附件一

中共郑州师范学院委员会

2016—2017学年第一学期

党委中心组学习（调整）内容

**9月份：学习习近平《在庆祝中国共产党成立95周年大会上的讲话》**

1、中国产生了共产党，这是开天辟地的大事变。

2、中国共产党为中华民族作出了伟大历史贡献，实现了中国从几千年封建专制政治向人民民主的伟大飞跃。

3、深切怀念毛泽东周恩来等老一辈革命家。

4、无论顺境还是逆境，我们党从未动摇对马克思主义的信仰始终把马克思主义这一科学理论作为自己的行动指南，并坚持在实践中不断丰富和发展马克思主义，坚持不忘初心、继续前进。

5、中国特色社会主义是党和人民历尽千辛万苦、付出巨大代价取得的根本成就，既是我们必须不断推进的伟大事业，又是我们开辟未来的根本保证。全党要坚定道路自信、理论自信、制度自信、文化自信。

6、发展是党执政兴国的第一要务。

7、改革开放是决定当代中国命运的关键抉择。

8、党与人民风雨同舟、生死与共是战胜一切困难和风险的根本保证。

9、中国始终是世界和平的建设者、全球发展的贡献者、国际秩序的维护者。

10、坚持和完善党的领导是党和国家的根本所在、命脉所在。

11、对“一国两制”的信心和决心绝不会动摇。

**10月份：结合“两学一做”学习教育学习《中国共产党问责条例》**

2016年6月28日，中共中央政治局召开会议，审议通过《中国共产党问责条例》。

1、制定目的：为规范和强化党的问责工作，党中央决定制定《条例》）。

2、主要内容和意义：《条例》以党章为根本遵循，全面贯彻党的十八大和十八届三中、四中、五中全会精神，深入贯彻习近平总书记系列重要讲话精神，聚焦全面从严治党，突出管党治党政治责任，着力解决一些党组织和党的领导干部党的领导弱化、党的建设缺失、全面从严治党不力，党的观念淡漠、组织涣散、纪律松弛、不担当、不负责等突出问题，体现了党的十八大以来管党治党理论和实践创新成果，是全面从严治党重要的制度遵循，对于统筹推进“五位一体”总体布局和协调推进“四个全面”战略布局，实现党的历史使命，具有十分重要的意义。

3、具体要求：要深刻领会党中央意图，牢固树立政治意识、大局意识、核心意识、看齐意识，自觉同以习近平同志为总书记的党中央保持高度一致，抓好《条例》的学习宣传和贯彻落实，把管党治党的责任担当起来。要密切联系实际，把自己摆进去，以身作则、以上率下，敢于较真碰硬、层层传导压力，让失责必问、问责必严成为常态。要言出纪随，抓住典型问题，勇于铁面问责，发挥震慑警示效应，唤醒责任意识，激发担当精神。

**4、**结合“两学一做”学习教育开展学习：带着具体问题学、针对具体问题改，切实解决党建工作中存在的突出问题，联系各自实际对症下药，推动党建工作水平有一个大的提升。

**11月份：学习习近平《在哲学社会科学工作座谈会上的讲话》**

1、讲话内容：坚持和发展中国特色社会主义必须高度重视哲学社会科学；坚持马克思主义在我国哲学社会科学领域的指导地位；加快构建中国特色哲学社会科学；加强和改善党对哲学社会科学工作的领导。

2、重要意义：总书记的讲话为我国哲学社会科学工作指明了方向，明确了当前我国哲学社会科学面临的形势，明确了发展和繁荣我国哲学社会科学的指导思想，尤其是进一步明确了高校在发展繁荣哲学社会科学方面的地位和作用，作为我国哲学社会科学的五路大军之一，高校承担着历史赋予的重要使命，我们要勇于担当，在哲学社会科学方面发挥更大的作用。

3、具体要求：学校各单位要认真组织学习习近平在哲学社会科学工作座谈会上的讲话，充分认识讲话的重要性和指导意义，明确今后学科建设、科学研究和课堂教学的努力方向；清醒认识面临的形势，巩固成绩，发现不足，结合讲话内容，在学科建设、科学研究、教材出版、学报编辑等方面予以充分体现。

**12月份：结合学校实际学习《“十三五”国家科技创新规划》**

国务院近日印发《“十三五”国家科技创新规划》，提出了未来五年国家科技创新的指导思想、总体要求、战略任务等。

1、《规划》强调，坚持创新是引领发展的第一动力，以深入实施创新驱动发展战略、支撑供给侧结构性改革为主线，全面深化科技体制改革，确保如期进入创新型国家行列，为建成世界科技强国奠定坚实基础。《规划》描绘了未来五年科技创新发展的蓝图，确立了“十三五”科技创新的总体目标。

2、《规划》提出从培育充满活力的创新主体、系统布局高水平创新基地、打造高端引领的创新增长极、构建开放协同的创新网络、建立现代创新治理结构、营造良好创新生态等六个方面提出了总体要求。

3、《规划》重点强化六方面的任务部署。一是围绕构筑国家先发优势，加强兼顾当前和长远的重大战略布局。二是围绕增强原始创新能力，培育重要战略创新力量。三是围绕拓展创新发展空间，统筹国内国际两个大局。四是围绕推进大众创业万众创新，构建良好创新创业生态。五是围绕破除束缚创新和成果转化的制度障碍，全面深化科技体制改革。六是围绕夯实创新的群众和社会基础，加强科普和创新文化建设。

4、《规划》从落实和完善创新政策法规、完善科技创新投入机制、加强规划实施与管理等三方面提出了保障措施。