业人才培养方案论证会的通知

各学院：

为确保高质量完成2020版本科专业人才培养方案修订工作，现决定召开人才培养方案论证会，具体事宜通知如下：

一、论证分组

人才培养方案论证会分为3个论证小组，分别为农学理科组（包括理学及农学）、文经组（包括文学、艺术学、管理学、经济学、法学）、工科组。

二、会议时间及地点

农学理科组：2020年7月24日8:30-11:30，14:30-18:00，地点：图书馆三楼会议室。

文 经 组：2020年7月25日8:30-11:30，14:30-18:00，地点：图书馆三楼会议室。

工 科 组：2020年7月26日8:30-11:30，14:30-18:00，地点：图书馆三楼会议室。

三、参会人员

各分组的学院院长、教学院长、专业负责人（专业人才培养方案主要执笔人）;教务处处长、副处长、各科室科长。

四、会议议程

1.由各专业负责人使用PPT汇报本专业人才培养方案（汇报提纲见附件3），每个专业汇报时间10分钟。设置有不同专业方向的专业安排一位专业负责人统一汇报（如：植物保护专业、植物保护公费生、植物保护创新班，制作成一个PPT统一汇报。重点汇报普通本科专业，公费生及创新班汇报与普通本科不同之处及突出的特色）。

2.专家组进行质询，并提出意见、建议。

五、时间节点要求

1.各组汇报次序见附件1。

2.各学院请将参会人员及汇报人名单（附件2）于7月20日前提交至教务处教务科纪鸿飞老师（QQ：155330731，联系电话：58957259）。

3.请各专业负责人提前20分钟至会场，将汇报PPT拷至会场电脑。

4.各学院积极吸纳本次论证专家反馈意见建议，进一步理清思路，修订并完善人才培养方案，形成2020版人才培养方案定稿，于8月7日前提交至教务处汇总。

联系人：曲韵笙 联系电话：58957258

教务处

2020年7月16日

附件1

农学理科组汇报次序

|  |  |
| --- | --- |
| 汇报次序 | 汇报专业 |
| 1 | 农学、农学（创新班）、农学（公费生） |
| 2 | 烟草、烟草（创新班） |
| 3 | 种子科学与工程 |
| 4 | 植物科学与技术 |
| 5 | 农学（中外）、农业资源与环境（中外）、食品科学与工程（中外）、物流管理（中外） |
| 6 | 园艺、园艺（创新班） |
| 7 | 设施农业科学与工程 |
| 8 | 茶学 |
| 9 | 植物保护、植物保护（创新班）、植物保护（公费生） |
| 10 | 园林、园林（创新班） |
| 11 | 林学 |
| 12 | 农业资源与环境、农业资源与环境（公费生） |
| 13 | 环境科学 |
| 14 | 动物科学、动物科学（创新班）、动物科学（公费生） |
| 15 | 草业科学、草业科学（创新班） |
| 16 | 马业科学 |
| 17 | 动物医学、动物医学（创新班） |
| 18 | 动物药学 |
| 19 | 水产养殖学 |
| 20 | 水族科学与技术 |
| 21 | 水生动物医学 |
| 22 | 海洋资源与环境 |
| 23 | 生物技术 |
| 24 | 生物科学 |
| 25 | 材料化学 |
| 26 | 应用化学 |
| 27 | 药学 |

文经组汇报次序

|  |  |
| --- | --- |
| 汇报次序 | 汇报专业 |
| 1 | 英语 |
| 2 | 日语 |
| 3 | 朝鲜语 |
| 4 | 汉语言文学 |
| 5 | 秘书学 |
| 6 | 社会工作 |
| 7 | 公共事业管理 |
| 8 | 传播学 |
| 9 | 广告学 |
| 10 | 动画（新媒体动画）、动画（影视动画）、动画（游戏动画） |
| 11 | 广播电视编导 |
| 12 | 数字媒体艺术 |
| 13 | 视觉传达设计（媒体交互设计）、视觉传达设计（品牌设计） |
| 14 | 产品设计（饰品与珠宝设计方向） |
| 15 | 环境设计（室内设计）、环境设计（景观设计） |
| 16 | 绘画（插图）、绘画（中国画与鉴赏）、绘画（书画教育） |
| 17 | 会计学 |
| 18 | 财务管理 |
| 19 | 市场营销 |
| 20 | 物流管理 |
| 21 | 农林经济管理 |
| 22 | 土地资源管理 |
| 23 | 电子商务 |
| 24 | 国际经济与贸易 |
| 25 | 经济与金融 |
| 26 | 知识产权 |

工科组汇报次序

|  |  |
| --- | --- |
| 汇报次序 | 汇报专业 |
| 1 | 机械设计制造及其自动化 |
| 2 | 农业机械化及其自动化、农业机械化及其自动化（创新班） |
| 3 | 电气工程及其自动化 |
| 4 | 测控技术与仪器 |
| 5 | 农业电气化 |
| 6 | 土木工程 |
| 7 | 建筑环境与能源应用工程 |
| 8 | 建筑学 |
| 9 | 工程管理 |
| 10 | 工程造价 |
| 11 | 制药工程 |
| 12 | 化学工程与工艺 |
| 13 | 功能材料 |
| 14 | 风景园林 |
| 15 | 食品科学与工程、食品科学与工程（创新班） |
| 16 | 食品质量与安全、食品质量与安全（创新班） |
| 17 | 生物工程 |
| 18 | 粮食工程 |
| 19 | 葡萄与葡萄酒工程 |
| 20 | 电子信息工程 |
| 21 | 通信工程 |
| 22 | 电子信息科学与技术 |
| 23 | 计算机科学与技术 |
| 24 | 环境工程 |
| 25 | 环境生态工程 |

附件2：

人才培养方案论证会（农学理科组）参会人员名单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 汇报次序 | 学院 | 汇报专业 | 汇报人 | 参会人 |
| 1 | 农学院 | 农学、农学（创新班）、农学（公费生） |  |  |
| 2 | 烟草、烟草（创新班） |  |
| 3 | 种子科学与工程 |  |
| 4 | 植物科学与技术 |  |
| 5 | 巴瑟斯未来农业科技学院 | 农学（中外）、农业资源与环境（中外）、食品科学与工程（中外）、物流管理（中外） |  |  |
| 6 | 园艺学院 | 园艺、园艺（创新班） |  |  |
| 7 | 设施农业科学与工程 |  |
| 8 | 茶学 |  |
| 9 | 植物医学学院 | 植物保护、植物保护（创新班）、植物保护（公费生） |  |  |
| 10 | 园林与林学院 | 园林、园林（创新班） |  |  |
| 11 | 林学 |  |
| 12 | 资源与环境学院 | 农业资源与环境、农业资源与环境（公费生） |  |  |
| 13 | 环境科学 |  |
| 14 | 动物科技学院（草业学院） | 动物科学、动物科学（创新班）、动物科学（公费生） |  |  |
| 15 | 草业科学、草业科学（创新班） |  |
| 16 | 马业科学 |  |
| 17 | 动物医学院 | 动物医学、动物医学（创新班） |  |  |
| 18 | 动物药学 |  |
| 19 | 海洋科学与工程学院 | 水产养殖学 |  |  |
| 20 | 水族科学与技术 |  |
| 21 | 水生动物医学 |  |
| 22 | 海洋资源与环境 |  |
| 23 | 生命科学学院 | 生物技术 |  |  |
| 24 | 生物科学 |  |
| 25 | 化学与药学院 | 材料化学 |  |  |
| 26 | 应用化学 |  |
| 27 | 药学 |  |

人才培养方案论证会（文经组）参会人员名单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 汇报次序 | 学院 | 汇报专业 | 汇报人 | 参会人 |
| 1 | 外国语学院 | 英语 |  |  |
| 2 | 日语 |  |
| 3 | 朝鲜语 |  |
| 4 | 人文社会科学学院 | 汉语言文学 |  |  |
| 5 | 秘书学 |  |
| 6 | 社会工作 |  |
| 7 | 公共事业管理 |  |
| 8 | 动漫与传媒学院 | 传播学 |  |  |
| 9 | 广告学 |  |
| 10 | 动画（新媒体动画）、动画（影视动画）、动画（游戏动画） |  |
| 11 | 广播电视编导 |  |
| 12 | 数字媒体艺术 |  |
| 13 | 艺术学院 | 视觉传达设计（媒体交互设计）、视觉传达设计（品牌设计） |  |  |
| 14 | 产品设计（饰品与珠宝设计方向） |  |
| 15 | 环境设计（室内设计）、环境设计（景观设计） |  |
| 16 | 绘画（插图）、绘画（中国画与鉴赏）、绘画（书画教育） |  |
| 17 | 管理学院 | 会计学 |  |  |
| 18 | 财务管理 |  |
| 19 | 市场营销 |  |
| 20 | 物流管理 |  |
| 21 | 农林经济管理 |  |
| 22 | 资源与环境学院 | 土地资源管理 |  |  |
| 23 | 经济学院（合作社学院） | 电子商务 |  |  |
| 24 | 国际经济与贸易 |  |
| 25 | 经济与金融 |  |
| 26 | 知识产权 |  |

人才培养方案论证会（工科组）参会人员名单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 汇报次序 | 学院 | 汇报专业 | 汇报人 | 参会人 |
| 1 | 机电工程学院 | 机械设计制造及其自动化 |  |  |
| 2 | 农业机械化及其自动化、农业机械化及其自动化（创新班） |  |
| 3 | 电气工程及其自动化 |  |
| 4 | 测控技术与仪器 |  |
| 5 | 农业电气化 |  |
| 6 | 建筑工程学院 | 土木工程 |  |  |
| 7 | 建筑环境与能源应用工程 |  |
| 8 | 建筑学 |  |
| 9 | 工程管理 |  |
| 10 | 工程造价 |  |
| 11 | 化学与药学院 | 制药工程 |  |  |
| 12 | 化学工程与工艺 |  |
| 13 | 功能材料 |  |
| 14 | 园林与林学院 | 风景园林 |  |  |
| 15 | 食品科学与工程学院 | 食品科学与工程、食品科学与工程（创新班） |  |  |
| 16 | 食品质量与安全、食品质量与安全（创新班） |  |
| 17 | 生物工程 |  |
| 18 | 粮食工程 |  |
| 19 | 葡萄与葡萄酒工程 |  |
| 20 | 理学与信息科学学院 | 电子信息工程 |  |  |
| 21 | 通信工程 |  |
| 22 | 电子信息科学与技术 |  |
| 23 | 计算机科学与技术 |  |
| 24 | 资源与环境学院 | 环境工程 |  |  |
| 25 | 环境生态工程 |  |

附件3

专业人才培养方案汇报提纲

1. 普通本科专业人才培养方案汇报提纲

**（一）专业人才培养方案设计理念**

简要介绍本专业人才培养方案的设计理念和思路。

**（二）专业人才培养方案说明**

1.培养目标和培养规格

简要说明本专业人才培养目标和要求、培养规格等。

2.专业人才培养方案课程体系说明

本部分为汇报重点，可包括理论课程体系、实践教学体系与毕业要求的对应关系。

3.专业人才培养方案的特色

简要说明本版人才培养方案的主要提升和创新之处，可包括但不限于“新工科”、“新农科”、“新商科”和“新文科”的理念交融、课程思政的理念体现、校企深度融合等。

1. 专业方向人才培养方案汇报要点

设置有不同方向的专业，如：创新班、公费生等，合并至普通本科专业，由同一位专业负责人统一汇报。公费生及创新班等方向的人才培养方案重点汇报与普通本科不同之处及突出的特色。