

## 西方经济学博士培养方案

### 一、培养目标

培养信念执著、品德优良、基础宽厚、专业扎实、身心健康，能够致力于在高等院校和科研机构从事教学与科研工作的高素质拔尖创新人才。该专业博士生应该能够紧密跟踪当代宏观或微观经济学理论前沿，有能力创新、突破、拓展或验证经济学前沿理论。

### 二、专业要求

1. 能够熟练地查找和阅读与本学科相关的中英文图书资料和学术刊物，熟知本学科和相关学科领域的学术发展动态以及研究前沿的重大课题。
2. 能够准确、充分地运用中英文资料撰写文献综述，了解学术发表的基本流程，掌握本领域知名学术期刊的特点和要求，能够在本专业中文核心期刊和/或知名英文期刊上发表高水平学术论文。
3. 能够独立进行本专业重大研究课题的选题，承担并能独立完成国家级、省市或部、委级科研项目。
4. 能够独立开设本专业本科和硕士层次的基础课和选修课，并能获得较好的教学效果。
5. 能够使用英语直接参加国际学术交流活动，阐述自己的独立见解。

### 三、学习形式及学习年限

本专业的学习形式为全日制，基本学习年限为四年。在校休复学、出国、延长学习年限等的具体申请办法见《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》。

### 四、学分要求

本专业博士生最低学分要求为 23 个学分，其中包括课程学分和必修环节学分。

1. 课程学分为 22 学分，其中，必修课 12 学分，选修课 10 学分（专业选修课不低于 6 学分）。博士生应在导师指导下制定个人培养计划、选择选修课。
2. 必修环节学分为 1 学分。为加强学术规范与学术道德教育，所有研究生需修读《科研伦理与学术规范》课程，学生可选择秋或春季学期在线慕课开放期间进行自主学习、参加当学期线上考试。课程成绩由观看视频、平时作业、讨论和期末考试四部分构成，且视频学习累计时长达到课程视频总时长相应比例方可参加期末考试，成绩合格后获得相应学分。

研究生选课、课程考核、成绩评定、学分替代等严格按照《对外经济贸易大学研究生课程学习及成绩管理办法》及《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》的有关规定执行。

### 五、其他环节要求

#### 1. 博士生综合考核

综合考核是博士生完成课程学习后，正式进入学位论文研究阶段前的一次中期考核，包括科研进展考核和科研能力考核两部分。科研进展考核要求博士生对前两年的学习和研究进行总结，使学院对学生的科研进度有整体了解，并督促博士生积极主动地投入下一阶段的学习和研究。科研能力考核主要考察博士生是否能综合运用微观经济学、宏观经济学、计量经济学的基础理论以及所学专业的知识来分析和解决问题；是否掌握现代经济学前沿知识并具备进行创新性研究工作的能力。

博士生综合考核每年春、秋季各组织一次，具体时间由学院安排。博士生修满培养计划内规定的课程学分且成绩合格，方可参加综合考核。

## 2. 博士工作坊

博士生在第三学年应参加学院组织的博士工作坊，宣讲自己正在进行的研究或者即将完成的研究成果。博士工作坊全学年举行，每学期 32 学时，博士生除应出席每次讨论外，至少应公开做一次学术报告，做一次学术评论。

## 3. 学术报告

博士生在学期间应积极参加本校组织的学术报告。博士生至少应将其中 5 次听取学术报告的情况进行记载，每次应有不少于 500 字的小结。

## 六、毕业条件与学位授予

### 1. 本专业博士生应满足以下条件方可毕业：

- (1) 已制定的个人培养计划合格；
- (2) 已修满培养计划内规定的学分，且各课程、环节成绩合格；
- (3) 符合学校学籍及其它相关管理规定；
- (4) 已通过毕业（学位）论文答辩。

2. 研究生毕业（学位）论文开题、写作、学术不端行为检测、外审、答辩等应严格参照我校研究生学位管理的有关规定执行。

3. 博士生申请学位前的学术论文发表要求参见《对外经济贸易大学博士申请学位科研成果考核办法》和《对外经济贸易大学博士研究生毕业与学位授予分离工作实施方案》。

### 4. 本专业授予经济学博士学位。

## 七、课程设置计划及专业阅读书目

## 西方经济学博士课程设置计划

学院：国际经济贸易学院

适用年级：2020

学科专业名称：西方经济学

学科专业代码：020104

方案总要求		总学分 不低于 23 学分						
公共课		2 学分						
基础课		10 学分						
必修环节		1 学分						
专业课		总学分 不低于 6 学分						
跨专业课与公选课		计入总学分						
补硕士课		不计入总学分						
课程类别	课程编码	课程名称	是否必修	是否学位	学分	学时	开课学期	备注
公共课	13006002	中国马克思主义与当代	是	是	2	32	秋	
基础课	00006001	博士公开课	是	是	1	16	秋	
	00026101	高级微观经济学	是	是	3	48	秋	
	00026103	高级宏观经济学	是	是	3	48	秋	
	00106101	高级计量经济学	是	是	3	48	春	
必修环节	BXHJ5011	科研伦理与学术规范	是	否	1			
专业课	01026013	博弈论与信息经济学专题	否	否	2	32	秋	
	01026015	高级宏观经济学研讨	否	否	3	48	春	
	01026017	商业创新及创新经济	否	否	2	32	秋	
	01026025	经济学方法论	否	否	2	32	秋	
	01026028	高级微观经济学专题	否	否	3	48	春	

### 专业阅读书目

#### 一、微观经济学部分

##### 教材：

1. 田国强. 高级微观经济学. 中国人民大学出版社, 2016.
2. David Kreps. 高级微观经济学 (选择与竞争性市场). 中国人民大学出版社, 2017.
3. Mas-Collel, Whinston 等. 微观经济理论. 中国人民大学出版社, 2014.
4. Fudenberg & Tirole. 博弈论. 中国人民大学出版社, 2010.
5. Bolton 等. 合同理论. 格致出版社, 2008.

##### 文献：

1. Arrow, K. and Debreu, G. Existence of Equilibrium for a Competitive Economy. *Econometrica*(1954), Vol. 22, No. 3, 265-290.
2. Afriat, S. The Construction of a Utility Function from Expenditure Data. *International Economic Review*(1967), Vol. 8, No. 1: 67-77.
3. Dasgupta, P. and Maskin, E. The Existence of Equilibrium in Discontinuous Economic Games, I: Theory. *The Review of Economic Studies*(1986), Vol. 53, No. 1: 1-26.
4. Fan, K. Some Properties of Convex Sets Related to Fixed Point Theorem. *Mathematics Annals*(1984), Vol. 266: 519-537.
5. Gilboa, I. and Schmeider, D. Case-Based Decision Theory. *Quarterly Journal of Economics*(1995), Vol.

110, No. 3: 605-639.

6. Gorman, T. Community Preference Fields. *Econometrica*(1953), Vol. 21, No. 1: 63-80.

7. Harsanyi, J. C. Games with Incomplete Information Played by Bayesian Players, part I. *Management Science*, 1967.

8. McFadden, D. Cost, Revenue, and Profit Functions. In M. Fuss and D. McFadden(Eds. ), *Production Economics: A Dual Approach to Theory and Applications*. (Amsterdam: North-Holland), 1978.

9. Samuelson, P. Consumption Theory in Terms of Revealed Preference. *Econometrica*(1948), Vol. 15, No. 60: 243-253.

10. Shakes, A. and J. Sutton. Relaxing Price Competition Through Product Differentiation. *Review of Economic Studies*(1982), Vol. 49, No. 1: 3-13.

## 二、宏观经济学部分

1. Lucas, Robert Jr. On the Mechanics of Economic Development. *Journal of Monetary Economics*(1988), Vol. 22, pp: 3-42.

2. Romer, Paul M. Endogenous Technological Change. *Journal of Political Economy*(1990), Vol. 98, No. 5, pp: S71-S102.

3. Acemoglu, Daron. Why do New Technologies Complement Skills? Directed Technical Change and Wage Inequality. *Quarterly Journal of Economics*(1998), Vol. 113, No. 4, pp: 1055-1089.

4. Acemoglu, Daron. Directed Technical Change. *Review of Economic Studies*(2002), Vol. 69, No. 4, pp: 781-809.

5. Barro, Robert J. and Xavier Sala-i-Martin. Technological Diffusion, Convergence, and Growth. *Journal of Economic Growth*(1997), Vol. 2, pp: 1-26.

6. Acemoglu, Daron, and Veronica Guerrieri. Capital Deepening and Non-Balanced Economic Growth. *Journal of Political Economy*(2008), Vol. 116, No. 3, pp: 467-498.

7. Ngai, R. and Pissarides, C. Structural Change in a Multi-Sector Model of Growth. *American Economic Review*(2007), Vol. 97, Issue 1, pp: 429-443.

8. ChangTai Hsieh and Peter Klenow. Misallocation and Manufacturing TFP in China and India. *Quarterly Journal of Economics*(2009), pp: 1403-1447.

## 人口、资源与环境经济学博士培养方案

### 一、培养目标

培养信念执著、品德优良、基础宽厚、专业扎实、身心健康，能够致力于在高等院校和科研机构从事教学与科研工作的高素质拔尖创新人才。该专业博士生应该能够紧密跟踪人口、资源与环境经济学理论前沿，有能力创新、突破、拓展或验证相关领域经济学前沿理论，并能将有关理论应用于分析解决中国在人口、资源与环境领域的现实问题。

### 二、专业要求

1. 能够熟练地查找和阅读与本学科相关的中英文图书资料和学术刊物，熟知本学科和相关学科领域的学术发展动态以及研究前沿的重大课题。
2. 能够准确、充分地运用中英文资料撰写文献综述，了解学术发表的基本流程，掌握本领域知名学术期刊的特点和要求，能够在本专业中文核心期刊和/或知名英文期刊上发表高水平学术论文。
3. 能够独立进行本专业重大研究课题的选题，承担并能独立完成国家级、省市或部、委级科研项目。
4. 能够独立开设本专业本科和硕士层次的基础课和选修课，并能获得较好的教学效果。
5. 能够使用英语直接参加国际学术交流活动，阐述自己的独立见解。
6. 能够将有关的学术研究成果转化为政策建议，在研究的基础上，对中国的人口、资源与环境问题提出自己的看法。

### 三、研究方向 能源经济学

### 四、学习形式及学习年限

本专业的学习形式为全日制，基本学习年限为四年。在校生休复学、出国、延长学习年限等的具体申请办法见《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》。

### 五、学分要求

本专业博士生最低学分要求为 23 个学分，其中包括课程学分和必修环节学分。

1. 课程学分为 22 学分，其中，必修课 12 学分，选修课 10 学分（专业选修课不低于 6 学分）。博士生应在导师指导下制定个人培养计划、选择选修课。
2. 必修环节学分为 1 学分。为加强学术规范与学术道德教育，所有研究生需修读《科研伦理与学术规范》课程，学生可选择秋或春季学期在线慕课开放期间进行自主学习、参加当学期线上考试。课程成绩由观看视频、平时作业、讨论和期末考试四部分构成，且视频学习累计时长达到课程视频总时长相应比例方可参加期末考试，成绩合格后获得相应学分。

研究生选课、课程考核、成绩评定、学分替代等严格按照《对外经济贸易大学研究生课程学习及成绩管理办法》及《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》的有关规定执行。

### 六、其他环节要求

#### 1. 博士生综合考核

综合考核是博士生完成课程学习后，正式进入学位论文研究阶段前的一次中期考核，包括科研进展考核和科研能力考核两部分。科研进展考核要求博士生对前两年的学习和研究进行总结，使学

院对学生的科研进度有整体了解，并督促博士生积极主动地投入下一阶段的学习和研究。科研能力考核主要考察博士生是否能综合运用微观经济学、宏观经济学、计量经济学的基础理论以及所学专业的知识来分析和解决问题；是否掌握现代经济学前沿知识并具备进行创新性研究工作的能力。

博士生综合考核每年春、秋季各组织一次，具体时间由学院安排。博士生修满培养计划内规定的课程学分且成绩合格，方可参加综合考核。

#### 2. 博士工作坊

博士生在第三学年应参加学院组织的博士工作坊，宣讲自己正在进行的研究或者即将完成的研究成果。博士工作坊全学年举行，每学期 32 学时，博士生除应出席每次讨论外，至少应公开做一次学术报告，做一次学术评论。

#### 3. 学术报告

博士生在学期间应积极参加本校组织的学术报告。博士生至少应将其中 5 次听取学术报告的情况进行记载，每次应有不少于 500 字的小结。

### 七、毕业条件与学位授予

1. 本专业博士生应满足以下条件方可毕业：

- (1) 已制定的个人培养计划合格；
- (2) 已修满培养计划内规定的学分，且各课程、环节成绩合格；
- (3) 符合学校学籍及其它相关管理规定；
- (4) 已通过毕业（学位）论文答辩。

2. 研究生毕业（学位）论文开题、写作、学术不端行为检测、外审、答辩等应严格参照我校研究生学位管理的有关规定执行。

3. 博士生申请学位前的学术论文发表要求参见《对外经济贸易大学博士申请学位科研成果考核办法》和《对外经济贸易大学博士研究生毕业与学位授予分离工作实施方案》。

4. 本专业授予经济学博士学位。

### 八、课程设置计划及专业阅读书目

## 人口、资源与环境经济学博士课程设置计划

学院：国际经济贸易学院

适用年级：2020

学科专业名称：人口、资源与环境经济学

学科专业代码：020106

方案总要求		总学分 不低于 23 学分						
公共课		2 学分						
基础课		10 学分						
必修环节		1 学分						
专业课		总学分 不低于 6 学分						
跨专业课与公选课		计入总学分						
补硕士课		不计入总学分						
课程类别	课程编码	课程名称	是否必修	是否学位	学分	学时	开课学期	备注
公共课	13006002	中国马克思主义与当代	是	是	2	32	1-秋	
基础课	00006001	博士公开课	是	是	1	16	1-秋	
	00026101	高级微观经济学	是	是	3	48	1-秋	
	00026103	高级宏观经济学	是	是	3	48	1-秋	
	00106101	高级计量经济学	是	是	3	48	1-春	
必修环节	BXHJ5011	科研伦理与学术规范	是	否	1			
专业课	01026014	能源战略与政策	否	否	2	32	1-春	
	01026017	商业创新及创新经济	否	否	2	32	1-秋	
	01026024	能源经济学前沿专题	否	否	2	32	2-秋	
	01026025	经济学方法论	否	否	2	32	1-秋	
	01026027	一般均衡模型及计算	否	否	3	48	1-秋	
	01036003	能源金融学与能源金融市场	否	否	2	32	1-春	

### 专业阅读书目

#### 教材：

1. William J. Baumol and Wallace E. Oates. The Theory of Environmental Policy(2nd edition). Cambridge University Press, 1988.
2. Tom Tietenberg and Lynne Lewis. Environmental & Natural Resource Economics(9th edition). Pearson, Addison-Wesley, 2011. [注：中国人民大学出版社有引进版本]
3. Jon M. Conrad and Colin W. Clark. Natural Resource Economics: Notes and Problems. Cambridge University Press, 1987.
4. 发展经济学. 姚洋. 北京大学出版社, 2013.

#### 文献：

1. Cropper, M. and Oates, W. Environmental Economics: A Survey. Journal of Economic Literature(1995)30: 675-740.
2. Copeland, B. R. and Taylor, M. S. Trade, Growth, and the Environment. Journal of Economic Literature(2004)42: 7-71.
3. Coase, R. The Problem of Social Cost. The Journal of Law and Economics(1960)3: 1-44.
4. Weitzman, M. L. Prices vs. Quantities. Review of Economic Studies(1971)41: 477-91.
5. Hanemann, M. Willingness to Pay and Willingness to Accept: How much can They Differ? American

- Economic Review(1991)81: 635-48.
6. Gordon, H. S. The Economic Theory of a Common-Property Resource: The Fishery. *Journal of Political Economy*(1954)62: 124-142.
  7. Crocker, T. D. The Structuring of Atmospheric Pollution Control Systems. *The Economics of Air Pollution*(1966): 61-86.
  8. Rosen, S. Hedonic Prices and Implicit Markets: Product Differentiation in Pure Competition. *Journal of Political Economy*(1974)82: 34-55.
  9. Homans, F. R. and Wilen, J. E. A Model of Regulated Open Access Resource Use. *Journal of Environmental Economics and Management*(1997)32: 1-21.
  10. Brander, J. A. and M. S. Taylor. The Simple Economics of Easter Island: A Ricardo-Malthus Model of Renewable Resource Use. *American Economic Review*(1998)88: 119-138.
  11. Foley, J. A. et al. Global Consequences of Land Use. *Science* 309(2005): 570-574.
  12. 白重恩, 李宏彬, 吴斌珍. 医疗保险与消费: 来自新型农村合作医疗的证据. *经济研究*, 2012, 第2期, 第41-53页.
  13. 蔡昉. 未来的人口红利——中国经济增长源泉的开拓. *中国人口科学*, 2009, 第1期, 第1-10页.
  14. 蔡昉. 人口转变、人口红利与刘易斯转折点. *经济研究*, 2010, 第4期, 第4-13页.
  15. 陈斌开, 林毅夫. 发展战略、城市化与中国城乡收入差距. *中国社会科学*, 2013, 第4期, 第81-102页.
  16. 陈斌开, 张鹏飞, 杨汝岱. 政府教育投入、人力资本投资与中国城乡收入差距. *管理世界*, 2010, 第1期, 第36-43页.
  17. 程名望, Jin Yanhong, 盖庆恩, 史清华. 农村减贫: 应该更关注教育还是健康? *经济研究*, 2014, 第11期, 第130-144页.
  18. 程令国, 张晔. 新农合: 经济绩效还是健康绩效? *经济研究*, 2012, 第1期, 第120-133页.
  19. 高梦滔. 新型农村合作医疗与农民储蓄: 基于8省微观面板数据的经验研究. *世界经济*, 2010, 第4期, 第121-133页.
  20. 郭云南, 姚洋. 宗族网络与农村劳动力流动. *管理世界*, 2013, 第3期, 第69-81页.
  21. 郭云南, 王春飞. 新型农村合作医疗保险与自主创业. *经济学(季刊)*, 2015.
  22. 刘瑞明, 石磊. 中国城市化迟滞的所有制基础: 理论与经验证据. *经济研究*, 2015, 第4期, 第107-121页.
  23. 田巍, 姚洋, 余淼杰, 周羿. 人口结构与国际贸易. *经济研究*, 2013, 第11期, 第87-99页.
  24. 沈可, 章元. 中国的城市化为什么长期滞后于工业化? ——资本密集型投资倾向视角的解析. *金融研究*, 2013, 第1期, 第53-64页.
  25. 孙文凯, 白重恩, 谢沛初. 户籍制度改革对中国农村劳动力流动的影响. *经济研究*, 2011, 第1期, 第28-41页.

**期刊:**

1. 经济研究
2. 管理世界
3. 中国人口资源环境



## 区域经济学博士培养方案

### 一、培养目标

培养信念执著、品德优良、基础宽厚、专业扎实、身心健康，能够致力于在高等院校、科研机构、政府部门和大型企事业单位从事教学、科研或管理工作的高素质拔尖创新人才。该专业博士生应该能够紧密跟踪区域经济学理论前沿，有能力创新、突破、拓展或验证相关领域经济学前沿理论，并能将有关理论应用于分析解决中国在区域发展中面临的现实问题。

### 二、专业要求

1. 能够熟练地查找和阅读与本学科相关的中英文图书资料和学术刊物，熟知本学科和相关学科领域的学术发展动态以及研究前沿的重大课题。
2. 能够准确、充分地运用中英文资料撰写文献综述，了解学术发表的基本流程，掌握本领域知名学术期刊的特点和要求，能够在本专业中文核心期刊和/或知名英文期刊上发表高水平学术论文。
3. 能够独立进行本专业重大研究课题的选题，承担并能独立完成国家级、省市或部、委级科研项目。
4. 能够独立开设本专业本科和硕士层次的基础课和选修课，并能获得较好的教学效果。
5. 能够使用英语直接参加国际学术交流活动，阐述自己的独立见解。
6. 能够将有关的学术研究成果转化为政策建议，在研究的基础上，对中国的区域发展战略与政策提出自己的看法。

### 三、学习形式及学习年限

本专业的学习形式为全日制，基本学习年限为四年。在校休复学、出国、延长学习年限等的具体申请办法见《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》。

### 四、学分要求

本专业博士生最低学分要求为 23 个学分，其中包括课程学分和必修环节学分。

1. 课程学分为 22 学分，其中，必修课 12 学分，选修课 10 学分（专业选修课不低于 6 学分）。博士生应在导师指导下制定个人培养计划、选择选修课。
2. 必修环节学分为 1 学分。为加强学术规范与学术道德教育，所有研究生需修读《科研伦理与学术规范》课程，学生可选择秋或春季学期在线慕课开放期间进行自主学习、参加当学期线上考试。课程成绩由观看视频、平时作业、讨论和期末考试四部分构成，且视频学习累计时长达到课程视频总时长相应比例方可参加期末考试，成绩合格后获得相应学分。

研究生选课、课程考核、成绩评定、学分替代等严格按照《对外经济贸易大学研究生课程学习及成绩管理办法》及《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》的有关规定执行。

### 五、其他环节要求

#### 1. 博士生综合考核

综合考核是博士生完成课程学习后，正式进入学位论文研究阶段前的一次中期考核，包括科研进展考核和科研能力考核两部分。科研进展考核要求博士生对前两年的学习和研究进行总结，使学院对学生的科研进度有整体了解，并督促博士生积极主动地投入下一阶段的学习和研究。科研能力考核主要考察博士生是否能综合运用微观经济学、宏观经济学、计量经济学的基础理论以及所学专

业的知识来分析和解决问题；是否掌握现代经济学前沿知识并具备进行创新性研究工作的能力。

博士生综合考核每年春、秋季各组织一次，具体时间由学院安排。博士生修满培养计划内规定的课程学分且成绩合格，方可参加综合考核。

## 2. 博士工作坊

博士生在第三学年应参加学院组织的博士工作坊，宣讲自己正在进行的研究或者即将完成的研究成果。博士工作坊全学年举行，每学期 32 学时，博士生除应出席每次讨论外，至少应公开做一次学术报告，做一次学术评论。

## 3. 学术报告

博士生在学期间应积极参加本校组织的学术报告。博士生至少应将其中 5 次听取学术报告的情况进行记载，每次应有不少于 500 字的小结。

# 六、毕业条件与学位授予

## 1. 本专业博士生应满足以下条件方可毕业：

- (1) 已制定的个人培养计划合格；
- (2) 已修满培养计划内规定的学分，且各课程、环节成绩合格；
- (3) 符合学校学籍及其它相关管理规定；
- (4) 已通过毕业（学位）论文答辩。

2. 研究生毕业（学位）论文开题、写作、学术不端行为检测、外审、答辩等应严格参照我校研究生学位管理的有关规定执行。

3. 博士生申请学位前的学术论文发表要求参见《对外经济贸易大学博士申请学位科研成果考核办法》和《对外经济贸易大学博士研究生毕业与学位授予分离工作实施方案》。

## 4. 本专业授予经济学博士学位。

# 七、课程设置计划及专业阅读书目

## 区域经济学博士课程设置计划

学院：国际经济贸易学院

适用年级：2020

学科专业名称：区域经济学

学科专业代码：020202

<b>方案总要求</b>		总学分 不低于 23 学分						
<b>公共课</b>		2 学分						
<b>基础课</b>		10 学分						
<b>必修环节</b>		1 学分						
<b>专业课</b>		总学分 不低于 6 学分						
<b>跨专业课与公选课</b>		计入总学分						
<b>补硕士课</b>		不计入总学分						
课程类别	课程编码	课程名称	是否必修	是否学位	学分	学时	开课学期	备注
公共课	13006002	中国马克思主义与当代	是	是	2	32	秋	
基础课	00006001	博士公开课	是	是	1	16	秋	
	00026101	高级微观经济学	是	是	3	48	秋	
	00026103	高级宏观经济学	是	是	3	48	秋	
	00106101	高级计量经济学	是	是	3	48	春	
必修环节	BXHJ5011	科研伦理与学术规范	是	否	1			
专业课	01016010	商务研究方法	否	否	2	32	秋	
	01026017	商业创新及创新经济	否	否	2	32	秋	
	01026023	城市经济理论与分析	否	否	2	32	春	
	01026025	经济学方法论	否	否	2	32	秋	
<b>专业阅读书目</b>								
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Journal of Urban Economics.</li> <li>2. Journal of Regional Science.</li> <li>3. Regional Science and Urban Economics.</li> </ol>								

## 财政学博士培养方案

### 一、培养目标

培养信念执著、品德优良、基础宽厚、专业扎实、身心健康，能够致力于在高等院校、科研机构、政府部门和大型企事业单位从事教学、科研或管理工作的高素质拔尖创新人才。该专业博士生应该能够紧密跟踪财政学理论前沿，有能力创新、突破、拓展或验证相关领域经济学前沿理论，并能将有关理论应用于分析解决中国在财政与税收领域中面临的现实问题。

### 二、专业要求

1. 能够熟练地查找和阅读与本学科相关的中英文图书资料和学术刊物，熟知本学科和相关学科领域的学术发展动态以及研究前沿的重大课题。
2. 能够准确、充分地运用中英文资料撰写文献综述，了解学术发表的基本流程，掌握本领域知名学术期刊的特点和要求，能够在本专业中文核心期刊和/或知名英文期刊上发表高水平学术论文。
3. 能够独立进行本专业重大研究课题的选题，承担并能独立完成国家级、省市或部、委级科研项目。
4. 能够独立开设本专业本科和硕士层次的基础课和选修课，并能获得较好的教学效果。
5. 能够使用英语直接参加国际学术交流活动，阐述自己的独立见解。
6. 能够将有关的学术研究成果转化为政策建议，在研究的基础上，对中国的财政与税收问题提出自己的看法。

### 三、研究方向 财政税收理论与政策

### 四、学习形式及学习年限

本专业的学习形式为全日制，基本学习年限为四年。在校休复学、出国、延长学习年限等的具体申请办法见《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》。

### 五、学分要求

本专业博士生最低学分要求为 23 个学分，其中包括课程学分和必修环节学分。

1. 课程学分为 22 学分，其中，必修课 12 学分，选修课 10 学分（专业选修课不低于 6 学分）。博士生应在导师指导下制定个人培养计划、选择选修课。
2. 必修环节学分为 1 学分。为加强学术规范与学术道德教育，所有研究生需修读《科研伦理与学术规范》课程，学生可选择秋或春季学期在线慕课开放期间进行自主学习、参加当学期线上考试。课程成绩由观看视频、平时作业、讨论和期末考试四部分构成，且视频学习累计时长达到课程视频总时长相应比例方可参加期末考试，成绩合格后获得相应学分。

研究生选课、课程考核、成绩评定、学分替代等严格按照《对外经济贸易大学研究生课程学习及成绩管理办法》及《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》的有关规定执行。

### 六、其他环节要求

#### 1. 博士生综合考核

综合考核是博士生完成课程学习后，正式进入学位论文研究阶段前的一次中期考核，包括科研进展考核和科研能力考核两部分。科研进展考核要求博士生对前两年的学习和研究进行总结，使学

院对学生的科研进度有整体了解，并督促博士生积极主动地投入下一阶段的学习和研究。科研能力考核主要考察博士生是否能综合运用微观经济学、宏观经济学、计量经济学的基础理论以及所学专业的知识来分析和解决问题；是否掌握现代经济学前沿知识并具备进行创新性研究工作的能力。

博士生综合考核每年春、秋季各组织一次，具体时间由学院安排。博士生修满培养计划内规定的课程学分且成绩合格，方可参加综合考核。

#### 2. 博士工作坊

博士生在第三学年应参加学院组织的博士工作坊，宣讲自己正在进行的研究或者即将完成的研究成果。博士工作坊全学年举行，每学期 32 学时，博士生除应出席每次讨论外，至少应公开做一次学术报告，做一次学术评论。

#### 3. 学术报告

博士生在学期间应积极参加本校组织的学术报告。博士生至少应将其中 5 次听取学术报告的情况进行记载，每次应有不少于 500 字的小结。

### 七、毕业条件与学位授予

1. 本专业博士生应满足以下条件方可毕业：

- (1) 已制定的个人培养计划合格；
- (2) 已修满培养计划内规定的学分，且各课程、环节成绩合格；
- (3) 符合学校学籍及其它相关管理规定；
- (4) 已通过毕业（学位）论文答辩。

2. 研究生毕业（学位）论文开题、写作、学术不端行为检测、外审、答辩等应严格参照我校研究生学位管理的有关规定执行。

3. 博士生申请学位前的学术论文发表要求参见《对外经济贸易大学博士申请学位科研成果考核办法》和《对外经济贸易大学博士研究生毕业与学位授予分离工作实施方案》。

4. 本专业授予经济学博士学位。

### 八、课程设置计划及专业阅读书目

## 财政学博士课程设置计划

学院：国际经济贸易学院  
 学科专业名称：财政学

适用年级：2020  
 学科专业代码：020203

方案总要求		总学分 不低于 23 学分						
公共课		2 学分						
基础课		10 学分						
必修环节		1 学分						
专业课		总学分 不低于 6 学分						
跨专业课与公选课		计入总学分						
补硕士课		不计入总学分						
课程类别	课程编码	课程名称	是否必修	是否学位	学分	学时	开课学期	备注
公共课	13006002	中国马克思主义与当代	是	是	2	32	秋	
基础课	00006001	博士公开课	是	是	1	16	秋	
	00026101	高级微观经济学	是	是	3	48	秋	
	00026103	高级宏观经济学	是	是	3	48	秋	
	00106101	高级计量经济学	是	是	3	48	春	
必修环节	BXHJ5011	科研伦理与学术规范	是	否	1			
专业课	01016010	商务研究方法	否	否	2	32	秋	
	01026017	商业创新及创新经济	否	否	2	32	秋	
	01026025	经济学方法论	否	否	2	32	秋	
	01406001	高级公共财政	否	否	2	32	春	
	01406003	财政税收理论与政策前沿专题	否	否	3	48	秋	

### 专业阅读书目

#### 初级财政学：

1. 陈共. 财政学（第八版）. 中国人民大学出版社，2015.
2. 邓子基. 财政学（第三版）. 中国人民大学出版社，2014.
3. 张馨. 财政学（第二版）. 科学出版社，2006.
4. 杨志勇, 张馨. 公共经济学（第三版）. 清华大学出版社，2013.
5. 朱青. 国际税收（第七版）. 中国人民大学出版社，2016.
6. 曹越, 谭光荣, 曹燕萍. 中国税制. 中国人民大学出版社，2015.

#### 中级财政学：

1. 哈维·S·罗森 (Harvey S. Rosen), 特德·盖亚 (Ted Gayer) 著. 郭庆旺译. 财政学（第十版）. 中国人民大学出版社，2015.
2. 理查德·A, 马斯格雷夫 (Richard A. Musgrave) 著. 邓子基, 邓丽平译. 财政理论与实践（第 5 版）. 中国财政经济出版社，2003.
3. 郭庆旺, 赵志耘. 财政理论与政策（第二版）. 经济科学出版社，2003.
4. 毛程连, 庄序莹. 西方财政思想史. 复旦大学出版社，2010.
5. 毛程连. 中高级公共经济学. 复旦大学出版社，2006.
6. John Cullis and Philip Jones. Public Finance and Public. Oxford University Press, 1998.
7. Atkinson, A. B. Modern Public Finance. Edward Elgar Press, 1991.

**高级财政学：**

1. 朱军. 高级财政学——现代公共财政前沿理论分析. 上海财经大学出版社, 2010.
2. 项怀诚. 中国财政通史 (全 12 卷). 中国财政经济出版社, 2006.
3. 詹姆斯·布坎南 (James M. Buchanan, Jr) 著. 赵锡军译. 公共财政. 中国财政经济出版社, 1991.
4. 詹姆斯·布坎南 (James M. Buchanan, Jr) 著. 贾文华, 任洪生译. 宪政经济学的解释. 中国社会科学出版社, 2012.
5. Atkinson, Stiglitz. Lectures on Public Economics. Princeton University Press, 2015.
6. Jean-Jacques Laffont. Fundamentals of Public Economics. MIT Press, 1988.
7. Jackson, P. M. The Foundations of Public Finance. Edward Elgar Press, 1996.

**期刊：**

1. American Economic Review
2. The Economist
3. Econometrica
4. Journal of Political Economy
5. Quarterly Journal of Economics
6. Review of Economic Studies
7. Journal of Public Economics
8. Journal of Development Economics
9. 中国社会科学
10. 经济研究
11. 管理世界
12. 经济学季刊
13. 世界经济
14. 财政研究
15. 税务研究

## 金融学博士培养方案

### 一、培养目标

培养信念执著、品德优良、基础宽厚、专业扎实、身心健康，能够致力于在高等院校、科研机构、政府部门和大型企事业单位从事教学、科研或管理工作的高素质拔尖创新人才。该专业博士生应该能够紧密跟踪金融学理论前沿，有能力创新、突破、拓展或验证相关领域金融学前沿理论，并能将有关理论应用于分析解决中国在金融发展中面临的现实问题或者企业在发展中面临的重大金融问题、或者进行金融产品的重要创新。

### 二、专业要求

1. 能够熟练地查找和阅读与本学科相关的中英文图书资料和学术刊物，熟知本学科和相关学科领域的学术发展动态以及研究前沿的重大课题。

2. 能够准确、充分地运用中英文资料撰写文献综述，了解学术发表的基本流程，掌握本领域知名学术期刊的特点和要求，能够在本专业中文核心期刊和/或知名英文期刊上发表高水平学术论文。

3. 能够独立进行本专业重大研究课题的选题，承担并能独立完成国家级、省市或部、委级科研项目。

4. 能够独立开设本专业本科和硕士层次的基础课和选修课，并能获得较好的教学效果。

5. 能够使用英语直接参加国际学术交流活动，阐述自己的独立见解。

6. 能够将有关的学术研究成果转化为政策建议或者企业战略建议，在研究的基础上，对现实金融问题提出自己的看法。

### 三、研究方向

1. 国际金融与开放宏观经济
2. 投资分析
3. 金融市场与组织
4. 公司金融
5. 能源金融

### 四、学习形式及学习年限

本专业的学习形式为全日制，基本学习年限为四年。在校生休复学、出国、延长学习年限等的具体申请办法见《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》。

### 五、学分要求

本专业博士生最低学分要求为 23 个学分，其中包括课程学分和必修环节学分。

1. 课程学分为 22 学分，其中，必修课 12 学分，选修课 10 学分（专业选修课不低于 6 学分）。博士生应在导师指导下制定个人培养计划、选择选修课。

2. 必修环节学分为 1 学分。为加强学术规范与学术道德教育，所有研究生需修读《科研伦理与学术规范》课程，学生可选择秋或春季学期在线慕课开放期间进行自主学习、参加当学期线上考试。课程成绩由观看视频、平时作业、讨论和期末考试四部分构成，且视频学习累计时长达到课程视频总时长相应比例方可参加期末考试，成绩合格后获得相应学分。



研究生选课、课程考核、成绩评定、学分替代等严格按照《对外经济贸易大学研究生课程学习及成绩管理办法》及《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》的有关规定执行。

## 六、其他环节要求

### 1. 博士生综合考核

综合考核是博士生完成课程学习后，正式进入学位论文研究阶段前的一次中期考核，包括科研进展考核和科研能力考核两部分。科研进展考核要求博士生对前两年的学习和研究进行总结，使学院对学生的科研进度有整体了解，并督促博士生积极主动地投入下一阶段的学习和研究。科研能力考核主要考察博士生是否能综合运用微观经济学、宏观经济学、计量经济学的基础理论以及所学专业的相关知识来分析和解决问题；是否掌握现代经济学前沿知识并具备进行创新性研究工作的能力。

博士生综合考核每年春、秋季各组织一次，具体时间由学院安排。博士生修满培养计划内规定的课程学分且成绩合格，方可参加综合考核。

### 2. 博士工作坊

博士生在第三学年应参加学院组织的博士工作坊，宣讲自己正在进行的研究或者即将完成的研究成果。博士工作坊全学年举行，每学期 32 学时，博士生除应出席每次讨论外，至少应公开做一次学术报告，做一次学术评论。

### 3. 学术报告

博士生在学期间应积极参加本校组织的学术报告。博士生至少应将其中 5 次听取学术报告的情况进行记载，每次应有不少于 500 字的小结。

## 七、毕业条件与学位授予

### 1. 本专业博士生应满足以下条件方可毕业：

- (1) 已制定的个人培养计划合格；
- (2) 已修满培养计划内规定的学分，且各课程、环节成绩合格；
- (3) 符合学校学籍及其它相关管理规定；
- (4) 已通过毕业（学位）论文答辩。

2. 研究生毕业（学位）论文开题、写作、学术不端行为检测、外审、答辩等应严格参照我校研究生学位管理的有关规定执行。

3. 博士生申请学位前的学术论文发表要求参见《对外经济贸易大学博士申请学位科研成果考核办法》和《对外经济贸易大学博士研究生毕业与学位授予分离工作实施方案》。

### 4. 本专业授予经济学博士学位。

## 八、课程设置计划及专业阅读书目

## 金融学博士课程设置计划

学院：国际经济贸易学院

适用年级：2020

学科专业名称：金融学

学科专业代码：020204

<b>方案总要求</b>		总学分 不低于 23 学分						
<b>公共课</b>		2 学分						
<b>基础课</b>		10 学分						
<b>必修环节</b>		1 学分						
<b>专业课</b>		总学分 不低于 6 学分						
<b>跨专业课与公选课</b>		计入总学分						
<b>补硕士课</b>		不计入总学分						
课程类别	课程编码	课程名称	是否必修	是否学位	学分	学时	开课学期	备注
公共课	13006002	中国马克思主义与当代	是	是	2	32	秋	
基础课	00006001	博士公开课	是	是	1	16	秋	
	00026101	高级微观经济学	是	是	3	48	秋	
	00026103	高级宏观经济学	是	是	3	48	秋	
	00106101	高级计量经济学	是	是	3	48	春	
必修环节	BXHJ5011	科研伦理与学术规范	是	否	1			
专业课	01016010	商务研究方法	否	否	2	32	秋	
	01026017	商业创新及创新经济	否	否	2	32	秋	
	01026025	经济学方法论	否	否	2	32	秋	
	01036001	金融经济学专题	否	否	2	32	春	
	01036002	实证金融专题	否	否	2	32	春	
	01036003	能源金融学与能源金融市场	否	否	2	32	春	
	01036005	金融实证方法	否	否	2	32	秋	
	01106002	金融计量经济学	否	否	2	32	秋	
<b>专业阅读书目</b>								
<p>1. Laurence Copeland.Exchange Rates andInternational Finance(6th edition). Pearson Education Limited, 2014.</p> <p>2. Jordi Gali. Monetary Policy, Inflation, and the Business Cycle(2nd edition). Princeton University Press, 2015.</p> <p>3. John Y. Campbell, Andrew W. Lo, and A Craig MacKinlay. The Econometrics of Financial Markets. Princeton University Press, 2000.</p>								

## 产业经济学博士培养方案

### 一、培养目标

培养信念执著、品德优良、基础宽厚、专业扎实、身心健康，能够致力于在高等院校、科研机构、政府部门和大型企事业单位从事教学、科研或管理工作的高素质拔尖创新人才。该专业博士生应该能够紧密跟踪产业经济学理论前沿，有能力创新、突破、拓展或验证相关领域经济学前沿理论，并能将有关理论应用于分析解决中国在产业发展中面临的现实问题或者企业在发展中面临的重大战略问题。

### 二、专业要求

1. 能够熟练地查找和阅读与本学科相关的中英文图书资料和学术刊物，熟知本学科和相关学科领域的学术发展动态以及研究前沿的重大课题。

2. 能够准确、充分地运用中英文资料撰写文献综述，了解学术发表的基本流程，掌握本领域知名学术期刊的特点和要求，能够在本专业中文核心期刊和/或知名英文期刊上发表高水平学术论文。

3. 能够独立进行本专业重大研究课题的选题，承担并能独立完成国家级、省市或部、委级科研项目。

4. 能够独立开设本专业本科和硕士层次的基础课和选修课，并能获得较好的教学效果。

5. 能够使用英语直接参加国际学术交流活动，阐述自己的独立见解。

6. 能够将有关的学术研究成果转化为政策建议或者企业战略建议。能够在研究的基础上，对相关产业发展的现实问题提出自己的看法。

### 三、研究方向

1. 产业组织理论与政策

2. 运输与物流

3. 能源经济学

### 四、学习形式及学习年限

本专业的学习形式为全日制，基本学习年限为四年。在校休复学、出国、延长学习年限等的具体申请办法见《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》。

### 五、学分要求

本专业博士生最低学分要求为 23 个学分，其中包括课程学分和必修环节学分。

1. 课程学分为 22 学分，其中，必修课 12 学分，选修课 10 学分（专业选修课不低于 6 学分）。博士生应在导师指导下制定个人培养计划、选择选修课。

2. 必修环节学分为 1 学分。为加强学术规范与学术道德教育，所有研究生需修读《科研伦理与学术规范》课程，学生可选择秋或春季学期在线慕课开放期间进行自主学习、参加当学期线上考试。课程成绩由观看视频、平时作业、讨论和期末考试四部分构成，且视频学习累计时长达到课程视频总时长相应比例方可参加期末考试，成绩合格后获得相应学分。

研究生选课、课程考核、成绩评定、学分替代等严格按照《对外经济贸易大学研究生课程学习及成绩管理办法》及《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》的有关规定执行。

## 六、其他环节要求

### 1. 博士生综合考核

综合考核是博士生完成课程学习后，正式进入学位论文研究阶段前的一次中期考核，包括科研进展考核和科研能力考核两部分。科研进展考核要求博士生对前两年的学习和研究进行总结，使学院对学生的科研进度有整体了解，并督促博士生积极主动地投入下一阶段的学习和研究。科研能力考核主要考察博士生是否能综合运用微观经济学、宏观经济学、计量经济学的基础理论以及所学专业的相关知识来分析和解决问题；是否掌握现代经济学前沿知识并具备进行创新性研究工作的能力。

博士生综合考核每年春、秋季各组织一次，具体时间由学院安排。博士生修满培养计划内规定的课程学分且成绩合格，方可参加综合考核。

### 2. 博士工作坊

博士生在第三学年应参加学院组织的博士工作坊，宣讲自己正在进行的研究或者即将完成的研究成果。博士工作坊全学年举行，每学期 32 学时，博士生除应出席每次讨论外，至少应公开做一次学术报告，做一次学术评论。

### 3. 学术报告

博士生在学期间应积极参加本校组织的学术报告。博士生至少应将其中 5 次听取学术报告的情况进行记载，每次应有不少于 500 字的小结。

## 七、毕业条件与学位授予

### 1. 本专业博士生应满足以下条件方可毕业：

- (1) 已制定的个人培养计划合格；
- (2) 已修满培养计划内规定的学分，且各课程、环节成绩合格；
- (3) 符合学校学籍及其它相关管理规定；
- (4) 已通过毕业（学位）论文答辩。

2. 研究生毕业（学位）论文开题、写作、学术不端行为检测、外审、答辩等应严格参照我校研究生学位管理的有关规定执行。

3. 博士生申请学位前的学术论文发表要求参见《对外经济贸易大学博士申请学位科研成果考核办法》和《对外经济贸易大学博士研究生毕业与学位授予分离工作实施方案》。

### 4. 本专业授予经济学博士学位。

## 八、课程设置计划及专业阅读书目

## 产业经济学博士课程设置计划

学院：国际经济贸易学院

适用年级：2020

学科专业名称：产业经济学

学科专业代码：020205

方案总要求		总学分 不低于 23 学分						
公共课		2 学分						
基础课		10 学分						
必修环节		1 学分						
专业课		总学分 不低于 6 学分						
跨专业课与公选课		计入总学分						
补硕士课		不计入总学分						
课程类别	课程编码	课程名称	是否必修	是否学位	学分	学时	开课学期	备注
公共课	13006002	中国马克思主义与当代	是	是	2	32	1-秋	
基础课	00006001	博士公开课	是	是	1	16	1-秋	
	00026101	高级微观经济学	是	是	3	48	1-秋	
	00026103	高级宏观经济学	是	是	3	48	1-秋	
	00106101	高级计量经济学	是	是	3	48	1-春	
必修环节	BXHJ5011	科研伦理与学术规范	是	否	1			
专业课	01016010	商务研究方法	否	否	2	32	1-秋	
	01026007	高级产业组织专题	否	否	3	48	1-春	
	01026008	规制经济学	否	否	2	32	1-春	
	01026017	商业创新及创新经济	否	否	2	32	1-秋	
	01026020	消费理论与实证研究专题	否	否	2	32	1-春	
	01026024	能源经济学前沿专题	否	否	2	32	2-秋	
	01026025	经济学方法论	否	否	2	32	1-秋	
	01026027	一般均衡模型及计算	否	否	3	48	1-秋	
	01036003	能源金融学与能源金融市场	否	否	2	32	1-春	
<b>专业阅读书目</b>								
<b>教材：</b>								
1. Drew Fudenberg & Jean Tirole. Game Theory. MIT Press, 1991.								
2. Jean Tirole. The Theory of Industrial Organization, MIT Press, 1988.								
3. Bolton, P. and Dewatripont, M. Contract Theory. MIT Press, 2005.								
4. Vijay Krishna. Auction Theory. Academic Press, 2002.								
5. J. J. Laffont & David Martimort. The Theory of Incentives: the Principal-agent Model. Princeton University Press, 2002.								
<b>文献：</b>								
1. Maskin, E. Nash Equilibrium and Welfare Optimality. Review of Economic Studies(1999), 66, 23-38.								
2. Myerson R. B. Optimal Auction Design. Mathematics of Operations Research(1981), 6(1): 58-73.								
3. Myerson R. B. and Satterthwaite M. A. Efficient Mechanisms for Bilateral Trading. Journal of Economic Theory(1983), 29(2): 265-281.								
4. Laffont J. J. and Tirole J. A Theory of Incentives in Procurement and Regulation. MIT Press, 1993.								

5. Holmstrom B. and Milgrom P. Multitask Principal-agent Analyses: Incentive Contracts, Asset Ownership and Job Design. *Journal of Law, Economics & Organization*(1991), 7: 24-52.
6. John Moore. Implementation, Contracts and Renegotiation in Environments with Complete Information. *Invited Papers for the Sixth World Congress of the Econometric Society*(1992), Vol. 1, p. 182-281.
7. Mathew Jackson. *A Crash Course in Implementation Theory*. *Social Choice and Welfare*, 2001.
8. Partha Dasgupta, Peter Hammond and Eric Maskin. The Implementation of Social Choice Rules: Some General Results on Incentive Compatibility. *The Review of Economic Studies*(1979), Vol. 46, No. 2 pp. 185-216.
9. Che, Y. K. and D. B. Hausch Cooperative Investments. *American Economic Review*(1999), 89, 125-147.
10. Aghion, P., M. Dewatripont and P. Rey. Renegotiation Design with Unverifiable Information. *Econometrica*(1994), 257-282.
11. Maskin, E. and J. Tirole. Unforeseen Contingencies and Incomplete Contracts. *The Review of Economic Studies*(1999), 66, 83-114.
12. Evans R. Mechanism Design with Renegotiation and Costly Messages. *Econometrica*(2012), 80(5): 2089-2104.

## 国际贸易学博士培养方案

### 一、培养目标

培养信念执著、品德优良、基础宽厚、专业扎实、身心健康，能够致力于在高等院校、科研机构、政府部门和大型企事业单位从事教学、科研或管理工作的高素质拔尖创新人才。该专业博士生应该能够紧密跟踪国际贸易经济学理论前沿，有能力创新、突破、拓展或验证相关领域经济学前沿理论，并能将有关理论应用于分析解决中国在对外贸易与经济合作中面临的现实问题或者企业在从事国际贸易、对外投资与经济合作中面临的重大战略问题。

### 二、专业要求

1. 能够熟练地查找和阅读与本学科相关的中英文图书资料和学术刊物，熟知本学科和相关学科领域的学术发展动态以及研究前沿的重大课题。
2. 能够准确、充分地运用中英文资料撰写文献综述，了解学术发表的基本流程，掌握本领域知名学术期刊的特点和要求，能够在本专业中文核心期刊和/或知名英文期刊上发表高水平学术论文。
3. 能够独立进行本专业重大研究课题的选题，承担并能独立完成国家级、省市或部、委级科研项目。
4. 能够独立开设本专业本科和硕士层次的基础课和选修课，并能获得较好的教学效果。
5. 能够使用英语直接参加国际学术交流活动，阐述自己的独立见解。
6. 能够将有关的学术研究成果转化为政策建议或者企业战略建议，在研究的基础上，对我国对外开放中面临的现实问题提出自己的看法。

### 三、研究方向

1. 国际贸易理论与政策
2. 跨国公司与外国直接投资
3. 中国对外贸易研究
4. 贸易与环境
5. 国际商务
6. 消费经济与贸易
7. 世界贸易组织
8. 国际贸易物流

### 四、学习形式及学习年限

本专业的学习形式为全日制，基本学习年限为四年。在校生休复学、出国、延长学习年限等的具体申请办法见《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》。

### 五、学分要求

本专业博士生最低学分要求为 23 个学分，其中包括课程学分和必修环节学分。

1. 课程学分为 22 学分，其中，必修课 12 学分，选修课 10 学分（专业选修课不低于 6 学分）。博士生应在导师指导下制定个人培养计划、选择选修课。

凡是以国际贸易理论与政策、跨国公司与外国直接投资及中国对外贸易研究为研究方向的博士生，在满足专业课学分要求时，其中 6 学分应来自**国际贸易理论(II)**、**国际经贸实证研究**及**国际经**

贸前沿专题三门课。

2. 必修环节学分为1学分。为加强学术规范与学术道德教育，所有研究生需修读《科研伦理与学术规范》课程，学生可选择秋或春季学期在线慕课开放期间进行自主学习、参加当学期线上考试。课程成绩由观看视频、平时作业、讨论和期末考试四部分构成，且视频学习累计时长达到课程视频总时长相应比例方可参加期末考试，成绩合格后获得相应学分。

研究生选课、课程考核、成绩评定、学分替代等严格按照《对外经济贸易大学研究生课程学习及成绩管理办法》及《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》的有关规定执行。

## 六、其他环节要求

### 1. 博士生综合考核

综合考核是博士生完成课程学习后，正式进入学位论文研究阶段前的一次中期考核，包括科研进展考核和科研能力考核两部分。科研进展考核要求博士生对前两年的学习和研究进行总结，使学院对学生的科研进度有整体了解，并督促博士生积极主动地投入下一阶段的学习和研究。科研能力考核主要考察博士生是否能综合运用微观经济学、宏观经济学、计量经济学的基础理论以及所学专业的知识来分析和解决问题；是否掌握现代经济学前沿知识并具备进行创新性研究工作的能力。

博士生综合考核每年春、秋季各组织一次，具体时间由学院安排。博士生修满培养计划内规定的课程学分且成绩合格，方可参加综合考核。

### 2. 博士工作坊

博士生在第三学年应参加学院组织的博士工作坊，宣讲自己正在进行的研究或者即将完成的研究成果。博士工作坊全学年举行，每学期32学时，博士生除应出席每次讨论外，至少应公开做一次学术报告，做一次学术评论。

### 3. 学术报告

博士生在学期间应积极参加本校组织的学术报告。博士生至少应将其中5次听取学术报告的情况进行记载，每次应有不少于500字的小结。

## 七、毕业条件与学位授予

1. 本专业博士生应满足以下条件方可毕业：

- (1) 已制定的个人培养计划合格；
- (2) 已修满培养计划内规定的学分，且各课程、环节成绩合格；
- (3) 符合学校学籍及其它相关管理规定；
- (4) 已通过毕业（学位）论文答辩。

2. 研究生毕业（学位）论文开题、写作、学术不端行为检测、外审、答辩等应严格参照我校研究生学位管理的有关规定执行。

3. 博士生申请学位前的学术论文发表要求参见《对外经济贸易大学博士申请学位科研成果考核办法》和《对外经济贸易大学博士研究生毕业与学位授予分离工作实施方案》。

4. 本专业授予经济学博士学位。

## 八、课程设置计划及专业阅读书目



## 国际贸易学博士课程设置计划

学院：国际经济贸易学院

适用年级：2020

学科专业名称：国际贸易学

学科专业代码：020206

方案总要求		总学分 不低于 23 学分						
公共课		2 学分						
基础课		10 学分						
必修环节		1 学分						
专业课		总学分 不低于 6 学分						
跨专业课与公选课		计入总学分						
补硕士课		不计入总学分						
课程类别	课程编码	课程名称	是否必修	是否学位	学分	学时	开课学期	备注
公共课	13006002	中国马克思主义与当代	是	是	2	32	秋	
基础课	00006001	博士公开课	是	是	1	16	秋	
	00026101	高级微观经济学	是	是	3	48	秋	
	00026103	高级宏观经济学	是	是	3	48	秋	
	00106101	高级计量经济学	是	是	3	48	春	
必修环节	BXHJ5011	科研伦理与学术规范	是	否	1			
专业课	01016001	国际经贸前沿专题	否	否	3	48	春	
	01016004	国际经贸实证研究	否	否	2	32	春	
	01016010	商务研究方法	否	否	2	32	秋	
	01016013	国际贸易法与惯例研究	否	否	3	48	秋	
	01016014	国际贸易理论(II)	否	否	2	32	春	
	01026012	国际经济学前沿	否	否	2	32	秋	
	01026017	商业创新及创新经济	否	否	2	32	秋	
	01026020	消费理论与实证研究专题	否	否	2	32	春	
	01026025	经济学方法论	否	否	2	32	秋	
01026027	一般均衡模型及计算	否	否	3	48	秋		

### 专业阅读书目

1. Acemoglu, D., Antras, P. & Helpman, E. (2007). Contracts and Technology Adoption. *The American Economic Review*, 97(3), 916-943.
2. Alvarez, F. & Lucas, R. E. (2007). General Equilibrium Analysis of the Eaton&ndash;Kortum Model of International Trade. *Journal of Monetary Economics*, 54(6), 1726-1768.
3. Antras, P. (2003). Firms, Contracts, and Trade Structure. *The Quarterly Journal of Economics*, 118(4), 1375-1418.
4. Antras, P. (2005). Property Rights and the International Organization of Production. *The American Economic Review*, 95(2), 25-32.
5. Antras, P. & Helpman, E. (2004). Global Sourcing. *Journal of Political Economy*, 112(3), 552-580.
6. Arkolakis, C., Costinot, A. & Rodrlguez-Clare, A. (2012). New Trade Models, Same Old Gains? *The American Economic Review*, 102(1), 94-130.
7. Autor, D., Dorn, D. and Hanson, G. (2013). The China Syndrome: Local Labor Market Effects of Import

- Competition in the United States. *American Economic Review*, 103 (6): 2121-68.
8. Bernard, A. B., Redding, S. J. & Schott, P. K. (2010). Multiple-product Firms and Product Switching. *The American Economic Review*, 100(1), 70-97.
  9. Bloom, N., Romer, P., Terry, S. & Reenen, J. (2013). A Trapped-Factors Model of Innovation. *American Economic Review*, 103 (3): 208-13.
  10. Bloom, N. & Van Reenen, J. (2007). Measuring and Explaining Management Practices across Firms and Countries. *The Quarterly Journal of Economics*, 122(4), 1351-1408.
  11. Brander, J. & Krugman, P. (1983). A 'Reciprocal Dumping' Model of International Trade. *Journal of International Economics*, 15(3-4), 313-321.
  12. Brander, J. A. & Spencer, B. J. (1985). Export Subsidies and International Market Share Rivalry. *Journal of International Economics*, 18(1-2), 83-100.
  13. De Loecker, J., Goldberg, P. K. , Khandelwal, A. K. & Pavcnik, N. (2016). Prices, Markups and Trade Reform. *Econometrica*, 84(2), 445-510.
  14. De Loecker, J. & Warzynski, F. (2012). Markups and Firm-level Export Status. *The American Economic Review*, 102(6), 2437-2471.
  15. Dixit, A. K. & Grossman, G. M. (1982). Trade and Protection with Multistage Production. *The Review of Economic Studies*, 49(4), 583-594.
  16. Dixit, A. K. & Stiglitz, J. E. (1977). Monopolistic Competition and Optimum Product Diversity. *The American Economic Review*, 67(3), 297-308.
  17. Eaton, J. & Kortum, S. (2002). Technology, Geography, and Trade. *Econometrica*, 70(5), 1741-1779.
  18. Eckel, C. & Neary, J. P. (2010). Multi-product Firms and Flexible Manufacturing in the Global Economy. *The Review of Economic Studies*, 77(1), 188-217.
  19. Feenstra, R. (2003). *Advanced International Trade: Theory and Evidence*, Princeton University Press.
  20. Feenstra, R. C. & Hanson, G. H. (2005). Ownership and Control in Outsourcing to China: Estimating the Property-Rights Theory of the Firm. *The Quarterly Journal of Economics*, 120(2), 729-761.
  21. Feenstra, R. & Wei, S. (2011). *China's Growing Role in World Trade*, University of Chicago Press.
  22. Gopinath, G., Helpman, E. & Rogoff, K. (2014). *Handbook of International Economics*, Vol. 4, Elsevier.
  23. Grossman, G. M. & Rossi - Hansberg, E. (2012). Task Trade between Similar Countries. *Econometrica*, 80(2), 593-629.
  24. Grossman, G. M. & Rossi-Hansberg, E. (2008). Trading Tasks: A Simple Theory of Offshoring. *The American Economic Review*, 98(5), 1978-1997.
  25. Grossman, G. M. & Helpman, E. (2002). Integration Versus Outsourcing in Industry Equilibrium. *The Quarterly Journal of Economics*, 117(1), 85-120.
  26. Grossman, G. M. & Helpman, E. (2005). Outsourcing in a Global Economy. *The Review of Economic Studies*, 72(1), 135-159.
  27. Helpman, E., Melitz, M. J. & Yeaple, S. R. (2004). Export Versus FDI with Heterogeneous Firms. *The American Economic Review*, 94(1), 300-316.
  28. Krugman, P. R. (1979). Increasing Returns, Monopolistic Competition, and International Trade. *Journal of International Economics*, 9(4), 469-479.
  29. Krugman, P. (1980). Scale Economies, Product Differentiation, and the Pattern of Trade. *The American Economic Review*, 70(5), 950-959.
  30. Krugman, P. (1991). Increasing Returns and Economic Geography. *Journal of Political Economy*, 99(3), 483-499.

31. Leamer, E. E. (1980). The Leontief Paradox, Reconsidered. *Journal of Political Economy*, 88(3), 495-503.
32. Mayer, T., Melitz, M. J. & Ottaviano, G. I. (2014). Market Size, Competition, and the Product Mix of Exporters. *The American Economic Review*, 104(2), 495-536.
33. Markusen, J. R. (1984). Multinationals, Multi-plant Economies, and the Gains from Trade. *Journal of International Economics*, 16(3-4), 205-226.
34. Markusen, J. R. & Maskus, K. E. (2001). General-equilibrium Approaches to the Multinational Firm: A Review of Theory and Evidence(No. w8334). National Bureau of Economic Research.
35. Melitz, M. J. (2003). The Impact of Trade on Intra - industry Reallocations and Aggregate Industry Productivity. *Econometrica*, 71(6), 1695-1725.
36. Melitz, M. J. & Ottaviano, G. I. (2008). Market Size, Trade, and Productivity. *The Review of Economic Studies*, 75(1), 295-316.
37. Melitz, M. J. & Redding, S. J. (2015). New Trade Models, New Welfare Implications. *The American Economic Review*, 105(3), 1105-1146.
38. Neary, P. (2010). Two and a Half Theories of Trade. *The World Economy*, 33(1), 1-19.
39. Nocke, V. & Yeaple, S. (2006). Globalization and Endogenous Firm Scope(No. w12322). National Bureau of Economic Research.
40. Rodrlguez-Clare, A. (2010). Offshoring in a Ricardian World. *American Economic Journal: Macroeconomics*, 2(2), 227-258.
41. Rodrik, D. (2018). Populism and the Economics of Globalization. *Journal of International Business Policy*.
42. Trefler, D. (1995). The Case of the Missing Trade and Other Mysteries. *The American Economic Review*, 1029-1046.
43. Yi, K. M. (2003). Can Vertical Specialization Explain the Growth of World Trade? *Journal of Political Economy*, 111(1), 52-102.

## 数量经济学博士培养方案

### 一、培养目标

培养信念执著、品德优良、基础宽厚、专业扎实、身心健康，能够致力于在高等院校、科研机构、政府部门和大型企事业单位从事教学、科研或管理工作的高素质拔尖创新人才。该专业博士生应该能够紧密跟踪数理经济学或者计量经济学理论前沿，有能力创新、突破、拓展或验证相关领域经济学前沿理论，并能将有关理论应用于分析解决经济生活中面临的现实问题。

### 二、专业要求

1. 能够熟练地查找和阅读与本学科相关的中英文图书资料和学术刊物，熟知本学科和相关学科领域的学术发展动态以及研究前沿的重大课题。
2. 能够准确、充分地运用中英文资料撰写文献综述，了解学术发表的基本流程，掌握本领域知名学术期刊的特点和要求，能够在本专业中文核心期刊和/或知名英文期刊上发表高水平学术论文。
3. 能够独立进行本专业重大研究课题的选题，承担并能独立完成国家级、省市或部、委级科研项目。
4. 能够独立开设本专业本科和硕士层次的基础课和选修课，并能获得较好的教学效果。
5. 能够使用英语直接参加国际学术交流活动，阐述自己的独立见解。
6. 能够将有关的学术研究成果转化为政策建议或者企业战略建议，在数量研究的基础上，对我国经济生活中面临的现实问题提出自己的看法。

### 三、研究方向

1. 数理经济学理论与应用
2. 计量经济学理论与应用

### 四、学习形式及学习年限

本专业的学习形式为全日制，基本学习年限为四年。在校生休复学、出国、延长学习年限等的具体申请办法见《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》。

### 五、学分要求

本专业博士生最低学分要求为 23 个学分，其中包括课程学分和必修环节学分。

1. 课程学分为 22 学分，其中，必修课 12 学分，选修课 10 学分（专业选修课不低于 6 学分）。博士生应在导师指导下制定个人培养计划、选择选修课。
2. 必修环节学分为 1 学分。为加强学术规范与学术道德教育，所有研究生需修读《科研伦理与学术规范》课程，学生可选择秋或春季学期在线慕课开放期间进行自主学习、参加当学期线上考试。课程成绩由观看视频、平时作业、讨论和期末考试四部分构成，且视频学习累计时长达到课程视频总时长相应比例方可参加期末考试，成绩合格后获得相应学分。

研究生选课、课程考核、成绩评定、学分替代等严格按照《对外经济贸易大学研究生课程学习及成绩管理办法》及《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》的有关规定执行。

### 六、其他环节要求

1. 博士生综合考核

综合考核是博士生完成课程学习后，正式进入学位论文研究阶段前的一次中期考核，包括科研进展考核和科研能力考核两部分。科研进展考核要求博士生对前两年的学习和研究进行总结，使学院对学生的科研进度有整体了解，并督促博士生积极主动地投入下一阶段的学习和研究。科研能力考核主要考察博士生是否能综合运用微观经济学、宏观经济学、计量经济学的基础理论以及所学专业的知识来分析和解决问题；是否掌握现代经济学前沿知识并具备进行创新性研究工作的能力。

博士生综合考核每年春、秋季各组织一次，具体时间由学院安排。博士生修满培养计划内规定的课程学分且成绩合格，方可参加综合考核。

## 2. 博士工作坊

博士生在第三学年应参加学院组织的博士工作坊，宣讲自己正在进行的研究或者即将完成的研究成果。博士工作坊全学年举行，每学期 32 学时，博士生除应出席每次讨论外，至少应公开做一次学术报告，做一次学术评论。

## 3. 学术报告

博士生在学期间应积极参加本校组织的学术报告。博士生至少应将其中 5 次听取学术报告的情况进行记载，每次应有不少于 500 字的小结。

# 七、毕业条件与学位授予

## 1. 本专业博士生应满足以下条件方可毕业：

- (1) 已制定的个人培养计划合格；
- (2) 已修满培养计划内规定的学分，且各课程、环节成绩合格；
- (3) 符合学校学籍及其它相关管理规定；
- (4) 已通过毕业（学位）论文答辩。

2. 研究生毕业（学位）论文开题、写作、学术不端行为检测、外审、答辩等应严格参照我校研究生学位管理的有关规定执行。

3. 博士生申请学位前的学术论文发表要求参见《对外经济贸易大学博士申请学位科研成果考核办法》和《对外经济贸易大学博士研究生毕业与学位授予分离工作实施方案》。

## 4. 本专业授予经济学博士学位。

# 八、课程设置计划及专业阅读书目

## 数量经济学博士课程设置计划

学院：国际经济贸易学院

适用年级：2020

学科专业名称：数量经济学

学科专业代码：020209

<b>方案总要求</b>		总学分 不低于 23 学分						
<b>公共课</b>		2 学分						
<b>基础课</b>		10 学分						
<b>必修环节</b>		1 学分						
<b>专业课</b>		总学分 不低于 6 学分						
<b>跨专业课与公选课</b>		计入总学分						
<b>补硕士课</b>		不计入总学分						
课程类别	课程编码	课程名称	是否必修	是否学位	学分	学时	开课学期	备注
公共课	13006002	中国马克思主义与当代	是	是	2	32	1-秋	
基础课	00006001	博士公开课	是	是	1	16	1-秋	
	00026101	高级微观经济学	是	是	3	48	1-秋	
	00026103	高级宏观经济学	是	是	3	48	1-秋	
	00106101	高级计量经济学	是	是	3	48	1-春	
必修环节	BXHJ5011	科研伦理与学术规范	是	否	1			
专业课	01016010	商务研究方法	否	否	2	32	1-秋	
	01026017	商业创新及创新经济	否	否	2	32	1-秋	
	01026025	经济学方法论	否	否	2	32	1-秋	
	01106003	数理经济学前沿专题	否	否	3	48	2-秋	
	01106004	计量经济理论	否	否	3	48	2-秋	
	01106007	动态数理经济学	否	否	3	48	1-春	
	01106008	高级计量经济学：方法与应用	否	否	3	48	1-秋	
<b>专业阅读书目</b>								
<b>一、计量经济学部分</b>								
<b>初级计量：</b>								
1. Baum, C. F. An Introduction to Modern Econometrics Using Stata(1st edition), Stata Press, 2006.								
2. Kennedy, P. A. Guide to Econometrics(6th edition). Wiley-Blackwell, 2008. (中译本由中国人民大学出版社 2014 年出版)								
3. Lesage, J. P. and Pace, R. K. Introduction to Spatial Econometrics. CRC Press, 2009.								
4. Murray, M. P. Econometrics: A Modern Introduction(1st edition). Addison Wesley, 2005. (原版影印由北京大学出版社 2009 年出版)								
5. Stock, J. H. and Watson, M. W. Introduction to Econometrics(3rd edition). Addison-Wesley, 2010. (原版影印由上海人民出版社 2015 年出版)								
6. 李子奈, 潘文卿. 计量经济学 (第 2 版). 高等教育出版社, 2008.								
7. 于俊年. 计量经济学 (第 2 版). 对外经济贸易大学出版社, 2007.								
<b>中级计量：</b>								
1. Wooldridge, J. M. Introductory Econometrics: A Modern Approach(5th edition). South-Western College Publishing, 2013. (原版影印由清华大学出版社 2014 年出版)								

2. 杰弗里·M·伍德里奇著. 张成思, 李红, 张步昙译. 计量经济学导论: 现代观点(第5版). 中国人民大学出版社, 2015.

3. 科林·卡梅隆, 普拉温·特里维迪. 微观计量经济学: 方法与应用. 机械工业出版社, 2008.

#### 高级计量:

1. Greene, W. H. *Econometric Analysis*(6th edition). Pearson Prentice Hall, 2008. (张思成译. 中文版: 计量经济分析. 人民大学出版社, 2011年6月出版)

2. Wooldridge, J. *Econometric Analysis of Cross Section and Panel Data*(2nd edition). MIT press, 2010. (胡棋智, 胡江华, 王忠玉译. 中文版: 横截面与面板数据的经济计量分析. 人民大学出版社, 2016年1月出版)

3. 陈强. 高级计量经济学及 Stata 应用(第2版). 高等教育出版社, 2014.

4. 靳云汇, 金赛男. 高级计量经济学(上、下册, 第1版). 北京大学出版社, 2011.

#### 计量理论:

1. Hayashi, F. *Econometrics*. Princeton University, 2000. (冉启康, 朱保华译. 中文版: 计量经济学. 上海财经大学出版社, 2005年10月出版)

2. Davidson, R., MacKinnon, J. G. *Econometric Theory and Methods*(1st edition). Oxford University Press, 2003. (沈根祥译. 中文版: 计量经济理论和方法. 上海财经大学出版社, 2006年4月出版)

3. Ruud, P. A. *An Introduction to Classical Econometric Theory*. Oxford University Press, 2000.

#### 期刊与丛书:

1. *Econometrica*

2. *Journal of Econometrics*

3. *Journal of Applied Econometrics*

4. *Econometric Theory*

5. *Handbook of Econometrics*, Vol: 1-6, North-Holland

#### 二、数理经济学部分

##### 教材与专著:

1. Angel de la Fuenre. *Mathematical Methods and Models for Economists*. Cambridge University Press, 2000.

2. Arrow K. J., Intriligator M. D. *Handbook of Mathematical Economics*(Vol. I. II. III). Amsterdam: North-Holland, 1985.

3. Baldani J., Bradfield J. and Turner R. W. *Mathematical Economics*. Fort Worth: The Dryden Press. Harcourt Brace College Publishers, 1996.

4. Beck P., Sydsaeter K. *Economists' Mathematical Manual*(2nd Edition). Berlin: Springer-Verlag, 1993.

5. Carter M. *Foundations of Mathematical Economics*. Cambridge: MIT Press, 2011.

6. Fudenberg D., Tirole J. *Game Theory*. Mit Press Books, 1991.

7. Fuente A. *Mathematical Methods and Models for Economist*. Cambridge: Cambridge University Press, 2000.

8. Kamien M. I. and Schwartz N. L. *Dynamic Optimization*(2nd edition): *The Calculus of Variations and Optimal Control in Economics and Management*. The Netherlands: Amsterdam, 1991.

9. Mas-Colell A. M., Whinston D. and Green J. R. *Microeconomic Theory*. Oxford: Oxford University Press, 1995.

10. Ronald S. *Economic Dynamics*. Cambridge University Press, 1997.

11. Simon, C. P. and Blume, L. *Mathematics for Economists*. N. Y.: W. W. Norton & Company, Inc., 1994.

12. Sundaram R K. *A First Course in Optimization*. Cambridge: Cambridge Universtiy Press, 1996.

13. Takayama A. Mathematical Economics. Cambridge: Cambridge University Press, 1985.

期刊:

1. Econometrica
2. Quarterly Journal of Economics
3. Review of Economic Studies
4. Economic Journal
5. Rand Journal of Economics
6. Games and Economic Behaviors
7. Journal of Economic Theory
8. Economic Theory
9. Journal of Mathematical Economics
10. Journal of Economic Dynamics and Control
11. Journal of Economic Behavior & Organization
12. Quantitative Economics



## 法经济学博士培养方案

### 一、培养目标

培养信念执著、品德优良、基础宽厚、专业扎实、身心健康，能够致力于在高等院校、科研机构、政府部门和大型企事业单位从事教学、科研或管理工作的高素质拔尖创新人才。该专业博士生应该能够紧密跟踪相关领域中法律制度研究以及相关法律制度的经济学分析的最新理论与应用成果，有能力创新、突破、拓展或验证相关领域的经济学与法学理论，并能将有关理论应用于分析解决中国在经济发展中面临的现实法律与制度问题。

### 二、专业要求

1. 能够熟练地查找和阅读与本学科相关的中英文图书资料和学术刊物，熟知本学科和相关学科领域的学术发展动态以及研究前沿的重大课题。

2. 能够准确、充分地运用中英文资料撰写文献综述，了解学术发表的基本流程，掌握本领域知名学术期刊的特点和要求，能够在本专业中文核心期刊和/或知名英文期刊上发表高水平学术论文。

3. 能够独立进行本专业重大研究课题的选题，承担并能独立完成国家级、省市或部、委级科研项目。

4. 能够独立开设本专业本科和硕士层次的基础课和选修课，并能获得较好的教学效果。

5. 能够使用英语直接参加国际学术交流活动，阐述自己的独立见解。

6. 能够将有关的学术研究成果转化为政策建议或者企业战略建议，在研究的基础上，对我国经济法律与制度建设中面临的现实问题提出自己的看法。

### 三、研究方向

1. 国际贸易政策、实务与法律
2. 金融与金融法
3. 保险与保险法
4. 投资与投资法

### 四、学习形式及学习年限

本专业的学习形式为全日制，基本学习年限为四年。在校生休复学、出国、延长学习年限等的具体申请办法见《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》。

### 五、学分要求

本专业博士生最低学分要求为 23 个学分，其中包括课程学分和必修环节学分。

1. 课程学分为 22 学分，其中，必修课 12 学分，选修课 10 学分（专业选修课不低于 6 学分）。博士生应在导师指导下制定个人培养计划、选择选修课。

2. 必修环节学分为 1 学分。为加强学术规范与学术道德教育，所有研究生需修读《科研伦理与学术规范》课程，学生可选择秋或春季学期在线慕课开放期间进行自主学习、参加当学期线上考试。课程成绩由观看视频、平时作业、讨论和期末考试四部分构成，且视频学习累计时长达到课程视频总时长相应比例方可参加期末考试，成绩合格后获得相应学分。

研究生选课、课程考核、成绩评定、学分替代等严格按照《对外经济贸易大学研究生课程学习及成绩管理办法》及《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》的有关规定执行。

## 六、其他环节要求

### 1. 博士生综合考核

综合考核是博士生完成课程学习后，正式进入学位论文研究阶段前的一次中期考核，包括科研进展考核和科研能力考核两部分。科研进展考核要求博士生对前两年的学习和研究进行总结，使学院对学生的科研进度有整体了解，并督促博士生积极主动地投入下一阶段的学习和研究。科研能力考核主要考察博士生是否能综合运用微观经济学、宏观经济学、计量经济学的基础理论以及所学专业的相关知识来分析和解决问题；是否掌握现代经济学前沿知识并具备进行创新性研究工作的能力。

博士生综合考核每年春、秋季各组织一次，具体时间由学院安排。博士生修满培养计划内规定的课程学分且成绩合格，方可参加综合考核。

### 2. 博士工作坊

博士生在第三学年应参加学院组织的博士工作坊，宣讲自己正在进行的研究或者即将完成的研究成果。博士工作坊全学年举行，每学期 32 学时，博士生除应出席每次讨论外，至少应公开做一次学术报告，做一次学术评论。

### 3. 学术报告

博士生在学期间应积极参加本校组织的学术报告。博士生至少应将其中 5 次听取学术报告的情况进行记载，每次应有不少于 500 字的小结。

## 七、毕业条件与学位授予

### 1. 本专业博士生应满足以下条件方可毕业：

- (1) 已制定的个人培养计划合格；
- (2) 已修满培养计划内规定的学分，且各课程、环节成绩合格；
- (3) 符合学校学籍及其它相关管理规定；
- (4) 已通过毕业（学位）论文答辩。

2. 研究生毕业（学位）论文开题、写作、学术不端行为检测、外审、答辩等应严格参照我校研究生学位管理的有关规定执行。

3. 博士生申请学位前的学术论文发表要求参见《对外经济贸易大学博士申请学位科研成果考核办法》和《对外经济贸易大学博士研究生毕业与学位授予分离工作实施方案》。

### 4. 本专业授予经济学博士学位。

## 八、课程设置计划及专业阅读书目

## 法经济学博士课程设置计划

学院：国际经济贸易学院  
 学科专业名称：法经济学

适用年级：2020  
 学科专业代码：0202J1

<b>方案总要求</b>		总学分 不低于 23 学分						
<b>公共课</b>		2 学分						
<b>基础课</b>		10 学分						
<b>必修环节</b>		1 学分						
<b>专业课</b>		总学分 不低于 6 学分						
<b>跨专业课与公选课</b>		计入总学分						
<b>补硕士课</b>		不计入总学分						
课程类别	课程编码	课程名称	是否必修	是否学位	学分	学时	开课学期	备注
公共课	13006002	中国马克思主义与当代	是	是	2	32	秋	
基础课	00006001	博士公开课	是	是	1	16	秋	
	00026101	高级微观经济学	是	是	3	48	秋	
	00026103	高级宏观经济学	是	是	3	48	秋	
	00106101	高级计量经济学	是	是	3	48	春	
必修环节	BXHJ5011	科研伦理与学术规范	是	否	1			
专业课	01016010	商务研究方法	否	否	2	32	秋	
	01016013	国际贸易法与惯例研究	否	否	3	48	秋	
	01026017	商业创新及创新经济	否	否	2	32	秋	
	01026020	消费理论与实证研究专题	否	否	2	32	春	
	01026025	经济学方法论	否	否	2	32	秋	
	01036004	中国金融体系研究	否	否	2	32	春	
	01146002	制度经济学	否	否	2	32	春	
	01146008	法经济学前沿专题	否	否	2	32	春	
<b>专业阅读书目</b>								
<b>教材与专著：</b>								
1. 熊秉元. 正义的成本：当法律遇上经济学. 东方出版社，2014.								
2. 罗伯特·考特，托马斯·尤伦著. 史晋川，董雪兵译. 法和经济学（第六版）. 格致出版社、上海三联书店、上海人民出版社，2012.								
3. 唐纳德·A·威特曼著. 苏力等译. 法律经济学文献精选. 法律出版社，2006.								
4. 史晋川. 法经济学（第二版）. 北京大学出版社，2014.								
5. 大卫·D·弗里德曼著. 杨欣欣译. 经济学语境下的法律. 法律出版社，2004.								
6. 弗兰克·伊思特布鲁克，丹尼尔·费希尔著. 罗培新，张建伟译. 公司法经济结构（第二版）. 北京大学出版社，2014.								
7. 盖多·卡拉布雷西著. 毕竟悦，陈敏，宋小维译. 事故的成本：法律与经济的分析（翻译质量较差，最好看原版）. 北京大学出版社，2008.								
8. 道格拉斯·C·诺思著. 刘守英译. 制度、制度变迁与经济绩效. 上海三联书店，1994.								
9. 汉斯·贝恩德·舍费尔，克劳斯·奥特著. 江清云，杜涛译. 民法的经济分析（第四版）. 法律出版社，2009.								

10. 乌戈·马太著. 沈宗灵译. 比较法律经济学. 北京大学出版社, 2005.
11. 理查德·A·波斯纳著. 蒋兆康译. 法律的经济分析(第七版). 法律出版社, 2012.
12. Andrei Shleifer. The Failure of Judges and the Rise of Regulators. The MIT Press, 2012.

**行为法经济学经典论文集合:**

**Positive Introduction**

1. Milton Friedman. The Methodology of Positive Economics in Foundations of the Economic Approach to Law(Avery Katz ed., 1998): 28-36.
2. Christine Jolls, Cass R. Sunstein and Richard Thaler. A Behavioral Approach to Law and Economics, 50 STAN. L. REV(1998): 1471, 1476-79.

**Normative Introduction**

1. Milton Friedman. Capitalism and Freedom(1962): 22-36.
2. Cass Sunstein and Richard Thaler. Libertarian Paternalism is not an Oxymoron, 70 U. CHI. L. REV(2003): 1159, 1167-1186.

**The Coase Theorem**

1. Daniel Kahneman, Jack L. Knetsch and Richard H. Thaler. Experimental Tests of the Endowment Effect and the Coase Theorem, 98 J. POL. ECON(1990): 1325, 1329-42.
2. Russell Korobkin. The Endowment Effect and Legal Analysis, 97 NW. U. L. REV(2003): 1227, 1256-1259, 1262-1269.

**Liability Rules vs. Property Rules**

1. Guido Calabresi and Douglas A. Melamed. Property Rules, Liability Rules, and Inalienability: One View of the Cathedral, in Foundations of the Economic Approach to Law (supra): 103-111.
2. Jeffery J. Rachlinski and Forest Jourden. Remedies and the Psychology of Ownership, 51 VAND. L. REV(1998): 1541, 1559-76.

**Core Doctrinal Issues**

1. Melvin Aron Eisenberg. The Limits of Cognition and the Limits of Contract, 47 STAN. L. REV(1995): 211, 225-40.
2. Tess Wilkinson-Ryan. Do Liquidated Damages Encourage Efficient Breach? A Psychological Experiment, 108 MICH. L. REV (2009): 633, 638-59.

**Default Rules, Contracting Norms and Sticky Contracts**

1. Russell Korobkin. The Status Quo Bias and Contract Default Rules, 83 Cornell L. Rev(1998): 608, 613-33.

**Judicial Decision-Making**

1. Chris Guthrie, Jeffrey J. Rachlinski and Andrew J. Wistrich. Inside the Judicial Mind, 86 Cornell L. Rev(2001): 777, 784-794; 799-805; 816-21.

**Trial and Settlement**

1. Jeffrey J. Rachlinski. Gains, Losses, and the Psychology of Litigation, 70 S. Cal. L. Rev(1996): 113, 130-160.
2. Chris Guthrie. Framing Frivolous Litigation: A Psychological Theory, 67 U. Chi. L. Rev(2000): 163, 170-75; 185-206.

## 能源与低碳经济学博士培养方案

### 一、培养目标

培养信念执著、品德优良、基础宽厚、专业扎实、身心健康，能够致力于在高等院校和科研机构从事教学与科研工作的高素质拔尖创新人才。该专业博士生应该能够紧密跟踪能源与低碳经济学理论前沿，有能力创新、突破、拓展或验证相关领域经济学前沿理论，并能将有关理论应用于分析解决中国在能源与低碳领域的现实问题。胜任在政府、研究机构、行业等部门的科学研究和高等教育工作。

### 二、专业要求

1. 能够熟练地查找和阅读与本学科相关的中英文图书资料和学术刊物，熟知本学科和相关学科领域的学术发展动态以及研究前沿的重大课题。

2. 能够准确、充分地运用中英文资料撰写文献综述，了解学术发表的基本流程，掌握本领域知名学术期刊的特点和要求，能够在本专业中文核心期刊和/或知名英文期刊上发表高水平学术论文。

3. 能够独立进行本专业重大研究课题的选题，承担并能独立完成国家级、省市或部委级科研项目。

4. 能够独立开设本专业本科和硕士层次的基础课和选修课，并能获得较好的教学效果。

5. 能够使用英语直接参加国际学术交流活动，阐述自己的独立见解。

6. 能够将有关的学术研究成果转化为政策建议，在研究的基础上，对中国的能源、资源与环境问题提出自己的看法。

### 三、研究方向

1. 产业低碳经济
2. 能源战略与政策
3. 能源环境经济理论与政策

### 四、学习形式及学习年限

本专业的学习形式为全日制，基本学习年限为四年。在校休复学、出国、延长学习年限等的具体申请办法见《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》。

### 五、学分要求

本专业博士生最低学分要求为 23 个学分，其中包括课程学分和必修环节学分。

1. 课程学分为 22 学分，其中，必修课 12 学分，选修课 10 学分（专业选修课不低于 6 学分）。博士生应在导师指导下制定个人培养计划、选择选修课。

2. 必修环节学分为 1 学分。为加强学术规范与学术道德教育，所有研究生需修读《科研伦理与学术规范》课程，学生可选择秋或春季学期在线慕课开放期间进行自主学习、参加当学期线上考试。课程成绩由观看视频、平时作业、讨论和期末考试四部分构成，且视频学习累计时长达到课程视频总时长相应比例方可参加期末考试，成绩合格后获得相应学分。

研究生选课、课程考核、成绩评定、学分替代等严格按照《对外经济贸易大学研究生课程学习及成绩管理办法》及《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》的有关规定执行。

## 六、其他环节要求

### 1. 博士生综合考核

综合考核是博士生完成课程学习后，正式进入学位论文研究阶段前的一次中期考核，包括科研进展考核和科研能力考核两部分。科研进展考核要求博士生对前两年的学习和研究进行总结，使学院对学生的科研进度有整体了解，并督促博士生积极主动地投入下一阶段的学习和研究。科研能力考核主要考察博士生是否能综合运用微观经济学、宏观经济学、计量经济学的基础理论以及所学专业的相关知识来分析和解决问题；是否掌握现代经济学前沿知识并具备进行创新性研究工作的能力。

博士生综合考核每年春、秋季各组织一次，具体时间由学院安排。博士生修满培养计划内规定的课程学分且成绩合格，方可参加综合考核。

### 2. 博士工作坊

博士生在第三学年应参加学院组织的博士工作坊，宣讲自己正在进行的研究或者即将完成的研究成果。博士工作坊全学年举行，每学期 32 学时，博士生除应出席每次讨论外，至少应公开做一次学术报告，做一次学术评论。

### 3. 学术报告

博士生在学期间应积极参加本校组织的学术报告。博士生至少应将其中 5 次听取学术报告的情况进行记载，每次应有不少于 500 字的小结。

## 七、毕业条件与学位授予

### 1. 本专业博士生应满足以下条件方可毕业：

- (1) 已制定的个人培养计划合格；
- (2) 已修满培养计划内规定的学分，且各课程、环节成绩合格；
- (3) 符合学校学籍及其它相关管理规定；
- (4) 已通过毕业（学位）论文答辩。

2. 研究生毕业（学位）论文开题、写作、学术不端行为检测、外审、答辩等应严格参照我校研究生学位管理的有关规定执行。

3. 博士生申请学位前的学术论文发表要求参见《对外经济贸易大学博士申请学位科研成果考核办法》和《对外经济贸易大学博士研究生毕业与学位授予分离工作实施方案》。

### 4. 本专业授予经济学博士学位。

## 八、课程设置计划及专业阅读书目

## 能源与低碳经济学博士课程设置计划

学院：国际经济贸易学院

适用年级：2020

学科专业名称：能源与低碳经济学

学科专业代码：0202Z4

<b>方案总要求</b>		总学分 不低于 23 学分						
<b>公共课</b>		2 学分						
<b>基础课</b>		10 学分						
<b>必修环节</b>		1 学分						
<b>专业课</b>		总学分 不低于 6 学分						
<b>跨专业课与公选课</b>		计入总学分						
<b>补硕士课</b>		不计入总学分						
课程类别	课程编码	课程名称	是否必修	是否学位	学分	学时	开课学期	备注
公共课	13006002	中国马克思主义与当代	是	是	2	32	1-秋	
基础课	00006001	博士公开课	是	是	1	16	1-秋	
	00026101	高级微观经济学	是	是	3	48	1-秋	
	00026103	高级宏观经济学	是	是	3	48	1-秋	
	00106101	高级计量经济学	是	是	3	48	1-春	
必修环节	BXHJ5011	科研伦理与学术规范	是	否	1			
专业课	01026014	能源战略与政策	否	否	2	32	1-春	
	01026017	商业创新及创新经济	否	否	2	32	1-秋	
	01026024	能源经济学前沿专题	否	否	2	32	2-秋	
	01026025	经济学方法论	否	否	2	32	1-秋	
	01026027	一般均衡模型及计算	否	否	3	48	1-秋	
	01026033	生态经济学前沿	否	否	2	32	1-秋	
	01026034	环境经济学前沿	否	否	2	32	1-秋	
	01036003	能源金融学与能源金融市场	否	否	2	32	1-春	
<b>专业阅读书目</b>								
<b>教材：</b>								
1. William J. Baumol and Wallace E. Oates. The Theory of Environmental Policy(2nd edition). Cambridge University Press, 1988.								
2. Tom Tietenberg and Lynne Lewis. Environmental & Natural Resource Economics (9th edition). Pearson, Addison-Wesley, 2011. [注：中国人民大学出版社有引进版本]								
3. Jon M. Conrad and Colin W. Clark. Natural Resource Economics: Notes and Problems. Cambridge University Press, 1987.								
3. 能源战略与政策. 董秀成高建张海霞, 科学出版社, 2016.								
4. 发展经济学. 姚洋. 北京大学出版社, 2013.								
5. 低碳经济学. 陈美球等. 清华大学出版社, 2015.								
<b>文献：</b>								
1. Cropper, M. and Oates, W. Environmental Economics: A Survey. Journal of Economic Literature, 1995 (30): 675-740.								
2. Copeland, B. R. and Taylor, M. S. Trade, Growth, and the Environment. Journal of Economic Literature,								

- 2004 (42): 7-71.
3. Coase, R. The Problem of Social Cost. *The Journal of Law and Economics*, 1960 (3): 1-44.
  4. Weitzman, M. L. Prices vs. Quantities. *Review of Economic Studies*, 1971 (41): 477-91.
  5. Hanemann, M. Willingness to Pay and Willingness to Accept: How much can They Differ? *American Economic Review*, 1991 (81): 635-48.
  6. Gordon, H. S. The Economic Theory of a Common-Property Resource: The Fishery. *Journal of Political Economy*, 1954 (62): 124-142.
  7. Crocker, T. D. The Structuring of Atmospheric Pollution Control Systems. *The Economics of Air Pollution*, 1966: 61-86.
  8. Rosen, S. Hedonic Prices and Implicit Markets: Product Differentiation in Pure Competition. *Journal of Political Economy*, 1974 (82): 34-55.
  9. Homans, F. R. and Wilen, J. E. A Model of Regulated Open Access Resource Use. *Journal of Environmental Economics and Management*, 1997 (32): 1-21.
  10. Brander, J. A. and M. S. Taylor. The Simple Economics of Easter Island: A Ricardo-Malthus Model of Renewable Resource Use. *American Economic Review*, 1998 (88): 119-138.
  11. Foley, J. A. et al. Global Consequences of Land Use. *Science*, 2005 (309): 570-574.
  12. 林伯强, 刘希颖. 中国城市化阶段的碳排放:影响因素和减排策略[J]. *经济研究*, 2010, 45(08): 66-78.
  13. 王锋, 吴丽华, 杨超. 中国经济发展中碳排放增长的驱动因素研究[J]. *经济研究*, 2010, 45(02): 123-136.
  14. 黎江峰, 吴巧生, 汪金伟. 能源安全视角下我国页岩气产业绿色发展路径与保障政策[J]. *管理世界*, 2017(08): 176-177.
  15. 郑新业, 吴施美, 李芳华. 经济结构变动与未来中国能源需求走势[J]. *中国社会科学*, 2019(02): 92-112+206.
  16. 李继尊. 关于中国石油安全的思考[J]. *管理世界*, 2014(08): 1-3.
  17. 陈首丽, 马立平. 我国能源消费与经济增长效应的统计分析[J]. *管理世界*, 2010(01): 167-168.
  18. 陆旸. 中国的绿色政策与就业: 存在双重红利吗?[J]. *经济研究*, 2011, 46(07): 42-54.
  19. 潘家华, 陈迎. 碳预算方案: 一个公平、可持续的国际气候制度框架[J]. *中国社会科学*, 2009(05): 83-98+206.
  20. 陈诗一. 中国各地区低碳经济转型进程评估[J]. *经济研究*, 2012, 47(08): 32-44.
  21. 傅晓霞, 吴利学. 中国能源效率及其决定机制的变化——基于变系数模型的影响因素分析[J]. *管理世界*, 2010(09): 45-54.
  22. 刘瑞明, 石磊. 中国城市化迟滞的所有制基础: 理论与经验证据[J]. *经济研究*, 2015(04): 107-121.
  23. 袁富华. 低碳经济约束下的中国潜在经济增长[J]. *经济研究*, 2010, 45(08): 79-89+154.
  24. 涂正革. 中国的碳减排路径与战略选择——基于八大行业部门碳排放量的指数分解分析[J]. *中国社会科学*, 2012(03): 78-94+206-207.

**期刊:**

1. 经济研究
2. 管理世界
3. 中国人口资源环境
4. Nature Energy
5. Energy Economics
6. Energy Policy



## 政治经济学学术型硕士培养方案

### 一、培养目标

培养在政治经济学领域具备进一步深造或开展研究所需要的基本知识和能力，能够从事政治经济学研究、教学和经济管理工作的专门人才。

### 二、专业要求

1. 具有现代经济理论基础，掌握现代经济学的演变历史、前沿和发展趋势。
2. 具备良好的思想品德和坚实的专业理论基础，能够运用政治经济学方法和先进的分析手段，独立研究经济问题。
3. 对国内重大经济理论问题和实践问题较为了解。
4. 熟练掌握英语，具有听、说、读、写的能力，具有国际化的视野和较强的中英文沟通能力。

### 三、研究方向

1. 中国经济体制改革
2. 社会主义市场经济体制下收入分配问题研究
3. 新制度经济学与契约理论
4. 中国消费与流通问题研究

### 四、学习形式及学习年限

本专业的学习形式为全日制，基本学习年限为二年。在校休复学、出国、延长学习年限等的具体申请办法见《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》。

### 五、学分要求

本专业硕士生最低学分要求为 31 学分，其中包括课程学分和必修环节学分。

1. 课程学分为 30 学分，其中，必修课 16 学分，选修课 14 学分（专业选修课不低于 8 学分）。研究生应在导师指导下制定个人培养计划、选择选修课。

学院重视培养学生将现代数量方法应用于实际问题研究的能力，建议所有学生在入学后，选修**数理经济学**一课。

2. 必修环节学分为 1 学分。为加强学术规范与学术道德教育，所有研究生需修读《科研伦理与学术规范》课程，学生可选择秋或春季学期在线慕课开放期间进行自主学习、参加当学期线上考试。课程成绩由观看视频、平时作业、讨论和期末考试四部分构成，且视频学习累计时长达到课程视频总时长相应比例方可参加期末考试，成绩合格后获得相应学分。

研究生选课、课程考核、成绩评定、学分替代等严格按照《对外经济贸易大学研究生课程学习及成绩管理办法》及《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》的有关规定执行。

### 六、其他环节要求

在前两个学期的课程学习阶段，每名研究生必须注册参加学院组织的研究生系列讲座 10 次以上。

### 七、毕业条件与学位授予

1. 本专业硕士生应满足以下条件方可毕业：

- (1) 已制定的个人培养计划合格；
- (2) 已修满培养计划内规定的学分，且各课程、环节成绩合格；
- (3) 符合学校学籍及其它相关管理规定；
- (4) 已通过毕业（学位）论文答辩。

2. 研究生毕业（学位）论文开题、写作、学术不端行为检测、外审、答辩等应严格参照我校研究生学位管理的有关规定执行。

3. 本专业授予经济学硕士学位。

## 八、课程设置计划及专业阅读书目

## 政治经济学学术型硕士课程设置计划

学院：国际经济贸易学院

适用年级：2020

学科专业名称：政治经济学

学科专业代码：020101

方案总要求		总学分 不低于 31 学分						
公共课		7 学分						
基础课		9 学分						
必修环节		1 学分						
专业课		总学分 不低于 8 学分						
跨专业课与公选课		计入总学分						
课程类别	课程编码	课程名称	是否必修	是否学位	学分	学时	开课学期	备注
公共课	00165001	高级英语 ( I )	是	是	2	32	秋	
	00165002	高级英语 ( II )	是	是	2	32	春	
	13005006	中国特色社会主义理论与实践研究	是	是	2	32	秋	
	13005007	马克思主义与社会科学方法论	是	是	1	16	春	
基础课	00025101	微观经济学	是	是	3	48	秋 春	
	00025102	宏观经济学	是	是	3	48	秋 春	
	00105101	计量经济学	是	是	3	48	秋 春	
必修环节	BXHJ5011	科研伦理与学术规范	是	否	1			
专业课	01025023	新时代中国特色社会主义经济理论专题	否	否	2	32	春	
	01025024	《资本论》导读	否	否	2	32	秋	
	01025026	中国经济体制改革专题	否	否	2	32	秋	
	01025027	中国经济专题	否	否	2	32	春	
	01025028	马克思主义政治经济学专题	否	否	2	32	春	
	01026009	经济理论史	否	否	2	32	秋	
	01026010	高级政治经济学专题	否	否	3	48	春	

### 专业阅读书目

1. 卡尔·马克思. 资本论 (第 1、2、3 卷). 人民出版社, 1972.
2. 卡尔·马克思. 经济学手稿 (1857-1858). 人民出版社, 1980.
3. 亚当·斯密著. 郭大力等译. 国民财富的性质和原因研究. 商务印书馆, 1981.
4. 大卫·李嘉图. 政治经济学及赋税原理. 商务印书馆, 1972.
5. 梅纳德·凯恩斯著. 高鸿业译. 就业、利息与货币通论. 商务印书馆, 1999.
6. 阿尔弗雷德·马歇尔. 经济学原理. 商务印书馆, 1965.
7. 卡尔·马克思, 弗里德里希·恩格斯. 共产党宣言, 载于《马克思恩格斯选集》第一卷. 人民出版社, 1972.
8. 列宁. 帝国主义是资本主义的最高阶段, 载于《马克思恩格斯全集》. 人民出版社, 2002.
9. 毛泽东. 论十大关系, 载于《毛泽东选集》. 人民出版社, 1977.
10. 卡尔·马克思. 哥达纲领批判, 载于《马克思恩格斯选集》第一卷. 人民出版社, 1972.
11. 曼德尔. 资本主义发展的长波——马克思主义的解释. 商务印书馆, 1998.
12. 大卫·哈维. 希望的空间. 南京大学出版社, 2006.

13. 萨米尔·阿朗. 不平等的发展. 商务印书馆, 2005.
14. 保罗·巴兰. 增长的政治经济学. 商务印书馆, 2005.
15. 马丁·雅克. 当中国统治世界. 中信出版社, 2010.
16. 韩琪. 中国经济概论. 清华大学出版社, 2013.
17. 林毅夫. 中国经济专题(第二版). 北京大学出版社, 2012.
18. 托马斯·皮凯蒂. 二十一世纪资本论. 中信出版社, 2014.
19. 杨瑞龙. 社会主义经济理论(第二版). 中国人民大学出版社, 2008.
20. 张宇等. 高级政治经济学(第三版). 中国人民大学出版社, 2012.
21. 郭飞. 深化中国所有者结构改革的若干思考. 中国社会科学, 2008.
22. 刘东升, 王伟利. 《资本论》导读. 中国商务出版社, 2010.
23. Edwards R. C., Macewan A. A Radical Approach to Economics: Basis for a New Curriculum. *American Economic Review*, 1970, 60(2): 352-363.
24. Liang M.Y., Davis S. J. Confucianism and the East Asian Miracle. *American Economic Journal Macroeconomics*, 2010, 2(3): 206-234.
25. Putterman L. Dualism and Reform in China. *Economic Development & Cultural Change*, 1992, 40(3): 467-493.
26. Acemoglu D. Technical Change, Inequality, and the Labor Market. *Journal of Economic Literature*, 2000, 40(1):7-72.
27. Saad-Filho, A. (ed.) *Anti-Capitalism: Marxist Introduction*. London: Pluto Press, 2003.
28. Kotz, D. (eds.) *Social Structure of Accumulation: The Political Economy of Growth and Crises*. London: Cambridge University Press, 1994.
29. Harvey, D. *The Limits to Capital*. Chicago: The University of Chicago Press, 1982.
30. Foley, D. K. *Understanding Capital: Marx's Economic Theory*. Cambridge: Harvard University Press, 1986.
31. Dutt, A, K. *Growth, Distribution, and Uneven Development*. New York: Cambridge University Press, 1990.
32. Roemer, J. *Analytical Foundations of Marxian Economic Theory*. London: Cambridge University Press, 1981.
33. Saad-Filho, A. and D Johnston. *Neoliberalism: A Critical Reader*. London: Pluto Press, 2005.
34. Sherman, H. *The Business Cycle: Growth and Crisis under Capitalism*. New Jersey: Princeton University Press, 1991.
35. Shaikh, A. and A. Tonak. *Measuring the Wealth of Nations: The Political Economic if National Accounts*. New York: Cambridge University Press, 1994.

## 西方经济学学术型硕士培养方案

### 一、培养目标

培养在宏观与微观经济学领域具备进一步深造或开展研究所需要的基本知识和能力，能够从事经济学研究、教学和经济管理工作的专门人才。

### 二、专业要求

1. 具有现代经济理论基础，掌握现代经济学的演变历史、前沿和发展趋势。
2. 具备良好的思想品德和坚实的专业理论基础，能够运用经济学方法和先进的分析手段，独立研究经济问题。
3. 对国内重大经济理论问题和实践问题较为了解。
4. 熟练掌握英语，具有听、说、读、写的能力，具有国际化的视野和较强的中英文沟通能力。

### 三、学习形式及学习年限

本专业的学习形式为全日制，基本学习年限为二年。在校休复学、出国、延长学习年限等的具体申请办法见《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》。

### 四、学分要求

本专业硕士生最低学分要求为 31 学分，其中包括课程学分和必修环节学分。

1. 课程学分为 30 学分，其中，必修课 16 学分，选修课 14 学分（专业选修课不低于 8 学分）。研究生应在导师指导下制定个人培养计划、选择选修课。

学院重视培养学生将现代数量方法应用于实际问题研究的能力，建议所有学生在入学后，选修数理经济学一课。

2. 必修环节学分为 1 学分。为加强学术规范与学术道德教育，所有研究生需修读《科研伦理与学术规范》课程，学生可选择秋或春季学期在线慕课开放期间进行自主学习、参加当学期线上考试。课程成绩由观看视频、平时作业、讨论和期末考试四部分构成，且视频学习累计时长达到课程视频总时长相应比例方可参加期末考试，成绩合格后获得相应学分。

研究生选课、课程考核、成绩评定、学分替代等严格按照《对外经济贸易大学研究生课程学习及成绩管理办法》及《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》的有关规定执行。

### 五、其他环节要求

在前两个学期的课程学习阶段，每名学生必须注册参加学院组织的研究生系列讲座 10 次以上。

### 六、毕业条件与学位授予

1. 本专业硕士生应满足以下条件方可毕业：

- (1) 已制定的个人培养计划合格；
- (2) 已修满培养计划内规定的学分，且各课程、环节成绩合格；
- (3) 符合学校学籍及其它相关管理规定；
- (4) 已通过毕业（学位）论文答辩。

2. 研究生毕业（学位）论文开题、写作、学术不端行为检测、外审、答辩等应严格参照我校研

研究生学位管理的有关规定执行。

3. 本专业授予经济学硕士学位。

## 七、课程设置计划及专业阅读书目

## 西方经济学学术型硕士课程设置计划

学院：国际经济贸易学院

适用年级：2020

学科专业名称：西方经济学

学科专业代码：020104

<b>方案总要求</b>		总学分 不低于 31 学分						
<b>公共课</b>		7 学分						
<b>基础课</b>		9 学分						
<b>必修环节</b>		1 学分						
<b>专业课</b>		总学分 不低于 8 学分						
<b>跨专业课与公选课</b>		计入总学分						
课程类别	课程编码	课程名称	是否必修	是否学位	学分	学时	开课学期	备注
公共课	00165001	高级英语 ( I )	是	是	2	32	秋	
	00165002	高级英语 ( II )	是	是	2	32	春	
	13005006	中国特色社会主义理论与实践研究	是	是	2	32	秋	
	13005007	马克思主义与社会科学方法论	是	是	1	16	春	
基础课	00025101	微观经济学	是	是	3	48	秋 春	
	00025102	宏观经济学	是	是	3	48	秋 春	
	00105101	计量经济学	是	是	3	48	秋 春	
必修环节	BXHJ5011	科研伦理与学术规范	是	否	1			
专业课	00026101	高级微观经济学	否	否	3	48	秋	
	00026103	高级宏观经济学	否	否	3	48	秋	
	01025005	产业组织	否	否	2	32	春	
	01025012	国际货币理论与政策 ( I )	否	否	2	32	春	
	01025018	环境经济学	否	否	2	32	春	
	01025021	区域经济学	否	否	2	32	秋	
	01025027	中国经济专题	否	否	2	32	春	
	01025031	法与经济学	否	否	2	32	秋	
	01025038	博弈与战略决策	否	否	2	32	春	
	01025060	经济增长理论	否	否	2	32	春	
	01025072	人口、资源与环境经济学	否	否	2	32	秋	
01025075	能源政策与法律	否	否	2	32	春		
<b>专业阅读书目</b>								
<b>一、微观经济学部分</b>								
<b>教材：</b>								
1. 平迪克, 鲁宾菲尔德. 微观经济学 (第八版). 中国人民大学出版社, 2013.								
2. 范里安. 微观经济学: 现代观点 (第九版). 格致出版社, 2015.								
3. 托马斯·内契巴. 中级微观经济学: 直觉思维与数理方法. 中国人民大学出版社, 2016.								
4. 田国强. 高级微观经济学. 中国人民大学出版社, 2016.								
<b>文献：</b>								
1. Arrow, K. and Debreu, G. Existence of Equilibrium for a Competitive Economy. Econometrica(1954), Vol. 22, No. 3, 265-290.								

2. Tian, G. Fixed Points Theorems for Mappings with Non-Compact and Non-Convex Domains. *Journal of Mathematical Analysis and Applications*(1991), Vol. 158, No. 1, 161-167.
3. Debreu, G. Continuity Properties of Paretian Utility. *International Economic Review*(1964), Vol. 5, No. 3, 285-293.
4. Battalio, R. C. , Kagel J. H. and Kogut, C. A. Experimental Confirmation of the Existence of a Giffen Good. *American Economic Review*(1991), Vol. 81, No. 4, 961-970.
5. Kahneman, D. and Tversky, A. Prospective Theory: An Analysis of Decision Under Risk. *Econometrica*(1979), Vol. 47, No. 2, 263-291.
6. Ellsberg, D. Risk, Ambiguity, and the Savage Axioms. *Quarterly Journal of Economics*(1961), Vol. 75, No. 4, 643-669.
7. Cho, I. and Kreps, D. Signaling Games and Stable Equilibria. *Quarterly Journal of Economics*(1987), Vol. 102, No. 2, 179-221.
8. Kreps, D. and Wilson, R. Sequential Equilibrium. *Econometrica*(1982), Vol. 50, No. 4, 863-894.
9. Tian. Existence of Equilibria in Games with Arbitrary Strategy Spaces and Payoffs: A Full Characterization. *Journal of Mathematical Economics*(2015), Vol. 60, 9-16.
10. Singh, N. and Vives, X. Price and Quantity Competition in a Differentiated Duopoly. *Rand Journal of Economics*(1984), Vol. 15, No. 4, 546-554.
11. Milgrom, P. and Roberts, J. Information Asymmetries, Strategic Behavior and Industrial Organization. *American Economic Review*(1982), Vol. 77, No. 2, 184-193.
12. Arrow, K. and Hurwicz, L. On the Stability of the Competitive Equilibrium, I. *Econometrica*(1958), Vol. 26, 522-552.

## 二、宏观经济学部分

### 教材：

1. Ljungqvist and Sargent. *Recursive Macroeconomic Theory*(3rd edition). MIT Press, 2012.
2. Stokey and Lucas. *Recursive Methods in Economic Dynamics*. Harvard University Press, 1989.

### 文献：

1. Friedman. The Role of Monetary Policy. *American Economic Review*, 1968.
2. Lucas. Understanding Business Cycles. *Carnegie-Rochester Conference Series on Public Policy*, 1977.
3. Lucas. Methods and Problems in Business Cycle Theory. *Journal of Money, Credit and Banking*, 1980.
4. Sims. *Macroeconomics and Reality*. *Econometrica*, 1981.
5. Cochrane. Shocks. *Carnegie-Rochester Conference Series on Public Policy*, 1994.
6. King and Rebelo. Resuscitating Real Business Cycles. *Handbook of Macroeconomics*, 1999.
7. Clarida, Gali, and Gertler. The Science of Monetary Policy. *Journal of Economic Literature*, 1999.
8. Woodford. Revolution and Evolution in Twentieth-Century Macroeconomics. Unpublished Manuscript, 1999.
9. Stock and Watson. Has the Business Cycle Changed and Why? *National Bureau of Economic Research's Macro Annual*, 2002.



## 人口、资源与环境经济学学术型硕士培养方案

### 一、培养目标

培养在人口、资源与环境经济学领域具备进一步深造或开展研究所需要的基本知识和能力，能够从事人口、资源与环境经济学研究、教学和经济管理工作的专门人才。

### 二、专业要求

1. 要求具有现代经济理论基础，掌握现代经济学的演变历史、前沿和发展趋势。
2. 具备良好的思想品德和坚实的专业理论基础，能够运用经济学方法和先进的分析手段，独立研究人口、资源与环境领域的问题。
3. 对国内重大经济理论问题和实践问题较为了解。
4. 熟练掌握英语，具有听、说、读、写的能力，具有国际化的视野和较强的中英文沟通能力。

### 三、学习形式及学习年限

本专业的学习形式为全日制，基本学习年限为二年。在校休复学、出国、延长学习年限等的具体申请办法见《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》。

### 四、学分要求

本专业硕士生最低学分要求为 31 学分，其中包括课程学分和必修环节学分。

1. 课程学分为 30 学分，其中，必修课 16 学分，选修课 14 学分（专业选修课不低于 8 学分）。研究生应在导师指导下制定个人培养计划、选择选修课。

学院重视培养学生将现代数量方法应用于实际问题研究的能力，建议所有学生在入学后，选修**数理经济学**一课。

2. 必修环节学分为 1 学分。为加强学术规范与学术道德教育，所有研究生需修读《科研伦理与学术规范》课程，学生可选择秋或春季学期在线慕课开放期间进行自主学习、参加当学期线上考试。课程成绩由观看视频、平时作业、讨论和期末考试四部分构成，且视频学习累计时长达到课程视频总时长相应比例方可参加期末考试，成绩合格后获得相应学分。

研究生选课、课程考核、成绩评定、学分替代等严格按照《对外经济贸易大学研究生课程学习及成绩管理办法》及《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》的有关规定执行。

### 五、其他环节要求

在前两个学期的课程学习阶段，每名学生必须注册参加学院组织的研究生系列讲座 10 次以上。

### 六、毕业条件与学位授予

1. 本专业硕士生应满足以下条件方可毕业：
  - (1) 已制定的个人培养计划合格；
  - (2) 已修满培养计划内规定的学分，且各课程、环节成绩合格；
  - (3) 符合学校学籍及其它相关管理规定；
  - (4) 已通过毕业（学位）论文答辩。
2. 研究生毕业（学位）论文开题、写作、学术不端行为检测、外审、答辩等应严格参照我校研

研究生学位管理的有关规定执行。

3. 本专业授予经济学硕士学位。

## 七、课程设置计划及专业阅读书目

## 人口、资源与环境经济学学术型硕士课程设置计划

学院：国际经济贸易学院

适用年级：2020

学科专业名称：人口、资源与环境经济学

学科专业代码：020106

<b>方案总要求</b>		总学分 不低于 31 学分						
<b>公共课</b>		7 学分						
<b>基础课</b>		9 学分						
<b>必修环节</b>		1 学分						
<b>专业课</b>		总学分 不低于 8 学分						
<b>跨专业课与公选课</b>		计入总学分						
课程类别	课程编码	课程名称	是否必修	是否学位	学分	学时	开课学期	备注
公共课	00165001	高级英语 (I)	是	是	2	32	秋	
	00165002	高级英语 (II)	是	是	2	32	春	
	13005006	中国特色社会主义理论与实践研究	是	是	2	32	秋	
	13005007	马克思主义与社会学方法论	是	是	1	16	春	
基础课	00025101	微观经济学	是	是	3	48	秋 春	
	00025102	宏观经济学	是	是	3	48	秋 春	
	00105101	计量经济学	是	是	3	48	秋 春	
必修环节	BXHJ5011	科研伦理与学术规范	是	否	1			
专业课	00026101	高级微观经济学	否	否	3	48	秋	
	00026103	高级宏观经济学	否	否	3	48	秋	
	01025005	产业组织	否	否	2	32	春	
	01025012	国际货币理论与政策 (I)	否	否	2	32	春	
	01025013	能源贸易与合作	否	否	2	32	春	
	01025018	环境经济学	否	否	2	32	春	
	01025021	区域经济学	否	否	2	32	秋	
	01025027	中国经济专题	否	否	2	32	春	
	01025031	法与经济学	否	否	2	32	秋	
	01025038	博弈与战略决策	否	否	2	32	春	
	01025060	经济增长理论	否	否	2	32	春	
	01025072	人口、资源与环境经济学	否	否	2	32	秋	
	01025075	能源政策与法律	否	否	2	32	春	
01026014	能源战略与政策	否	否	2	32	春		
<b>专业阅读书目</b>								
<b>教材：</b>								
1. William J. Baumol and Wallace E. Oates. The Theory of Environmental Policy(2nd edition). Cambridge University Press, 1988.								
2. Tom Tietenberg and Lynne Lewis. Environmental & Natural Resource Economics(9th edition). Pearson, Addison-Wesley, 2011. [注：中国人民大学出版社有引进版本]								
3. Jon M. Conrad and Colin W. Clark. Natural Resource Economics: Notes and Problems. Cambridge University Press, 1987.								

**文献:**

1. Cropper, M., Oates, W. Environmental Economics: A Survey. *Journal of Economic Literature*(1995)30: 675-740.
2. Copeland, B. R., Taylor, M. S. Trade, Growth, and the Environment. *Journal of Economic Literature*(2004)42: 7-71.
3. Coase, R. The Problem of Social Cost. *The Journal of Law and Economics*(1960)3: 1-44.
4. Weitzman, M. L. Prices vs. Quantities. *Review of Economic Studies*(1971)41: 477-91.
5. Hanemann, M. Willingness to Pay and Willingness to Accept: How much can They Differ? *American Economic Review*(1991)81: 635-48.
6. Gordon, H. S. The Economic Theory of a Common-Property Resource: The Fishery. *Journal of Political Economy*(1954)62: 124-142.
7. Crocker, T. D. The Structuring of Atmospheric Pollution Control Systems in The Economics of Air Pollution(1966), ed. H. Wolozin(Norton, New York)pp: 61-86.
8. Rosen, S. Hedonic Prices and Implicit Markets: Product Differentiation in Pure Competition. *Journal of Political Economy*(1974)82: 34-55.
9. Homans, F. R., Wilen, J. E. A Model of Regulated Open Access Resource Use. *Journal of Environmental Economics and Management*(1997)32: 1-21.
10. Brander, J. A., and M. S. Taylor. The Simple Economics of Easter Island: A Ricardo-Malthus Model of Renewable Resource Use. *American Economic Review* (1998)88: 119-138.
11. Foley, J. A. et al. Global Consequences of Land Use. *Science* 309(2005)(July 22): 570-574.

**期刊:**

1. 经济研究
2. 管理世界
3. 中国人口资源环境

## 财政学学术型硕士培养方案

### 一、培养目标

培养在财政学领域具备进一步深造或开展研究所需要的基本知识和能力、能够从事财政学研究、教学和经济管理工作的专门人才。

### 二、专业要求

1. 要求具有现代经济理论基础，掌握现代经济学的演变历史、前沿和发展趋势。
2. 具备良好的思想品德和坚实的专业理论基础，能够运用经济学方法和先进的分析手段，独立研究财政学问题。
3. 对国内财政领域的重大理论问题和实践问题较为了解，对我国财政制度有系统的了解，对西方财政制度有一定了解。
4. 熟练掌握英语，具有听、说、读、写的能力，具有国际化的视野和较强的中英文沟通能力。

### 三、研究方向

1. 财政理论与政策
2. 国际税收
3. 社会保障

### 四、学习形式及学习年限

本专业的学习形式为全日制，基本学习年限为二年。在校休复学、出国、延长学习年限等的具体申请办法见《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》。

### 五、学分要求

本专业硕士生最低学分要求为 31 学分，其中包括课程学分和必修环节学分。

1. 课程学分为 30 学分，其中，必修课 16 学分，选修课 14 学分（专业选修课不低于 8 学分）。研究生应在导师指导下制定个人培养计划、选择选修课。

学院重视培养学生将现代数量方法应用于实际问题研究的能力，建议所有学生在入学后，选修数理经济学一课。

2. 必修环节学分为 1 学分。为加强学术规范与学术道德教育，所有研究生需修读《科研伦理与学术规范》课程，学生可选择秋或春季学期在线慕课开放期间进行自主学习、参加当学期线上考试。课程成绩由观看视频、平时作业、讨论和期末考试四部分构成，且视频学习累计时长达到课程视频总时长相应比例方可参加期末考试，成绩合格后获得相应学分。

研究生选课、课程考核、成绩评定、学分替代等严格按照《对外经济贸易大学研究生课程学习及成绩管理办法》及《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》的有关规定执行。

### 六、其他环节要求

在前两个学期的课程学习阶段，每名研究生必须注册参加学院组织的研究生系列讲座 10 次以上。

### 七、毕业条件与学位授予

1. 本专业硕士生应满足以下条件方可毕业：

- (1) 已制定的个人培养计划合格；
- (2) 已修满培养计划内规定的学分，且各课程、环节成绩合格；
- (3) 符合学校学籍及其它相关管理规定；
- (4) 已通过毕业（学位）论文答辩。

2. 研究生毕业（学位）论文开题、写作、学术不端行为检测、外审、答辩等应严格参照我校研究生学位管理的有关规定执行。

3. 本专业授予经济学硕士学位。

## 八、课程设置计划及专业阅读书目

## 财政学学术型硕士课程设置计划

学院：国际经济贸易学院  
 学科专业名称：财政学

适用年级：2020  
 学科专业代码：020203

<b>方案总要求</b>		总学分 不低于 31 学分						
<b>公共课</b>		7 学分						
<b>基础课</b>		9 学分						
<b>必修环节</b>		1 学分						
<b>专业课</b>		总学分 不低于 8 学分						
<b>跨专业课与公选课</b>		计入总学分						
课程类别	课程编码	课程名称	是否必修	是否学位	学分	学时	开课学期	备注
公共课	00165001	高级英语 ( I )	是	是	2	32	秋	
	00165002	高级英语 ( II )	是	是	2	32	春	
	13005006	中国特色社会主义理论与实践研究	是	是	2	32	秋	
	13005007	马克思主义与社会科学方法论	是	是	1	16	春	
基础课	00025101	微观经济学	是	是	3	48	秋 春	
	00025102	宏观经济学	是	是	3	48	秋 春	
	00105101	计量经济学	是	是	3	48	秋 春	
必修环节	BXHJ5011	科研伦理与学术规范	是	否	1			
专业课	01405002	财税理论与政策	否	否	2	32	秋	
	01405003	国际税收专题研究	否	否	2	32	秋	
	01405004	中国税制专题研究	否	否	2	32	春	
	01405005	比较财政学	否	否	2	32	春	
	01405006	政府投融资理论与实务	否	否	2	32	秋	
	01405007	财税史	否	否	2	32	秋	
	01405008	外国税制与比较税制	否	否	2	32	秋	
	01405010	社会保障理论与政策	否	否	2	32	春	
	01405011	财税政策变革与当代中国转型	否	否	2	32	春	
	01405012	税收经济学	否	否	3	48	春	

### 专业阅读书目

#### 教材与专著：

1. 陈共. 财政学 (第 8 版). 中国人民大学出版社, 2015.
2. 哈维·S·罗森. 财政学 (第 10 版). 中国人民大学出版社, 2015.
3. 杨志勇, 张馨. 公共经济学 (第 3 版). 清华大学出版社, 2013.
4. 杨志勇. 比较财政学 (第 1 版). 复旦大学出版社, 2005.
5. 毛程连. 中高级公共经济学 (第 1 版). 复旦大学出版社, 2006.
6. 毛程连, 庄序莹. 西方财政思想史 (第 1 版). 经济科学出版社, 2003.
7. 贾康, 刘克崧. 中国财税改革三十年: 亲历与回顾. 经济科学出版社, 2008.
8. 杨志勇, 杨志刚. 中国财政制度改革 30 年. 格致出版社, 上海人民出版社, 2008.
9. 楼继伟. 深化财税体制改革. 人民出版社, 2015.
10. 李萍, 许宏才, 李承. 财政体制简明图解. 中国财政经济出版社, 2010.

**期刊：**

1. American Economic Review
2. Journal of Political Economy
3. Quarterly Journal of Economics
4. Review of Economic Studies
5. American Economic Journal:Economic Policy
6. Journal of Public Economics.
7. Economic Journal
8. Fiscal Studies
9. 经济研究
10. 管理世界
11. 经济学（季刊）
12. 世界经济
13. 财经智库
14. 财贸经济
15. 财政研究
16. 中国财政

**网站：**

国家财政部、World Bank、OECD、IMF、NBER 等官网



## 金融学学术型硕士培养方案

### 一、培养目标

培养在金融学领域具备进一步深造或开展研究所需要的基本知识和能力、能够从事金融学研究、教学和经济管理工作的专门人才。

### 二、专业要求

1. 要求具有现代经济理论基础，掌握现代经济学与金融学的演变历史、前沿和发展趋势，具备良好的思想品德和坚实的专业理论基础。
2. 能够运用经济学方法和先进的分析手段，独立研究金融学问题。
3. 对国内金融领域的重大理论问题和实践问题较为了解，对我国金融制度有系统的了解，对西方金融制度有一定了解。
4. 熟练掌握英语，具有听、说、读、写的 ability，具有国际化的视野和较强的中英文沟通能力。

### 三、研究方向

1. 公司金融
2. 金融市场
3. 银行管理
4. 金融理论
5. 国际金融
6. 数量金融

### 四、学习形式及学习年限

本专业的学习形式为全日制，基本学习年限为二年。在校生休复学、出国、延长学习年限等的具体申请办法见《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》。

### 五、学分要求

本专业硕士生最低学分要求为 31 学分，其中包括课程学分和必修环节学分。

1. 课程学分为 30 学分，其中，必修课 16 学分，选修课 14 学分（专业选修课不低于 8 学分）。研究生应在导师指导下制定个人培养计划、选择选修课。

学院重视培养学生将现代数量方法应用于实际问题研究的能力，建议所有学生在入学后，选修**数理经济学**一课。

2. 必修环节学分为 1 学分。为加强学术规范与学术道德教育，所有研究生需修读《科研伦理与学术规范》课程，学生可选择秋或春季学期在线慕课开放期间进行自主学习、参加当学期线上考试。课程成绩由观看视频、平时作业、讨论和期末考试四部分构成，且视频学习累计时长达到课程视频总时长相应比例方可参加期末考试，成绩合格后获得相应学分。

研究生选课、课程考核、成绩评定、学分替代等严格按照《对外经济贸易大学研究生课程学习及成绩管理办法》及《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》的有关规定执行。

### 六、其他环节要求

在前两个学期的课程学习阶段，每名学生必须注册参加学院组织的研究生系列讲座 10 次以上。

## 七、毕业条件与学位授予

1. 本专业硕士生应满足以下条件方可毕业：

- (1) 已制定的个人培养计划合格；
- (2) 已修满培养计划内规定的学分，且各课程、环节成绩合格；
- (3) 符合学校学籍及其它相关管理规定；
- (4) 已通过毕业（学位）论文答辩。

2. 研究生毕业（学位）论文开题、写作、学术不端行为检测、外审、答辩等应严格参照我校研究生学位管理的有关规定执行。

3. 本专业授予经济学硕士学位。

## 八、课程设置计划及专业阅读书目

## 金融学学术型硕士课程设置计划

学院：国际经济贸易学院  
 学科专业名称：金融学

适用年级：2020  
 学科专业代码：020204

<b>方案总要求</b>		总学分 不低于 31 学分						
<b>公共课</b>		7 学分						
<b>基础课</b>		9 学分						
<b>必修环节</b>		1 学分						
<b>专业课</b>		总学分 不低于 8 学分						
<b>跨专业课与公选课</b>		计入总学分						
课程类别	课程编码	课程名称	是否必修	是否学位	学分	学时	开课学期	备注
公共课	00165001	高级英语( I )	是	是	2	32	秋	
	00165002	高级英语( II )	是	是	2	32	春	
	13005006	中国特色社会主义理论与实践研究	是	是	2	32	秋	
	13005007	马克思主义与社会科学方法论	是	是	1	16	春	
基础课	00025101	微观经济学	是	是	3	48	秋 春	
	00025102	宏观经济学	是	是	3	48	秋 春	
	00105101	计量经济学	是	是	3	48	秋 春	
必修环节	BXHJ5011	科研伦理与学术规范	是	否	1			
专业课	01035007	金融工程	否	否	2	32	春	
	01035010	高级投资分析	否	否	2	32	春	
	01035013	高级公司金融	否	否	3	48	秋	
	01035019	消费金融学	否	否	2	32	秋	
	01035023	金融模型数值分析	否	否	3	48	春	
	01035030	C++	否	否	2	32	秋	
	01035039	融资租赁经营管理	否	否	2	32	春	
	01035040	国际金融管理	否	否	2	32	秋	
	01035044	金融经济学	否	否	2	32	春	
	01035045	固定收益证券	否	否	2	32	春	
	01035046	金融前沿专题	否	否	2	32	秋	
	01035048	实证公司金融	否	否	2	32	春	
	01035049	兼并与收购	否	否	2	32	春	
	01035051	银行风险管理	否	否	2	32	春	
	01035052	数量金融( I )	否	否	2	32	秋	
	01035053	数量金融( II )	否	否	2	32	春	
	01035055	数量金融基础	否	否	2	32	秋	
	01035056	信用衍生品及定价	否	否	2	32	春	
	01035062	MATLAB 金融计算	否	否	2	32	春	
01035063	国际金融理论	否	否	4	64	春		
01036003	能源金融学与能源金融市场	否	否	2	32	春		
<b>专业阅读书目</b>								

**教材：**

1. 饶育蕾，盛虎. 行为金融学. 机械工业出版社，2016.
2. 刘园，颜新艳. 国际金融（第二版）. 北京大学出版社，2012.
3. 蒋先玲. 货币银行学. 中国金融出版社，2010.
4. Aswath Damodaran 著. 芮萌，张逸民译. 应用公司财务（第三版）. 中国人民大学出版社，2012.
5. John Y. Campbell & Andrew W. Lo. The Econometrics of Financial Markets. Princeton University Press, 1997.
6. John C. Hull. Options Futures and Other Derivatives(7th edition). Pearson Education International, 2009.

**文献：**

1. Guidelines for the Economic Analysis of Projects: A Practical Guide. Asian Development Bank, 1997.
2. Cost-Benefit Analysis for Development: A Practical Guide. Asian Development Bank, 2013.

## 产业经济学学术型硕士培养方案

### 一、培养目标

培养在产业经济学领域具备进一步深造或开展研究所需要的基本知识和能力、能够从事产业经济学研究、教学和经济管理工作的专门人才。

### 二、专业要求

1. 具有现代经济理论基础，掌握现代经济学的演变历史、前沿和发展趋势，具备良好的思想品德和坚实的专业理论基础。
2. 能够运用经济学方法和先进的分析手段，独立研究产业经济学问题。
3. 对国内经济发展的重大理论问题和实践问题较为了解，对我国产业政策有系统的了解。
4. 熟练掌握英语，具有听、说、读、写的能力，具有国际化的视野和较强的中英文沟通能力。

### 三、研究方向

1. 运输经济学
2. 能源经济学
3. 产业组织

### 四、学习形式及学习年限

本专业的学习形式为全日制，基本学习年限为二年。在校休复学、出国、延长学习年限等的具体申请办法见《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》。

### 五、学分要求

本专业硕士生最低学分要求为 31 学分，其中包括课程学分和必修环节学分。

1. 课程学分为 30 学分，其中，必修课 16 学分，选修课 14 学分（专业选修课不低于 8 学分）。研究生应在导师指导下制定个人培养计划、选择选修课。

学院重视培养学生将现代数量方法应用于实际问题研究的能力，建议所有学生在入学后，选修**数理经济学**一课。

2. 必修环节学分为 1 学分。为加强学术规范与学术道德教育，所有研究生需修读《科研伦理与学术规范》课程，学生可选择秋或春季学期在线慕课开放期间进行自主学习、参加当学期线上考试。课程成绩由观看视频、平时作业、讨论和期末考试四部分构成，且视频学习累计时长达到课程视频总时长相应比例方可参加期末考试，成绩合格后获得相应学分。

研究生选课、课程考核、成绩评定、学分替代等严格按照《对外经济贸易大学研究生课程学习及成绩管理办法》及《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》的有关规定执行。

### 六、其他环节要求

在前两个学期的课程学习阶段，每名学生必须注册参加学院组织的研究生系列讲座 10 次以上。

### 七、毕业条件与学位授予

1. 本专业硕士生应满足以下条件方可毕业：
  - (1) 已制定的个人培养计划合格；

(2) 已修满培养计划内规定的学分，且各课程、环节成绩合格；

(3) 符合学校学籍及其它相关管理规定；

(4) 已通过毕业（学位）论文答辩。

2. 研究生毕业（学位）论文开题、写作、学术不端行为检测、外审、答辩等应严格参照我校研究生学位管理的有关规定执行。

3. 本专业授予经济学硕士学位。

## 八、课程设置计划及专业阅读书目

## 产业经济学学术型硕士课程设置计划

学院：国际经济贸易学院

适用年级：2020

学科专业名称：产业经济学

学科专业代码：020205

<b>方案总要求</b>		总学分 不低于 31 学分						
<b>公共课</b>		7 学分						
<b>基础课</b>		9 学分						
<b>必修环节</b>		1 学分						
<b>专业课</b>		总学分 不低于 8 学分						
<b>跨专业课与公选课</b>		计入总学分						
课程类别	课程编码	课程名称	是否必修	是否学位	学分	学时	开课学期	备注
公共课	00165001	高级英语 ( I )	是	是	2	32	秋	
	00165002	高级英语 ( II )	是	是	2	32	春	
	13005006	中国特色社会主义理论与实践研究	是	是	2	32	秋	
	13005007	马克思主义与社会科学方法论	是	是	1	16	春	
基础课	00025101	微观经济学	是	是	3	48	秋 春	
	00025102	宏观经济学	是	是	3	48	春 秋	
	00105101	计量经济学	是	是	3	48	秋 春	
必修环节	BXHJ5011	科研伦理与学术规范	是	否	1			
专业课	00026101	高级微观经济学	否	否	3	48	秋	
	00026103	高级宏观经济学	否	否	3	48	秋	
	01025005	产业组织	否	否	2	32	春	
	01025012	国际货币理论与政策 ( I )	否	否	2	32	春	
	01025018	环境经济学	否	否	2	32	春	
	01025021	区域经济学	否	否	2	32	秋	
	01025027	中国经济专题	否	否	2	32	春	
	01025031	法与经济学	否	否	2	32	秋	
	01025038	博弈与战略决策	否	否	2	32	春	
	01025060	经济增长理论	否	否	2	32	春	
	01025072	人口、资源与环境经济学	否	否	2	32	秋	
	01025075	能源政策与法律	否	否	2	32	春	
	01026020	消费理论与实证研究专题	否	否	2	32	春	
	01045001	国际物流	否	否	2	32	春	
	01045002	运输经济学	否	否	2	32	秋	
	01045003	企业物流管理	否	否	2	32	秋	
	01045005	采购学	否	否	2	32	春	
01045006	供应链管理	否	否	2	32	春		
01045009	物流系统设计	否	否	2	32	春		
<b>专业阅读书目</b>								
<b>教材：</b>								
1. 刘志彪. 产业经济学. 机械工业出版社, 2015.								

2. 干春晖. 产业经济学: 教程与案例, 第二版, 2015.
3. 佩波尔. 产业组织: 现代理论与实践, 第四版, 2014.
4. 贝拉弗雷姆. 产业组织: 市场与策略, 格致出版社, 2014.
5. 卡尔顿, 佩洛夫. 现代产业组织. 中国人民大学出版社, 2009.
6. 让·梯若尔. 产业组织理论. 中国人民大学出版社, 2015.

**文献:**

1. Richard Schmalensee. Industrial Economics: An Overview. *Economic Journal*(1988), 98: 643-81.
2. Varian. Price Discrimination and Social Welfare. *American Economic Review*(1985), 75: 870-875.
3. Aviv Nevo. A Practitioner's Guide to Estimation of Random Coefficients Logit Models of Demand. *Journal of Economics and Management Strategy*(2000), Vol. 9, Winter, pp: 513-48.
4. Dan Akerberg. Empirically Distinguishing the Welfare and Prestige Effects of Ad-Vertising. *Rand Journal of Economics*(1998), Vol. 32, No. 2, pp: 316-33.
5. Porter. Optimal Cartel Trigger Price Strategies. *Journal of Economic Theory*(1983), 29: 313-338.
6. Aviv Nevo. New Products, Quality Changes and Welfare Measures Computed from Estimated Demand Systems. *Review of Economics & Statistics*(2003), Vol 85, No. 2, pp: 266-275.
7. Hastings. Vertical Relationships and Competition in Retail Gasoline Markets: Empirical Evidence from Contract Changes in Southern California. *American Economic Review*(2004), 94: 317-328.



## 国际贸易学学术型硕士培养方案

### 一、培养目标

培养在国际贸易学领域具备进一步深造或开展研究所需要的基本知识和能力、能够从事国际贸易学研究、教学和经济管理工作的专门人才。

### 二、专业要求

1. 要求具有现代经济理论基础，掌握现代经济学的演变历史、前沿和发展趋势。
2. 具备良好的思想品德和坚实的专业理论基础，能够运用经济学方法和先进的分析手段，独立研究国际贸易与国际经济合作领域的问题。
3. 对国内经济发展的重大理论问题和实践问题较为了解，对我国经贸政策有系统的了解。
4. 熟练掌握英语，具有听、说、读、写的能力，具有国际化的视野和较强的中英文沟通能力。

### 三、研究方向

1. 国际贸易理论与政策
2. 国际贸易实务
3. 外国直接投资与跨国经营
4. 国际运输与物流

### 四、学习形式及学习年限

本专业的学习形式为全日制，基本学习年限为二年。在校休复学、出国、延长学习年限等的具体申请办法见《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》。

### 五、学分要求

本专业硕士生最低学分要求为 31 学分，其中包括课程学分和必修环节学分。

1. 课程学分为 30 学分，其中，必修课 16 学分，选修课 14 学分（专业选修课不低于 8 学分）。研究生应在导师指导下制定个人培养计划、选择选修课。

学院重视培养学生将现代数量方法应用于实际问题研究的能力，建议所有学生在入学后，选修**数理经济学**一课。

2. 必修环节学分为 1 学分。为加强学术规范与学术道德教育，所有研究生需修读《科研伦理与学术规范》课程，学生可选择秋或春季学期在线慕课开放期间进行自主学习、参加当学期线上考试。课程成绩由观看视频、平时作业、讨论和期末考试四部分构成，且视频学习累计时长达到课程视频总时长相应比例方可参加期末考试，成绩合格后获得相应学分。

研究生选课、课程考核、成绩评定、学分替代等严格按照《对外经济贸易大学研究生课程学习及成绩管理办法》及《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》的有关规定执行。

### 六、其他环节要求

在前两个学期的课程学习阶段，每名研究生必须注册参加学院组织的研究生系列讲座 10 次以上。

### 七、毕业条件与学位授予

1. 本专业硕士生应满足以下条件方可毕业：
  - (1) 已制定的个人培养计划合格；
  - (2) 已修满培养计划内规定的学分，且各课程、环节成绩合格；
  - (3) 符合学校学籍及其它相关管理规定；
  - (4) 已通过毕业（学位）论文答辩。
2. 研究生毕业（学位）论文开题、写作、学术不端行为检测、外审、答辩等应严格参照我校研究生学位管理的有关规定执行。
3. 本专业授予经济学硕士学位。

## 八、课程设置计划及专业阅读书目

## 国际贸易学学术型硕士课程设置计划

学院：国际经济贸易学院

适用年级：2020

学科专业名称：国际贸易学

学科专业代码：020206

<b>方案总要求</b>		总学分 不低于 30 学分						
<b>公共课</b>		7 学分						
<b>基础课</b>		9 学分						
<b>必修环节</b>		1 学分						
<b>专业课</b>		总学分 不低于 8 学分						
<b>跨专业课与公选课</b>		计入总学分						
课程类别	课程编码	课程名称	是否必修	是否学位	学分	学时	开课学期	备注
公共课	00165001	高级英语 ( I )	是	是	2	32	秋	
	00165002	高级英语 ( II )	是	是	2	32	春	
	13005006	中国特色社会主义理论与实践研究	是	是	2	32	秋	
	13005007	马克思主义与社会科学方法论	是	是	1	16	春	
基础课	00025101	微观经济学	是	是	3	48	秋 春	
	00025102	宏观经济学	是	是	3	48	秋 春	
	00105101	计量经济学	是	是	3	48	秋 春	
必修环节	BXHJ5011	科研伦理与学术规范	是	否	1			
专业课	01015004	区域经济一体化	否	否	2	32	春	
	01015006	外国直接投资专题	否	否	2	32	春	
	01015008	电子商务	否	否	2	32	春	
	01015010	投入产出理论与实践	否	否	3	48	春	
	01015011	技术转让与知识产权	否	否	2	32	春	
	01015012	贸易与环境	否	否	2	32	春	
	01015014	国际服务贸易	否	否	2	32	春	
	01015015	WTO 与中国	否	否	2	32	秋	
	01015018	商务谈判与冲突解决	否	否	2	32	春	
	01015024	跨国公司理论与实践	否	否	2	32	春	
	01015025	中国外贸政策研究	否	否	2	32	秋	
	01015026	国际外包	否	否	2	32	春	
	01015028	国际运输惯例规则	否	否	2	32	春	
	01015029	国别经贸专题	否	否	2	32	春	
	01015031	国际贸易理论 ( I )	否	否	2	32	春	
	01015032	中国商贸政策	否	否	2	32	春	
	01015033	国际贸易惯例与规则	否	否	2	32	秋	
	01026020	消费理论与实证研究专题	否	否	2	32	春	
	01045001	国际物流	否	否	2	32	春	
	01045002	运输经济学	否	否	2	32	秋	
01045003	企业物流管理	否	否	2	32	秋		
01045005	采购学	否	否	2	32	春		

01045006	供应链管理	否	否	2	32	春	
01045009	物流系统设计	否	否	2	32	春	
01065001	国际投资	否	否	2	32	春	
01065002	国际税收	否	否	2	32	春	
01065004	国际工程承包	否	否	2	32	春	
01065008	高科技管理与风险投资	否	否	2	32	春	
01075006	企业风险管理与保险专题	否	否	2	32	秋	

专业阅读书目

1. Kyle Bagwell and Robert W. Staiger. The Economics of the World Trading System. MIT Press, 2002.
2. Avinash Dixit and Victor Norman. Theory of International Trade. MIT Press, 1980.
3. Robert Feenstra. Advanced International Trade: Theory and Evidence. Princeton University Press, 2004.
4. Elhanan Helpman and Paul Krugman. Market Structure and Foreign Trade. MIT Press, 1985.
5. Paul Krugman. Rethinking International Trade. Palgrave Macmillan, US, 2016.

## 国际贸易学学术型硕士(数字贸易创新实验班)培养方案

### 一、培养目标

培养具有国际化视野和创新精神，掌握数字贸易相关学科知识体系，具备应用信息技术提升企业竞争力与促进产业变革的能力，能够从事数字贸易领域的研究、实务和管理工作的，具有全球市场竞争力的多层次交叉复合型人才。

### 二、专业要求

1. 具备良好的政治思想素质和职业道德素养。
2. 具有较高的英语水平与开展跨文化国际交流技能。
3. 具有扎实的数字贸易的理论和实务基础。
4. 系统掌握数字经济时代企业运营与创新模式、全球商业治理，商业大数据相关领域的知识和技能。
5. 具有运用信息技术和方法从事数字贸易相关商务活动的综合能力。
6. 具有较强的文献阅读能力和科学研究能力，初步具备独立承担与专业研究相关工作的能力和创新能力，具备继续深造或者从事数字贸易及其相关领域研究的知识水平和学术潜质。

### 三、研究方向

1. 数字贸易理论与实务
2. 数字贸易规则
3. 数字贸易产业

### 四、学习形式及学习年限

本专业的学习形式为全日制，基本学习年限为二年。在校休复学、出国、延长学习年限等的具体申请办法见《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》。

### 五、学分要求

本专业硕士生最低学分要求为 31 学分，其中包括课程学分和必修环节学分。

1. 课程学分为 30 学分，其中，必修课 16 学分，选修课 14 学分。研究生应在导师指导下制定个人培养计划、选择选修课。在专业选修课中，国际贸易模块应选修不少于 8 学分，信息技术与创新模块和统计方法模块应各选修不少于 2 学分。

2. 必修环节学分为 1 学分。为加强学术规范与学术道德教育，所有研究生需修读《科研伦理与学术规范》课程，学生可选择秋或春季学期在线慕课开放期间进行自主学习、参加当学期线上考试。课程成绩由观看视频、平时作业、讨论和期末考试四部分构成，且视频学习累计时长达到课程视频总时长相应比例方可参加期末考试，成绩合格后获得相应学分。

研究生选课、课程考核、成绩评定、学分替代等严格按照《对外经济贸易大学研究生课程学习及成绩管理办法》及《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》的有关规定执行。

### 六、其他环节要求

在前两个学期的课程学习阶段，每名学生必须注册参加学院组织的研究生系列讲座 10 次以上。

## 七、毕业条件与学位授予

1. 本专业硕士生应满足以下条件方可毕业：
  - (1) 已制定的个人培养计划合格；
  - (2) 已修满培养计划内规定的学分，且各课程、环节成绩合格；
  - (3) 符合学校学籍及其它相关管理规定；
  - (4) 已通过毕业（学位）论文答辩。
2. 研究生毕业（学位）论文开题、写作、学术不端行为检测、外审、答辩等应严格参照我校研究生学位管理的有关规定执行。
3. 本专业授予经济学硕士学位。

## 八、课程设置计划及专业阅读书目

## 国际贸易学学术型硕士(数字贸易创新实验班)课程设置计划

学院：国际经济贸易学院

适用年级：2020

学科专业名称：国际贸易学

学科专业代码：020206

<b>方案总要求</b>		总学分 不低于 31 学分							
<b>公共课</b>		7 学分							
<b>基础课</b>		9 学分							
<b>必修环节</b>		1 学分							
<b>专业课</b>		总学分 不低于 14 学分							
<b>国际贸易模块</b>		总学分 不低于 8 学分							
<b>信息技术与创新模块</b>		总学分 不低于 2 学分							
<b>统计方法模块</b>		总学分 不低于 2 学分							
<b>跨专业课与公选课</b>		计入总学分							
课程类别	课程编码	课程名称	是否必修	是否学位	学分	学时	开课学期	备注	
公共课	00165001	高级英语(I)	是	是	2	32	秋		
	00165002	高级英语(II)	是	是	2	32	春		
	13005006	中国特色社会主义理论与实践研究	是	是	2	32	秋		
	13005007	马克思主义与社会学方法论	是	是	1	16	春		
基础课	00025101	微观经济学	是	是	3	48	秋 春		
	00025102	宏观经济学	是	是	3	48	秋 春		
	00105101	计量经济学	是	是	3	48	秋 春		
必修环节	BXHJ5011	科研伦理与学术规范	是	否	1				
专业课	国际贸易模块	01015008	电子商务	否	否	2	32	春	
		01015011	技术转让与知识产权	否	否	2	32	春	
		01015015	WTO 与中国	否	否	2	32	秋	
		01015031	国际贸易理论(I)	否	否	2	32	春	
		01015033	国际贸易惯例与规则	否	否	2	32	秋	
	信息技术与创新模块	05155013	商务智能	否	否	2	32	春	
		05155015	数据仓库与数据挖掘	否	否	3	48	秋	
		05155054	管理研究方法	否	否	3	48	秋	
		05155056	互联网商业模式创新	否	否	2	32	春	
	统计方法模块	05155058	Python 大数据分析	否	否	2	32	秋	
		15105007	应用时间序列分析	否	否	2	32	春	
		15105009	金融统计分析	否	否	2	32	春	
		15105011	宏观经济统计	否	否	2	32	秋	
		15105031	数字贸易统计	否	否	2	32	秋	
		15105032	面板与空间计量	否	否	2	32	春	
<b>专业阅读书目</b>									
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Robert Feenstra. Advanced International Trade: Theory and Evidence. Princeton University Press, 2004.</li> <li>2. Kyle Bagwell, Robert W. Staiger. The Economics of the World Trading System. MIT Press, 2002.</li> <li>3. 韩家炜等. 数据挖掘——概念与技术(第3版). 机械工业出版社, 2012.</li> </ol>									

4. 李怀祖. 管理研究方法论 (第3版). 西安交通大学出版社, 2017.
5. 陈强. 高级计量经济学及 Stata 应用 (第二版). 高等教育出版社, 2014.
6. 贾怀勤. 国际贸易统计: 理论、规范与实务. 经济科学出版社, 2018.



## 国际贸易学（单独考试）学术型硕士培养方案

### 一、培养目标

培养在国际贸易学领域具备进一步深造或开展研究所需要的基本知识和能力，提高中高级企业管理者的专业化素质，为被培养者提供国际化经营所需要的理论框架，管理技能和最新国际经验。

### 二、专业要求

1. 具有现代经济理论基础，掌握现代经济学的演变历史、前沿和发展趋势。
2. 掌握从经济和政治角度评价国际贸易和外资政策的技能，掌握国际贸易和其他形式国际化经营的管理与操作技能。
3. 对国内经济发展的重大理论问题和实践问题较为了解，对我国经贸政策有系统的了解。
4. 熟练掌握英语，具有听、说、读、写的能力，具有国际化的视野和较强的中英文沟通能力。

### 三、学习形式及学习年限

本专业的学习形式为非全日制，基本学习年限为三年。在校生生休复学、出国、延长学习年限等的具体申请办法见《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》。

### 四、学分要求

本专业硕士生最低学分要求为 47 学分，其中包括课程学分和必修环节学分。

1. 课程学分为 46 学分，其中，必修课 23 学分，选修课 23 学分。研究生应在导师指导下制定个人培养计划、选择选修课。
2. 必修环节学分为 1 学分。为加强学术规范与学术道德教育，所有研究生需修读《科研伦理与学术规范》课程，学生可选择秋或春季学期在线慕课开放期间进行自主学习、参加当学期线上考试。课程成绩由观看视频、平时作业、讨论和期末考试四部分构成，且视频学习累计时长达到课程视频总时长相应比例方可参加期末考试，成绩合格后获得相应学分。

研究生选课、课程考核、成绩评定、学分替代等严格按照《对外经济贸易大学研究生课程学习及成绩管理办法》及《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》的有关规定执行。

### 五、毕业条件与学位授予

1. 本专业硕士生应满足以下条件方可毕业：
  - (1) 已制定的个人培养计划合格；
  - (2) 已修满培养计划内规定的学分，且各课程成绩合格；
  - (3) 符合学校学籍及其它相关管理规定；
  - (4) 已通过毕业（学位）论文答辩。
2. 研究生毕业（学位）论文开题、写作、学术不端行为检测、外审、答辩等应严格参照我校研究生学位管理的有关规定执行。
3. 本专业授予经济学硕士学位。

### 六、课程设置计划及专业阅读书目

## 国际贸易学（单独考试）学术型硕士课程设置计划

学院：国际经济贸易学院

适用年级：2020

学科专业名称：国际贸易学

学科专业代码：020206

<b>方案总要求</b>		总学分 不低于 47 学分						
<b>公共课</b>		5 学分						
<b>基础课</b>		18 学分						
<b>必修环节</b>		1 学分						
<b>专业课</b>		总学分 不低于 20 学分						
<b>跨专业课与公选课</b>		计入总学分						
课程类别	课程编码	课程名称	是否必修	是否学位	学分	学时	开课学期	备注
公共课	D0100501	市场经济理论	是	是	3	48	秋	
	D0116502	财经英语	是	是	2	32	秋	
基础课	D0102501	微观经济学	是	是	3	48	秋	
	D0102502	开放经济的宏观经济学	是	是	3	48	春	
	D0102503	应用计量经济学	是	是	3	48	秋	
	D0102504	产业组织	是	是	3	48	春	
	D0102505	调查方法	是	是	3	48	春	
	D0109501	管理会计	是	是	3	48	春	
必修环节	BXHJ5011	科研伦理与学术规范	是	否	1			
专业课	D0101501	国际贸易政策	否	否	2	32	秋	
	D0101502	国际贸易惯例与规则	否	否	2	32	秋	
	D0101503	中国对外贸易研究	否	否	2	32	春	
	D0101504	世界贸易组织概论	否	否	2	32	秋	
	D0101506	电子商务	否	否	2	32	秋	
	D0102507	环境经济学	否	否	2	32	春	
	D0103501	国际金融	否	否	2	32	春	
	D0104501	国际运输与物流系统设计	否	否	2	32	春	
	D0106501	投资管理与资本概预算	否	否	2	32	春	
	D0107502	风险管理与保险	否	否	2	32	秋	
	D0108501	管理科学与领导艺术	否	否	2	32	春	
	D0111501	国际营销	否	否	2	32	秋	
D0111502	国际化经营战略	否	否	2	32	秋		
<b>专业阅读书目</b>								
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 多恩布什，费希尔，斯塔兹. 宏观经济学（第十二版）. 中国人民大学出版社，2016.</li> <li>2. 白树强，黄满盈. 世界贸易组织教程. 北京大学出版社，2017.</li> <li>3. 刘园，颜新艳. 国际金融（第二版）. 北京大学出版社，2012.</li> <li>4. 姚新超. 国际贸易保险（第三版）. 对外经济贸易大学出版社，2012.</li> <li>5. 郭国庆，刘艳红，贾淼磊. 国际营销学（第二版）. 中国人民大学出版社，2012.</li> <li>6. 詹姆斯·斯托克，马克·W·沃森. 计量经济学（第三版）. 格致出版社，上海人民出版社，2015.</li> <li>7. 余淼杰. 国际贸易学：理论、政策与实证. 北京大学出版社，2013.</li> </ol>								



## 数量经济学学术型硕士培养方案

### 一、培养目标

培养在数量经济学领域具备进一步深造或开展研究所需要的基本知识和能力、能够从事数量经济学研究、教学和经济管理工作的专门人才。

### 二、专业要求

1. 要求具有现代经济理论基础，掌握现代经济学的演变历史、前沿和发展趋势。
2. 具备良好的思想品德和坚实的专业理论基础，能够运用数量经济学方法和先进的分析手段，独立研究经济生活中出现的各种问题。
3. 对国内经济发展的重大理论问题和实践问题较为了解。
4. 熟练掌握英语，具有听、说、读、写的能力，具有国际化的视野和较强的中英文沟通能力。

### 三、学习形式及学习年限

本专业的学习形式为全日制，基本学习年限为二年。在校生休复学、出国、延长学习年限等的具体申请办法见《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》。

### 四、学分要求

本专业硕士生最低学分要求为 31 学分，其中包括课程学分和必修环节学分。

1. 课程学分为 30 学分，其中，必修课 16 学分，选修课 14 学分（专业选修课不低于 8 学分）。研究生应在导师指导下制定个人培养计划、选择选修课。

学院重视培养学生将现代数量方法应用于实际问题研究的能力，建议所有学生在入学后，选修**数理经济学**和**动态数理经济学**一课。

2. 必修环节学分为 1 学分。为加强学术规范与学术道德教育，所有研究生需修读《科研伦理与学术规范》课程，学生可选择秋或春季学期在线慕课开放期间进行自主学习、参加当学期线上考试。课程成绩由观看视频、平时作业、讨论和期末考试四部分构成，且视频学习累计时长达到课程视频总时长相应比例方可参加期末考试，成绩合格后获得相应学分。

研究生选课、课程考核、成绩评定、学分替代等严格按照《对外经济贸易大学研究生课程学习及成绩管理办法》及《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》的有关规定执行。

### 五、其他环节要求

在前两个学期的课程学习阶段，每名学生必须注册参加学院组织的研究生系列讲座 10 次以上。

### 六、毕业条件与学位授予

1. 本专业硕士生应满足以下条件方可毕业：

- (1) 已制定的个人培养计划合格；
- (2) 已修满培养计划内规定的学分，且各课程、环节成绩合格；
- (3) 符合学校学籍及其它相关管理规定；
- (4) 已通过毕业（学位）论文答辩。

2. 研究生毕业（学位）论文开题、写作、学术不端行为检测、外审、答辩等应严格参照我校研

研究生学位管理的有关规定执行。

3. 本专业授予经济学硕士学位。

## 七、课程设置计划及专业阅读书目

## 数量经济学学术型硕士课程设置计划

学院：国际经济贸易学院

适用年级：2020

学科专业名称：数量经济学

学科专业代码：020209

<b>方案总要求</b>		总学分 不低于 31 学分						
<b>公共课</b>		7 学分						
<b>基础课</b>		9 学分						
<b>必修环节</b>		1 学分						
<b>专业课</b>		总学分 不低于 8 学分						
<b>跨专业课与公选课</b>		计入总学分						
课程类别	课程编码	课程名称	是否必修	是否学位	学分	学时	开课学期	备注
公共课	00165001	高级英语 ( I )	是	是	2	32	秋	
	00165002	高级英语 ( II )	是	是	2	32	春	
	13005006	中国特色社会主义理论与实践研究	是	是	2	32	秋	
	13005007	马克思主义与社会科学方法论	是	是	1	16	春	
基础课	00025101	微观经济学	是	是	3	48	秋 春	
	00025102	宏观经济学	是	是	3	48	秋 春	
	00105101	计量经济学	是	是	3	48	秋 春	
必修环节	BXHJ5011	科研伦理与学术规范	是	否	1			
专业课	00106101	高级计量经济学	否	否	3	48	春	
	01105002	横截面与面板数据分析	否	否	2	32	春	
	01105003	时间序列分析	否	否	2	32	春	
	01105004	应用多变量分析	否	否	2	32	春	
	01105007	应用数量分析软件	否	否	2	32	春	
	01105008	数理经济学	否	否	2	32	秋	
	01106007	动态数理经济学	否	否	3	48	春	
<b>专业阅读书目</b>								
<b>一、计量经济学部分</b>								
<b>初级计量：</b>								
1. Baum, C. F. An Introduction to Modern Econometrics Using Stata(1st edition), Stata Press, 2006.								
2. Kennedy, P. A. Guide to Econometrics(6th edition). Wiley-Blackwell, 2008. (中译本由中国人民大学出版社 2014 年出版)								
3. Lesage, J. P. and Pace, R. K. Introduction to Spatial Econometrics. CRC Press, 2009.								
4. Murray, M. P. Econometrics: A Modern Introduction(1st edition). Addison Wesley, 2005. (原版影印由北京大学出版社 2009 年出版)								
5. Stock, J. H. and Watson, M. W. Introduction to Econometrics(3rd edition). Addison-Wesley, 2010. (原版影印由上海人民出版社 2015 年出版)								
6. 李子奈, 潘文卿. 计量经济学 (第 2 版). 高等教育出版社, 2008.								
7. 于俊年. 计量经济学 (第 2 版). 对外经济贸易大学出版社, 2007.								
<b>中级计量：</b>								
1. Wooldridge, J. M. Introductory Econometrics: A Modern Approach(5th edition). South-Western College								

Publishing, 2013. (原版影印由清华大学出版社 2014 年出版)

2. 杰弗里·M·伍德里奇著. 张成思, 李红, 张步昙译. 计量经济学导论: 现代观点 (第 5 版). 中国人民大学出版社, 2015.

3. 科林·卡梅隆, 普拉温·特里维迪. 微观计量经济学: 方法与应用. 机械工业出版社, 2008.

#### 高级计量:

1. Greene, W. H. *Econometric Analysis*(6th edition). Pearson Prentice Hall, 2008. (张思成译. 中文版: 计量经济分析. 人民大学出版社, 2011 年 6 月出版)

2. Wooldridge, J. *Econometric Analysis of Cross Section and Panel Data*(2nd edition). MIT press, 2010.(胡棋智, 胡江华, 王忠玉译. 中文版: 横截面与面板数据的经济计量分析. 人民大学出版社, 2016 年 1 月出版)

3. 陈强. 高级计量经济学及 Stata 应用 (第 2 版). 高等教育出版社, 2014.

#### 计量理论:

1. Hayashi, F. *Econometrics*. Princeton University, 2000. (冉启康, 朱保华译. 中文版: 计量经济学. 上海财经大学出版社, 2005 年 10 月出版)

2. Davidson, R., MacKinnon, J. G. *Econometric Theory and Methods*(1st edition). Oxford University Press, 2003. (沈根祥译. 中文版: 计量经济理论和方法. 上海财经大学出版社, 2006 年 4 月出版)

3. Ruud, P. A. *An Introduction to Classical Econometric Theory*. Oxford University Press, 2000.

#### 期刊:

1. *Journal of Econometrics*

2. *Journal of Applied Econometrics*

3. *Econometric Theory*

4. *Econometric Reviews*

5. *Econometrics Journal*

6. *Empirical Economics*

## 二、数理经济学部分

#### 初级数理:

1. Chiang, A. C. and Wainwright, K. *Fundamental Methods of Mathematical Economics*(4th edition). McGraw Hill, 2005.

2. 刘树林. 数理经济学. 科学出版社 (十一五、十二五国家级规划教材), 2008.

#### 中高级数理:

1. Angel de la Fuenre. *Mathematical Methods and Models for Economists*. Cambridge University Press, 2000.

2. Fudenberg D. and Tirole J. *Game Theory*. Mit Press Books, 1991.

3. Wickens M. *Macroeconomic Theory: A Dynamic General Equilibrium Approach*(2nd editon). Princeton University Press, 2011.

4. 高山晟, 刘振亚. 经济学中的分析方法. 中国人民大学出版社, 2001.

5. Ronald S. *Economic Dynamics*. Cambridge University Press, 1997.

6. Simon, C. P. and Blume, L. *Mathematics for Economists*. N. Y.: W. W. Norton & Company, Inc., 1994.

7. Kamien M. I. and Schwartz N. L. *Dynamic Optimization*(2nd editon): *The Calculus of Variations and Optimal Control in Economics and Management*. The Netherlands: Amsterdam, 1991.

#### 期刊:

1. *Econometrica*

2. *Quarterly Journal of Economics*

3. *Review of Economic Studies*

4. Economic Journal
5. Rand Journal of Economics
6. Games and Economic Behaviors
7. Journal of Economic Theory
8. Economic Theory
9. Journal of Mathematical Economics.
10. Journal of Economic Dynamics and Control
11. Journal of Economic Behavior & Organization



## 运输经济与物流学术型硕士培养方案

### 一、培养目标

培养在运输经济与物流领域具备进一步深造或开展研究所需要的基本知识和能力、能够从事运输经济与物流及相关研究、实践工作的国际化、复合型、高素质专业人才。

### 二、专业要求

1. 要求具有扎实经济与管理理论基础，掌握运输经济与物流专业理论研究方法，具备强烈创新意识。
2. 对国内外运输经济与物流领域重大理论问题、实践问题较为了解。
3. 熟练掌握英语，具有听、说、读、写的的能力，具有国际化视野和较强的中英文沟通能力。

### 三、研究方向

1. 运输经济学
2. 物流管理

### 四、学习形式及学习年限

本专业的学习形式为全日制，基本学习年限为二年。在校休复学、出国、延长学习年限等的具体申请办法见《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》。

### 五、学分要求

本专业硕士生最低学分要求为 31 学分，其中包括课程学分和必修环节学分。

1. 课程学分为 30 学分，其中，必修课 16 学分，选修课 14 学分（专业选修课不低于 8 学分）。研究生应在导师指导下制定个人培养计划、选择选修课。

学院重视培养学生将现代数量方法应用于实际问题研究的能力，建议所有学生在入学后，选修**数理经济学**一课。

2. 必修环节学分为 1 学分。为加强学术规范与学术道德教育，所有研究生需修读《科研伦理与学术规范》课程，学生可选择秋或春季学期在线慕课开放期间进行自主学习、参加当学期线上考试。课程成绩由观看视频、平时作业、讨论和期末考试四部分构成，且视频学习累计时长达到课程视频总时长相应比例方可参加期末考试，成绩合格后获得相应学分。

研究生选课、课程考核、成绩评定、学分替代等严格按照《对外经济贸易大学研究生课程学习及成绩管理办法》及《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》的有关规定执行。

### 六、其他环节要求

在前两个学期的课程学习阶段，每名学生必须注册参加学院组织的研究生系列讲座 10 次以上。

### 七、毕业条件与学位授予

1. 本专业硕士生应满足以下条件方可毕业：
  - (1) 已制定的个人培养计划合格；
  - (2) 已修满培养计划内规定的学分，且各课程、环节成绩合格；
  - (3) 符合学校学籍及其它相关管理规定；
  - (4) 已通过毕业（学位）论文答辩。

2. 研究生毕业（学位）论文开题、写作、学术不端行为检测、外审、答辩等应严格参照我校研究生学位管理的有关规定执行。
3. 本专业授予经济学硕士学位。

## 八、课程设置计划及专业阅读书目

## 运输经济与物流学术型硕士课程设置计划

学院：国际经济贸易学院

适用年级：2020

学科专业名称：运输经济与物流

学科专业代码：0202Z2

<b>方案总要求</b>		总学分 不低于 31 学分						
<b>公共课</b>		7 学分						
<b>基础课</b>		9 学分						
<b>必修环节</b>		1 学分						
<b>专业课</b>		总学分 不低于 8 学分						
<b>跨专业课与公选课</b>		计入总学分						
课程类别	课程编码	课程名称	是否必修	是否学位	学分	学时	开课学期	备注
公共课	00165001	高级英语 ( I )	是	是	2	32	秋	
	00165002	高级英语 ( II )	是	是	2	32	春	
	13005006	中国特色社会主义理论与实践研究	是	是	2	32	秋	
	13005007	马克思主义与社会科学方法论	是	是	1	16	春	
基础课	00025101	微观经济学	是	是	3	48	秋 春	
	00025102	宏观经济学	是	是	3	48	秋 春	
	00105101	计量经济学	是	是	3	48	秋 春	
必修环节	BXHJ5011	科研伦理与学术规范	是	否	1			
专业课	01045001	国际物流	否	否	2	32	春	
	01045002	运输经济学	否	否	2	32	秋	
	01045003	企业物流管理	否	否	2	32	秋	
	01045005	采购学	否	否	2	32	春	
	01045006	供应链管理	否	否	2	32	春	
	01045009	物流系统设计	否	否	2	32	春	
<b>专业阅读书目</b>								
<p>1. John J. Coyle, C. John Langley, Brian Gibson, Robert A. Novack. Supply Chain Management: A Logistics Perspective(9th edition). 2013. (供应链管理：物流视角 (中文版、第 8 版). 电子工业出版社, 2010. )</p> <p>2. 荣朝和. 西方运输经济学 (第 2 版). 经济科学出版社, 2008.</p> <p>3. David Simchi-Levi, Philip Kaminsky, Edith Simchi-Levi 著. 季建华, 邵晓峰译. 供应链设计与管理：概念、战略与案例研究 (第 3 版). 中国人民大学出版社, 2010.</p> <p>4. F. Robert Jacobs and Richard B. Chase 著. 任建标译. 运营管理 (中文版、第 14 版). 机械工业出版社, 2014.</p>								

## 金融专业学位硕士培养方案

### 一、培养目标

培养具有扎实的经济、金融学理论基础，良好的职业道德，富有创新和进取精神，较强的从事金融实际工作能力的高层次应用型金融专业人才。

### 二、专业要求

1. 掌握马克思主义基本原理和中国特色社会主义理论体系，能够理解国家发布的经济政策，德智体美全面发展，具备良好的职业道德、专业素养和综合素质。
2. 具备扎实的金融学理论基础与技能，具有前瞻性和国际化视野，能够应用金融学的相关理论和方法解决实际问题。
3. 熟练地掌握和运用英语。
4. 身心健康。

### 三、学习形式及学习年限

本专业的学习形式为全日制，基本学习年限为二年。在校生休复学、出国、延长学习年限等的具体申请办法见《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》。

### 四、学分要求

本专业硕士生最低学分要求为 36 学分，其中包括课程学分和必修环节学分。

1. 课程学分为 31 学分，其中，必修课 19 学分，选修课 12 学分（专业选修课不低于 6 学分）。研究生应在导师指导下制定个人培养计划、选择选修课。

2. 必修环节学分为 5 学分，其中，科研伦理与学术规范 1 学分，专业实习 4 学分。

为加强学术规范与学术道德教育，所有研究生需修读《科研伦理与学术规范》课程，学生可选择秋或春季学期在线慕课开放期间进行自主学习、参加当学期线上考试。课程成绩由观看视频、平时作业、讨论和期末考试四部分构成，且视频学习累计时长达到课程视频总时长相应比例方可参加期末考试，成绩合格后获得相应学分。

要求学生在金融机构或政府及企事业单位的金融岗位实习不少于 6 个月。实习结束后须提交不少于 3000 字的实习报告。

研究生选课、课程考核与成绩评定、学分替代等严格按照《对外经济贸易大学研究生课程学习及成绩管理办法》及《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》的有关规定执行。

### 五、其他环节要求

在校期间每名学生必须注册参加学院组织的研究生系列讲座 10 次以上。

### 六、毕业条件与学位授予

1. 本专业硕士生应满足以下条件方可毕业：
  - (1) 已制定的个人培养计划合格；
  - (2) 已修满培养计划内规定的学分，且各课程、环节成绩合格；
  - (3) 符合学校学籍及其它相关管理规定；
  - (4) 已通过毕业（学位）论文答辩。

2. 研究生毕业（学位）论文开题、写作、学术不端行为检测、外审、答辩等应严格参照我校研究生学位管理的有关规定执行。
3. 本专业授予金融硕士专业学位。

## 七、课程设置计划及专业阅读书目

## 金融专业学位硕士课程设置计划

学院：国际经济贸易学院

适用年级：2020

学科专业名称：金融

学科专业代码：025100

<b>方案总要求</b>		总学分 不低于 36 学分						
<b>公共课</b>		5 学分						
<b>基础课</b>		3 学分						
<b>必修环节</b>		5 学分						
<b>专业课</b>		总学分 不低于 17 学分						
<b>跨专业课与公选课</b>		计入总学分						
课程类别	课程编码	课程名称	是否必修	是否学位	学分	学时	开课学期	备注
公共课	01167001	金融英语	是	是	3	48	春	
	13005006	中国特色社会主义理论与实践研究	是	是	2	32	秋	
基础课	01027001	经济学分析与应用	是	是	3	48	秋	
必修环节	BXHJ5011	科研伦理与学术规范	是	否	1			
	SJHJ7001	专业实习	是	否	4			
专业课	01015032	中国商贸政策	否	否	2	32	春	
	01017008	国际商务前沿专题	否	否	2	32	秋	
	01017010	国际贸易结算案例分析	否	否	2	32	秋	
	01027003	当代世界经济	否	否	2	32	秋	
	01027004	国际能源公司战略管理	否	否	2	32	春	
	01035019	消费金融学	否	否	2	32	秋	
	01035023	金融模型数值分析	否	否	3	48	春	
	01035030	C++	否	否	2	32	秋	
	01035039	融资租赁经营管理	否	否	2	32	春	
	01035040	国际金融管理	否	否	2	32	秋	
	01035045	固定收益证券	否	否	2	32	春	
	01035052	数量金融(I)	否	否	2	32	秋	
	01035053	数量金融(II)	否	否	2	32	春	
	01035056	信用衍生品及定价	否	否	2	32	春	
	01035063	国际金融理论	否	否	4	64	春	
	01037001	公司金融	是	否	3	48	秋	
	01037004	财务报表分析	是	否	3	48	春	
	01037005	金融衍生品及应用	是	否	3	48	秋	
	01037007	商业银行经营管理案例	否	否	2	32	秋	
	01037014	企业并购与重组案例分析	否	否	2	32	春	
01037022	投资项目的经济财务评价	否	否	2	32	春		
01037023	财经前沿专题	否	否	2	32	春		
01037025	高级国际金融学	是	否	2	32	秋		
01087001	环境与企业社会责任专题	否	否	2	32	春		
01087002	战略创业	否	否	2	32	秋		

01167004	商业银行实用英语	否	否	2	32	春	
<b>专业阅读书目</b>							
<p><b>教材与专著:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 饶育蕾, 盛虎. 行为金融学. 机械工业出版社, 2016.</li> <li>2. 刘园, 颜新艳. 国际金融 (第二版), 北京大学出版社, 2012.</li> <li>3. Aswath Damodaran 著. 芮萌, 张逸民译. 应用公司财务 (第三版), 中国人民大学出版社, 2012.</li> <li>4. Chris Brooks. Introductory Econometrics for Finances(3rd edition). Cambridge University Press, 2014.</li> <li>5. John C. Hull. Options Futures and Other Derivatives(10th edition). Pearson Education International, 2017.</li> </ol> <p><b>文献:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Guidelines for the Economic Analysis of Projects: A Practical Guide. Asian Development Bank, 1997.</li> <li>2. Cost-Benefit Analysis for Development. A Practical Guide. Asian Development Bank, 2013.</li> </ol>							

## 税务专业学位硕士培养方案

### 一、培养目标

培养面向税务、财会、司法等相关职业，具有国际视野和从事税务相关职业所需的职业道德，具备较高外语能力，熟练掌握专业知识与技能的高层次、应用型专门人才。

### 二、专业要求

1. 掌握马克思主义基本原理和中国特色社会主义理论体系，坚持四项基本原则，具有良好的政治素质、职业道德和法纪观念，具有积极进取的精神和与时俱进的创新意识。
2. 系统掌握现代税收理论、实务与技能，以及财经、会计、法律和公共管理等相关领域的知识与技能，具有国际视野和良好的战略意识、风险意识，具有较强的税务工作领导潜质和解决税收实际问题的能力。
3. 熟练掌握和运用英语。
4. 具有良好的身体和心理素质，具备团队协作精神。

### 三、学习形式及学习年限

本专业的学习形式为全日制，基本学习年限为二年。在校生休复学、出国、延长学习年限等的具体申请办法见《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》。

### 四、学分要求

本专业硕士生最低学分要求为 35 学分，其中包括课程学分和必修环节学分。

1. 课程学分为 30 学分，其中，必修课 20 学分，选修课 10 学分（专业选修课不低于 4 学分）。研究生应在导师指导下制定个人培养计划、选择选修课。

2. 必修环节学分为 5 学分，其中，科研伦理与学术规范 1 学分，税务实践 4 学分。

为加强学术规范与学术道德教育，所有研究生需修读《科研伦理与学术规范》课程，学生可选择秋或春季学期在线慕课开放期间进行自主学习、参加当学期线上考试。课程成绩由观看视频、平时作业、讨论和期末考试四部分构成，且视频学习累计时长达到课程视频总时长相应比例方可参加期末考试，成绩合格后获得相应学分。

税务实践可采用集中实践，也可选择分时段实践的方式，可以是选取国家机关及企业实习，也可以是为跨国企业做研究项目。如完成企业布置的任务，可以是企业的税务环境、涉税问题和税务筹划等方面的研究。实践时间不少于 6 个月。实践结束后须提交不少于 3000 字的实践报告，并公开展示实践期间所取得的成果，由专家评审合格后方能取得学分。

研究生选课、课程考核、成绩评定、学分替代等严格按照《对外经济贸易大学研究生课程学习及成绩管理办法》及《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》的有关规定执行。

### 五、其他环节要求

在校期间每名学生必须注册参加学院组织的研究生系列讲座 10 次以上。

### 六、毕业条件与学位授予

1. 本专业硕士生应满足以下条件方可毕业：
  - (1) 已制定的个人培养计划合格；



(2) 已修满培养计划内规定的学分，且各课程、环节成绩合格；

(3) 符合学校学籍及其它相关管理规定；

(4) 已通过毕业（学位）论文答辩。

2. 研究生毕业（学位）论文开题、写作、学术不端行为检测、外审、答辩等应严格参照我校研究生学位管理的有关规定执行。

3. 本专业授予税务硕士专业学位。

## 七、课程设置计划及专业阅读书目

## 税务专业学位硕士课程设置计划

学院：国际经济贸易学院

适用年级：2020

学科专业名称：税务

学科专业代码：025300

<b>方案总要求</b>		总学分 不低于 35 学分						
<b>公共课</b>		5 学分						
<b>基础课</b>		6 学分						
<b>必修环节</b>		5 学分						
<b>专业课</b>		总学分 不低于 13 学分						
<b>跨专业课与公选课</b>		计入总学分						
课程类别	课程编码	课程名称	是否必修	是否学位	学分	学时	开课学期	备注
公共课	01167003	税务英语	是	是	3	48	秋	
	13005006	中国特色社会主义理论与实践研究	是	是	2	32	秋	
基础课	01027001	经济学分析与应用	是	是	3	48	秋	
	01407001	税收理论与政策	是	是	3	48	秋	
必修环节	BXHJ5011	科研伦理与学术规范	是	否	1			
	SJHJ7014	税务实践	是	否	4			
专业课	01015032	中国商贸政策	否	否	2	32	春	
	01407002	中国税制专题	是	否	3	48	秋	
	01407003	国际税收专题	是	否	2	32	秋	
	01407004	税务管理专题	是	否	2	32	春	
	01407005	税务筹划专题	是	否	2	32	春	
	01407006	跨国企业税收风险与税收环境	否	否	2	32	秋	
	01407007	跨国公司税务战略	否	否	2	32	秋	
	01407009	财税政策量化分析	否	否	2	32	秋	
	01407015	所得税实务	否	否	2	32	春	
01407016	地方税实务	否	否	2	32	春		

### 专业阅读书目

#### 教材与专著：

1. 中国注册会计师协会编. 注册会计师全国统一考试辅导教材（所有科目每年最新版）. 经济科学出版社.
2. 杨志勇. 比较财政学（第1版）. 复旦大学出版社，2005.
3. 杨志勇. 税收经济学（第1版）. 东北财经大学出版社，2011.
4. 毛程连. 财政学（第1版）. 复旦大学出版社，2009.
5. 朱青. 国际税收（第7版）. 中国人民大学出版社，2016.
6. 杨志勇, 张馨. 公共经济学（第3版）. 清华大学出版社，2013.
7. 毛程连, 庄序莹. 西方财政思想史（第1版）. 经济科学出版社，2003.
8. 毛程连. 中高级公共经济学（第1版）. 复旦大学出版社，2006.
9. 哈维·S·罗森. 财政学（第10版）. 中国人民大学出版社，2015.

#### 期刊：

1. 经济研究

2. 财经智库
3. 财贸经济
4. 税务研究
5. 国际税收
6. The American Economic Review
7. Journal of Public Economics
8. Journal of International Taxation
9. The Quarterly Journal of Economics
10. Review of Economic Studies
11. Economic Journal

**网站:**

1. World Bank
2. OECD
3. IMF Publications

## 国际商务专业学位硕士培养方案

### 一、培养目标

培养能够胜任在涉外企业、政府部门和社会组织从事国际商务运作与管理工作的国际商务高级应用型人才。

### 二、专业要求

1. 具有较强的社会责任意识和职业道德水平。
2. 强调理论和实际工作技能尤其是软技能的平衡，能够在复杂的全球社会、政治、文化和经济环境下从事商务活动。
3. 具有全球视野和创新意识，具备宽厚的知识面，熟练掌握英语，形成广博知识与较强能力的综合素质，具有组织协调国际商务工作的领导潜质，胜任在复杂多变的国际环境下成功开展商务活动的工作。
4. 符合国家开放和发展的需要，具有较强的外拓能力及进行海外投资和管理海外投资企业的能

### 三、学习形式及学习年限

本专业的学习形式为全日制，基本学习年限为二年。在校生休复学、出国、延长学习年限等的具体申请办法见《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》。

### 四、学分要求

本专业硕士生最低学分要求为 35 学分，其中包括课程学分和必修环节学分。

1. 课程学分为 30 学分，其中，必修课 20 学分，选修课 10 学分（专业选修课不低于 4 学分）。研究生应在导师指导下制定个人培养计划、选择选修课。

为夯实专业基础，要求本专业推免生于春季学期补修我校本科《国际商务概论》课程，其中本校推免生可在大四春季学期完成补修，其余外校推免生需于研一春季学期完成补修。补修课程不计学分，不计入研究生成绩单。

2. 必修环节学分为 5 学分，其中，科研伦理与学术规范 1 学分，国际商务实践 4 学分。

为加强学术规范与学术道德教育，所有研究生需修读《科研伦理与学术规范》课程，学生可选择秋或春季学期在线慕课开放期间进行自主学习、参加当学期线上考试。课程成绩由观看视频、平时作业、讨论和期末考试四部分构成，且视频学习累计时长达到课程视频总时长相应比例方可参加期末考试，成绩合格后获得相应学分。

国际商务实践可以是选取国家机关及企业实习，也可以是为涉外企业做研究项目。如完成企业布置的任务，可以是企业的市场问题、管理问题、决策问题的研究等。实践时间不少于 6 个月。实践结束后须提交不少于 3000 字的实践报告，并公开展示实践期间所取得的成果，由专家评审合格后方能取得学分。

研究生选课、课程考核与成绩评定、学分替代等严格按照《对外经济贸易大学研究生课程学习及成绩管理办法》及《对外经济贸易大学研究生学籍管理办法》的有关规定执行。

### 五、其他环节要求

在校期间每名学生必须注册参加学院组织的研究生系列讲座 10 次以上。

## 六、毕业条件与学位授予

1. 本专业硕士生应满足以下条件方可毕业：
  - (1) 已制定的个人培养计划合格；
  - (2) 已修满培养计划内规定的学分，且各课程、环节成绩合格；
  - (3) 符合学校学籍及其它相关管理规定；
  - (4) 已通过毕业（学位）论文答辩。
2. 研究生毕业（学位）论文开题、写作、学术不端行为检测、外审、答辩等应严格参照我校研究生学位管理的有关规定执行。
3. 本专业授予国际商务硕士专业学位。

## 七、课程设置计划及专业阅读书目

## 国际商务专业学位硕士课程设置计划

学院：国际经济贸易学院

适用年级：2020

学科专业名称：国际商务

学科专业代码：025400

<b>方案总要求</b>		总学分 不低于 35 学分						
<b>公共课</b>		5 学分						
<b>基础课</b>		6 学分						
<b>必修环节</b>		5 学分						
<b>专业课</b>		总学分 不低于 13 学分						
<b>跨专业课与公选课</b>		计入总学分						
课程类别	课程编码	课程名称	是否必修	是否学位	学分	学时	开课学期	备注
公共课	01167002	商务英语	是	是	3	48	秋	
	13005006	中国特色社会主义理论与实践研究	是	是	2	32	秋	
基础课	01017001	国际商务理论与战略	是	是	3	48	秋	
	01027001	经济学分析与应用	是	是	3	48	秋	
必修环节	BXHJ5011	科研伦理与学术规范	是	否	1			
	SJHJ7002	国际商务实践	是	否	4			
专业课	01015032	中国商贸政策	否	否	2	32	春	
	01017002	国际商务研究方法	是	否	3	48	秋	
	01017003	国际贸易政策与实务	是	否	2	32	春	
	01017004	国际投资与跨国企业管理	是	否	2	32	秋	
	01017006	国别研究	否	否	3	48	春	
	01017008	国际商务前沿专题	否	否	2	32	秋	
	01017010	国际贸易结算案例分析	否	否	2	32	秋	
	01017012	国际保函惯例与规则	否	否	2	32	秋	
	01017013	跨文化交流与商务谈判	否	否	2	32	春	
	01017014	知识产权贸易	否	否	2	32	春	
	01017015	高级国际商务专题	否	否	2	32	春	
	01017016	跨境电商与数字贸易	否	否	2	32	秋	
	01027003	当代世界经济	否	否	2	32	秋	
	01027004	国际能源公司战略管理	否	否	2	32	春	
	01037014	企业并购与重组案例分析	否	否	2	32	春	
	01075006	企业风险管理与保险专题	否	否	2	32	秋	
	01087001	环境与企业社会责任专题	否	否	2	32	春	
	01087002	战略创业	否	否	2	32	秋	
	01087003	国际组织行为学	否	否	2	32	春	
01117001	全球营销管理	否	否	2	32	春		
01117002	消费者行为研究	否	否	2	32	秋		
01127001	国际物流管理	否	否	2	32	春		
01147002	国际商法	是	否	2	32	秋		
<b>专业阅读书目</b>								

**教材与专著:**

1. 王炜瀚, 王健, 梁蓓等. 国际商务 (第 2 版). 机械工业出版社, 2015.
2. Peter J. Buckley 编. 赵忠秀, 王炜瀚译. 什么是国际商务. 对外经济贸易大学出版社, 2009.
3. 姚新超. 国际贸易惯例与规则实务 (第 4 版). 对外经济贸易大学出版社, 2016.
4. 姚新超. 国际结算——实务与操作 (第 3 版). 对外经济贸易大学出版社, 2014.
5. 林建煌. 品读 ISBP745. 厦门大学出版社, 2013.
6. 原擒龙. 国际结算与贸易融资案例分析. 中国金融出版社, 2010.
7. 杨大明. 国际货物买卖. 法律出版社, 2011.
8. 杨良宜. 海上货物保险. 法律出版社, 2010.
9. 杨良宜. 提单及其他付运单证 (修订版), 中国政法大学出版社, 2007.
10. 杨良宜, 汪鹏南. 英国海上保险条款详论 (第 2 版). 大连海事大学出版社, 2009.
11. 阎之大. UCP600 解读与例证. 中国商务出版社, 2007.
12. 于强. UCP600 与信用证操作实务大全. 经济日报出版社, 2007.
13. ICC 中国. UCP600——跟单信用证统一惯例. 中国民主法制出版社, 2006.
14. 沈四宝, 王军. 国际商法 (第 3 版). 对外经济贸易大学出版社, 2016.
15. 沈四宝, 刘刚仿. 国际商法. 中国人民大学出版社, 2015.
16. 王利明. 合同法研究 (一、二卷). 中国人民大学出版社, 2003.
17. 解琳, 张诤. 英国合同法案例选编. 对外经济贸易大学出版社, 2004.
18. 王军. 美国合同法判例选评. 中国政法大学出版社, 1995.
19. 沈四宝, 王军. 国际商法教学案例 (英文) 选编 (第 2 版). 法律出版社, 2007 .
20. 苏宗祥, 徐捷. 国际结算 (第 5 版). 中国金融出版社, 2010.
21. 韩良. 贷款担保法前沿问题案例研究. 中国经济出版社, 2001.
22. 张燕玲, 邱智坤. ISP98 理论与实务研究. 中国经济出版社, 1999.
23. ICC Uniform Customs and Practice for Documentary Credits-2007 Revision(UCP600) ICC Publication NO. 600. Paris: ICC Publishing S.A., 2006.
24. Clive M. Schmitthoff. Export Trade: The Law and Practice of International Trade(11th edition). London: Sweet & Maxwell, 2007.
25. Ebenezer Adodo. Letters of Credit: The Law and Practice of Compliance. Oxford University Press, 2014.
26. Deborah Horowitz. Letters of Credit and Demand Guarantees Defences to Payment. Oxford University Press, 2010.
27. Jacob E. Sifri. Standby Letters Of Credit. Palgrave Macmillan, 2009.

**文献:**

1. Paul D. Ellis. Effect Sizes and the Interpretation of Research Results in International Business. Journal of International Business Studies, 2010(09).
2. Simon Collinson, Alan M. Rugman. Case Selection Biases in Management Research: the Implications for International Business Studies. European Journal of International Management, 2010(04).
3. Kwok Leung, Rabi S. Bhagat, Nancy R. Buchan, Miriam Erez, Cristina B Gibson. Culture and International Business: Recent Advances and Their Implications for Future Research. Journal of International Business Studies, 2005.
4. Zhilin Yang, Xuehua Wang, Chenting Su. A Review of Research Methodologies in International Business. International Business Review, 2006(06).
5. Ivo Zander, Patricia P. Mcdougallcovin, Elizabeth L. Rose. Born Globals and International Business: Evolution of a Field of Research. Journal of International Business Studies, 2015(01).

**期刊:**

1. 国际贸易
2. 中国海商法研究
3. 国际商法论丛
4. 国际贸易法论丛
5. International Journal of Production Economics
6. Computers in Human Behavior
7. Journal of the Academy of Marketing Science