附件2：

浙江大学宁波理工学院中层领导干部年度考核表

（2014年）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 马翔 | | 性别 | 男 | 出生  年月 | 1979.06 | 职称 | 副教授 |
| 单位及职务 | | 经济与贸易学院副院长**\**分工会主席 | | | | | 任职  时间 | 2014年5月 |
| **工作业绩（自评）**  **管理工作：**  目前，主要分管科研、社会服务与实验室，同时，并兼任经贸分工会主席。在管理工作上：  **科研工作**。一是自上任以来，主要按照学院科研部要求，组织了教师申报省自科课题并安排了金雪军教授对申报者课题进行指导；二是顺利完成了市重点学科区域经济学的中期评估，结果优良，中期经费100%到账；三是组织协调填写了AB所考核表，目前经贸学院三个A所，总体评价两所优秀，一所尚可；四是举办了各类学术交流活动，分别是宁波市经济学会年会暨21世纪海上丝绸之路战略背景下的新机遇、新挑战与新跨越研讨会，并邀请了国家商务部专家刘华芹副主任与市发改委陈飞龙副主任做主旨嘉宾，我校费书记、社科院副院长林崇建以及万里学院副校长闫国庆等列席，会议反响不错。同时，组织了市政协副秘书长、市工商联副主席罗龙利、教育部长江学者、浙江大学经济学院副院长黄先海教授等赴经贸学院做学术交流。五是平台建设，自上任之后，一直推动贸易方向拟在“一带一路”国家战略领域，拟由宁波市发改委、浙江大学西部研究院以及浙江大学宁波理工学院设立宁波市丝绸之路研究院，主要为国贸教师争取宁波“一带一路”研究领域资源。六是组织协调服务外包第二轮三方签约，目前已经与中国社科院战略研究院、宁波市外经贸局以及我校三方签约，旨在推动服务外包中心实质运作，并扩展了服务外包中心研究范围。七是按照学校给予经贸学院科研经费任务，目前到款255.8万，完成率68%，还存在一定差距，但是接下来年底之前预计到账经费375万经费目标基本可以完成。八是组织教师参与学校关于省哲社规划课题培训讲座等活动。  **社会服务与合作**。邀请了银亿集团副总裁何建平赴经贸学院考察指导，在外部合作上积极拓展了与中国西部研究院、赣州市金融研究院等平台合作。  **实验室工作。**主要现代商务与金融实验中心实验室设备，实验室安全检查，实验室软件招标以及实验室标准等工作。  **工会工作：**担任经贸分工会主席工作之后，组建了分工会qq群、微信群，为经贸老师拉赞助了21辆山地车，组建了经贸自行车俱乐部，邀请了杯子歌老师王蕾给教师做音乐疗养，同时了按部就班的完成了运动会等学校各类工会活动。 | | | | | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **进课堂、进寝室情况**：  作为金融1303班班导师，开学初以及在开学中分别两次下寝室做开学期初与期中做安全检查，多次召开班级会议，并参加了班级组织的秋游活动1次。作为学院听课安排，听了刘吉斌老师《计量经济学》课程。  **教学科研简要情况**（“双肩挑”干部填写）：  2014年一年代课四门：《现代金融学》、《现代投资银行学》、《国际金融》、《商业银行业务与经营》四门课，累计学生342人，总学时：176学时，指导毕业论文人数22人。一年来，主持完成并结题一项省级哲社规划课题：《吸引台资参与舟山群岛新区的对策研究》，并被舟山群岛新区台办采纳。此外，还主持三项横向课题，完成科研经费45万元，具体课题名如下：  1.主持横向课题：《浙北（嘉兴）大宗商品交易中心可行性研究》，15万，结题（1/3），本课题已获得省金融办、嘉兴市主要领导初步肯定，国家工商总局对浙北大宗名称已预核准，现正推进全面报材料阶段，明年年初项目正式实施。  2.主持横向课题：《加快宁波市社会事业社会化发展的对策研究》，10万，申请结题中（1/4）。  3.主持横向课题：《赣州市建设国家金融综合改革实验区研究》，20万，申请结题中（1/3）。本课题已获得赣州市金融局主要领导肯定，正向江西省金融办递交方案。  本人签名：  年月日 | | | |
| 单  位  考  评  意  见 |  | | |
| 建议等级 |  | 负责人签名：单位（盖章）：  年月日 |
| 学  校  意  见 | （盖章）  年月日 | | |

备注：1.本表归入本人档案，请设置为A4纸，双面打印；

2.签名、单位意见需用黑色、蓝黑色墨水钢笔填写；

3.“单位考评意见”栏：中层副职干部的“单位考评意见”和“建议等级”由干部所在单位（部门）党政主要负责人填写；中层正职干部（或单位主要负责人）的“单位考评意见”勿需填写，“建议等级”由党委组织部根据校考核领导小组研究的决定填写。