**应用经济学专业学术学位博士研究生培养方案**

**（经济学院)**

一、专业名称、代码

专业名称：应用经济学

专业代码：0202

二、专业简介

应用经济学是以马克思主义为指导、运用经济学基本原理和分析方法，研究经济活动各相关领域的理论、运行机制和规律，或对非经济活动领域的经济效益与社会效益进行分析和评价的学科，具有理论联系实际、应用性强，直接服务于经济建设的特点。应用经济学学科具有明显的实践导向特征，致力于解决社会经济活动中的现实问题。其研究内容主要包括:（1）揭示社会经济运行中资源配置的运行规律和经济关系，指导社会经济实践活动，提高生产效率；（2）在关注各学科之间相互联系、相互渗透的基础上，强调学科的专业性和特殊性；（3）运用数据进行经验分析，从而验证经济理论。本学科要求具备深厚的经济学理论基础，并具备一定的数学、统计学以及其他自然科学知识，能够熟练应用计量经济学对经济现象开展实证、预测、模拟能研究，对于现实问题能够提出可操作性的解决对策。

河北大学应用经济学学科所依托的前身为1960年的经济系，1992年成为河北高校第一个二级学院。2003年世界经济获批博士点，为河北省第一个经济学博士点；2016年动态调整为应用经济学一级学科博士点。2020年金融学、经济统计学、国际经济与贸易三个本科专业获批国家级一流本科专业建设点（“双万计划”）。世界经济（1994）、统计学（2005）获批为省级重点学科。2020-2024年连续进入软科排名进入前20%。

本学科博士点是河北省内唯一的经济类博士点，学科积极服务京津冀协同发展、服务雄安新区建设，发挥在国际经济与贸易研究方面的优势，服务“一带一路”建设和研究中美贸易摩擦等问题，已形成鲜明的学科特色。本学科依托应用经济学和理论经济学一级学科硕士点，涵盖国民经济学、金融学、国际贸易学、财政学、区域经济学、劳动经济学、数量经济学等二级学科，经过长期积累和发展，具备从本科、硕士到博士完整的高层次人才培养体系。加强思政引领，逐步形成特色鲜明、发展稳定、在国内具有较大影响力的学科方向。

本学科师资实力雄厚，拥有国家百千万人才工程、国务院特贴专家、国家有突出贡献中青年专家、教育部新世纪优秀人才支持计划等国家级优秀人才；科研实力强劲，社会服务成效显著；学科依托有两个教育部研究中心、一个省级协同创新中心、一个河北省新型智库、两个河北省人文社科重点研究基地、河北省社科研究基地等。学科注重国际化水平的不断提升，如获批以诺奖克里斯托弗·皮萨里德斯为院长的区域经济研究院，成新轩教授被授予欧盟让·莫内讲席教授称号等。

三、研究方向

本学位点学科发展契合经济和社会发展需求，遵循应用经济学学科发展规律，按照“严格质量标准、突出培养特色”原则，结合本学科专业优势和特色设置以下五个研究方向：

**1.国际经济理论与政策**

本方向属于国际贸易学二级学科，致力于培养掌握坚实的国际贸易学理论基础和系统的专门知识，能够运用相关领域的前沿理论和现代方法，分析现实问题，从事科学研究或独立承担专门技术工作的高层次人才。主要研究领域包括国际贸易理论与政策、区域经济一体化、跨国公司经营等。本方向以经济全球化和一体化为主线，围绕世界经济运行机制及其发展趋势、全球价值链、国际经济协调与合作机制等，全面、系统跟踪研究国际经济发展问题，基于世界经济发展趋势及其运行机制、国际经济协调与合作机制、国际经贸新秩序以及国别经济等方面的前沿研究、形成了以日、美、欧等为研究主体的国别经济及区域经济研究、国际贸易与生态环境效应研究、国际直接投资理论与政策研究为主要特色的领域和方向，在东亚、欧盟区域经济和中国对外直接投资等领域已取得了一系列创新性高端成果。

**2.金融市场与制度创新**

本方向属于金融学二级学科，致力于培养掌握现代金融理论与方法，熟悉金融专业技术，通晓金融发展前沿，具备运用金融学理论与相关知识分析金融领域问题的能力，能够在高校、科研机构及相关部门机构工作的高层次人才。主要研究领域包括金融理论、政策与制度、房地产金融、公司融资与财务管理、风险管理与保险、区域金融与贸易等。本方向围绕普惠金融、民生金融、房地产金融、风险管理与保险、农村金融、金融科技以及京津冀金融协同发展等方面进行理论、政策及制度的创新性研究，已取得一系列高端成果，为政府及相关部门决策提供了智力支持，凸显了较强的社会服务能力。本方向以深化、拓展、创新金融市场与制度的理论及应用研究为主线，在国内已形成较大的影响力和较鲜明的特色。

**3.区域经济政策与可持续发展**

本方向属于区域和城市经济学二级学科，致力于培养熟练掌握区域经济学的前沿理论和专业知识，紧密结合实际，具备较高的学术素养和学术研究能力，从事区域经济学领域教学、科研和区域规划与管理等工作的高层次人才。主要研究领域包括区域经济理论与政策、城市与区域发展、空间经济与生态文明建设、区域产业集群与公共政策。本方向立足区域发展需求，围绕区域高质量发展，服务于国家战略和地方经济建设，从要素配置、生态文明和公共政策视角开展了深入研究，在资源有效利用、城市与区域发展、在区域经济规划、生态文明建设、区域公共政策等方向取得了一系列高端成果，形成了城市与区域发展、区域产业分析、区域生态文明建设、区域公共政策等具有鲜明特色的研究方向。

**4.劳动与人口经济理论和政策**

本方向属于劳动经济学二级学科，致力于培养掌握劳动经济学领域前沿理论和专业知识，能够运用现代经济学研究方法，从事相关领域科学研究或劳动保障与人力资源管理的高层次人才。主要研究领域包括劳动与社会保障制度、劳动就业与收入分配、人力资本理论、人口与经济增长。本方向以劳动力供需动态调整为背景，主要研究生产要素投入的经济效益以及与此相关的社会经济问题，形成在劳动力市场形成机制、人口与经济增长关系、收入分配等方面的研究特色，呈现出独特的理论体系和实证研究方法。本方向聚焦现实问题，其中人力资源与经济增长、健康经济与社会保障、劳动力流动与配置等方面的研究在国内外具有较强的学术影响力。

**5.数据与经济统计应用研究**

本方向属于经济统计学和数量经济学二级学科，主要培养熟练掌握现代经济学理论和数量分析方法，将经济学、统计学、计算技术等相关学科知识有效融合，研究社会经济发展过程中的各种经济数量关系及其规律，从事宏微观经济分析与评价、宏微观经济管理等领域的高层次人才。主要研究领域包括经济数量分析方法与应用、数据科学与大数据技术的应用、新经济增长模型理论与分析、区域经济分析与评价、宏观经济大数据分析与应用等。本方向运用经济数学模型等相关方法，在新经济增长理论、国民经济核算、区域生态价值补偿、大数据挖掘等方面形成了鲜明特色，拥有一支精通数理模型和数量分析方法的高层次师资队伍。

四、学制及学习年限

本专业学制为4年，在校最长学习年限（含休学）不超过8年。

五、培养目标

培养学生具有坚实宽广的经济学科理论基础与专业知识，具备宽广的国际视野，系统掌握相关领域专业文献；跟踪学术前沿，深入了解国内外相关领域最新研究动态，能够创造性地提出新观点、理论、方法或创新性地利用最新研究成果解决重要的实际问题；具备在相关领域独立从事学术研究的能力。

1.树立正确的中国特色社会主义核心价值观，具有坚定的理想信念，高尚的道德情操，优良的学术作风，高度的社会责任感。

2.熟练掌握坚实宽厚的经济学理论、前沿研究方法和系统的专业知识，熟悉本研究方向前沿理论，把握最新的科研进展，具有独立从事经济学研究和解决实际问题的能力，并取得创新性成果。

3.至少掌握一门外语。能熟练阅读本专业外文资料，具有—定的国际论文写作和进行国际学术交流能力。

4.掌握计算机应用知识和技能，精通计量经济学相关分析软件，及时跟踪前沿研究方法，并能熟练使用。

5.具有良好的团队意识和团队合作精神。

6.具有良好的心理素养。

7.培养德智体美劳全面发展的社会主义事业接班人。

六、培养方式

1.采取课程学习和论文研究工作相结合的方式，贯彻立德树人的培养理念，使学生系统掌握所在学科领域的理论知识，培养经世济民的责任担当以及分析问题和解决问题的能力。

2.实行导师负责制，导师是博士生培养的第一责任人，对博士生培养的全过程进行全方位针对性指导。学院加强培养环节的规范管理、全程监控、自我评估，把抓督查、抓执行贯穿管理全过程。

3.导师根据硕士研究生的知识结构、能力水平、研究兴趣和发展取向，指导研究生制定个性化的培养计划，督促和检查研究生课程修读，指导研究生开展文献阅读、学术活动、社会实践、学位论文开题和中期检查等必修环节。

4.注重提升研究生思想政治素养，培养研究生学术创新能力和实践创新能力，增强研究生社会责任感，指导研究生恪守学术道德规范，优化研究生培养条件，注重对研究生人文关怀。加强基础理论学习和学术交流研讨，采取课程学习、科学研究、学术交流、社会实践、学位论文相结合的方式，重点培养博士生创新性科研能力。

七、中期筛选

在完成培养方案规定的课程学习、考核成绩合格、获得规定的学分后，按照《河北大学研究生中期筛选管理办法》（校政字〔2021〕15号）的相关规定，组织开展中期筛选工作。

八、学位（毕业）论文

1.总体要求：按照《河北大学关于开展2025版研究生培养方案修订工作的指导意见》（校政字〔2025〕9号）规定，博士研究生论文开题与答辩时间间隔原则上不少于18个月。学位（毕业）论文应当表明作者具有独立从事学术研究工作的能力， 在学术研究领域做出创新性成果。

2.开题：开题是研究生培养过程中开展学位（毕业）论文工作的首要环节，要求研究生充分阅读国内外相关文献，撰写开题报告。开题报告应包含文献综述、论文选题依据、研究方案、预期目标与成果、工作计划等关键问题。

原则上在入学后第3学期（最迟不超过第4学期）完成开题。开题由3-5名具有正高级专业技术职务人员参加，以学术报告的方式进行。

3.中期进展报告：中期进展报告是检查研究生个人综合能力及学位论文进展、指导研究生把握学位（毕业）论文方向、提高学位（毕业）论文质量的必要环节。中期进展报告原则上应在入学后第5学期进行；各导师组自行制定中期考核办法并组织考核。

4.学位申请：达到学位授予条件的申请人，经导师同意后，应于答辩前三个月，向所属学位评定分委员会提出学位申请，提交学位申请材料。

5.预答辩：学位申请人须进行学位论文预答辩。预答辩通过者，方可进入学位论文评阅、学位论文答辩等环节。学位（毕业）论文预答辩在正式答辩前3个月进行。

6.论文评阅：学位（毕业）论文在获得导师组认可，经培养单位形式审查合格，并通过预答辩，方可提出进入评阅程序的申请。论文评阅在正式答辩前40天由研究生提出，由培养单位依据相关规定进行匿名评审。评阅结果及异议处理按照《河北大学研究生学位论文或者实践成果评审管理办法》（校政字〔2025〕8号）执行。

7.答辩：学位（毕业）论文答辩按照《河北大学博士、硕士学位授予工作实施细则》（校政字〔2025〕7号）执行。

九、毕业条件

1. 课程学习。研究生在规定修业年限内完成培养方案规定的课程学习，考核成绩合格，获得规定的学分。

2. 学术活动。研究生在读期间参加不少于*15*次学术活动，并撰写学术报告小结；以主讲人或宣讲人身份，参加在校内外举行的学术报告或学术讲座不少于*2*次。

3. 符合提前毕业条件的研究生，可按照学校相关规定申请提前毕业。

4. 论文答辩。学位（毕业）论文经专家评审合格、通过学位（毕业）答辩，符合毕业资格审查后，准予毕业。

十、创新性成果

详见经济学院关于研究生申请学位取得创新性成果的规定。

十一、学位授予

研究生通过毕业资格审查，满足本学院制定的创新性成果要求，符合《河北大学博士、硕士学位授予工作实施细则》（校政字〔2025〕7号）的有关规定，达到学校学位授予标准，经学校学位评定委员会审议，授予博士学位。

十二、学分及课程设置

本学科所属专业最低修读学分为24分，其中学位课16学分，非学位课最低6学分，必修环节2学分。

课程考试不设补考环节，考试成绩低于60分的需重修。

课程考核方式包括考试和考查，可以采用口试、笔试或写读书报告、论文的形式，但应有—定数量的笔试。无论采取何种考核方式，均应能真实反映学生对所学知识掌握的程度及运用知识的能力。

**应用经济学专业学术学位博士研究生课程及培养环节设置一览表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | | **课程说明** | **课程编号** | **学分** | **学期** | **备注** |
| **学位课** | **公共必修课**  **（4学分）** | 中国马克思主义与当代 | TB0000001 | 2 | 1 | 考查 |
| 学术英语阅读与写作 | TB0000004 | 2 | 1 | 考查 |
| **学科基础课**  **（6学分）** | 学术道德与论文写作 | XB0307001 | 1 | 1 | 考查 |
| 高级计量经济学 | XB0307002 | 3 | 1 | 考试 |
| 数据挖掘与机器学习 | XB0307003 | 2 | 2 | 考试 |
| **专业必修课**  **（6学分）** | 高级微观经济学 | XB0307004 | 3 | 1 | 考试 |
| 高级宏观经济学 | XB0307005 | 3 | 2 | 考试 |
| **非学位课** | **公共通识课**  **（2学分）** | 《习近平谈治国理政》研读 | TT0000101 | 1 | 1 | 考查 |
| 马克思恩格斯列宁经典著作选读 | TB0000103 | 1 | 1 | 考查 |
| **国际经济理论与政策方向选修课** | 国际经济学 | XB0307101 | 2 | 1 | 本方向研究生至少选修  4学分 |
| 国际贸易学 | XB0307201 | 2 | 2 |
| 国际经济前沿问题研究 | XB0307202 | 2 | 2 |
| 日本经济专题 | XB0307203 | 2 | 3 |
| 数字贸易与全球价值链 | XB0307204 | 2 | 3 |
| **金融市场与制度创新方向选修课** | 金融学 | XB0302102 | 2 | 1 | 本方向研究生至少选修  4学分 |
| 金融理论与研究方法 | XB0307205 | 2 | 2 |
| 金融市场与证券投资分析 | XB0307206 | 2 | 2 |
| 国际金融专题 | XB0307207 | 2 | 3 |
| 金融计量经济学 | XB0307208 | 2 | 3 |
| **区域经济政策与可持续发展方向**  **选修课** | 区域经济学 | XB0307103 | 2 | 1 | 本方向研究生至少选修  4学分 |
| 区域经济发展与城市群问题 | XB0307209 | 2 | 2 |
| 区域经济实证研究方法 | XB0307210 | 2 | 2 |
| 资源环境与区域经济发展 | XB0307211 | 2 | 3 |
| 空间数据分析 | XB0307212 | 2 | 3 |
| **劳动与人口经济理论和政策方向课**  **该方向**  **选修课** | 劳动经济学 | XB0307104 | 2 | 1 | 本方向研究生至少选修  4学分 |
| 人力资本理论 | XB0307213 | 2 | 2 |
| 人口经济学 | XB0307214 | 2 | 2 |
| 人口与劳动经济学前沿 | XB0307215 | 2 | 3 |
| 劳动就业与收入分配专题 | XB0307216 | 2 | 3 |
| **数据与经济统计应用方向选修课** | 国民经济统计与投入产出分析 | XB0307105 | 2 | 1 | 本方向研究生至少选修  4学分 |
| 经济领域大数据理论及应用 | XB0307217 | 2 | 2 |
| 宏观经济统计分析 | XB0307218 | 2 | 2 |
| 数理经济学 | XB0307219 | 2 | 3 |
| 非参数计量建模 | XB0307220 | 2 | 3 |
| **必修环节** | **素质拓展** | 入学教育 |  |  | 1 |  |
| 学术活动 |  | 1 | 1-7 |
| 竞赛活动（“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛等学校认定的C级及以上学术科技竞赛获校级及以上奖励） |  | 1 | 1-8 |
| 高级微宏观经济学专题报告与学术前沿 |  |  | 3 |
| 学科前沿研讨 |  |  | 3 |
| 文献分析报告 |  |  | 3 |
| **学术训练** | 中期筛选 |  |  | 2-3 | 过程管理  无学分 |
| 论文开题 |  |  | 3-4 |
| 论文中期进展报告 |  |  | 5 |
| 论文预答辩 |  |  | 8 |
| 论文评审 |  |  | 8 |
| 论文答辩 |  |  | 8 |

\*公共外语课程按入学时的外国语考试科目修读相关语种。

十三、其他需要说明事项

1. 非学位课中的方向选修课模块由各培养单位自行设置，并给出具体选修学分要求。

2. 毕业总学分：学位课+非学位课+必修环节。