

中共浙江大学宁波理工学院数据学院总支部委员会文件

理工数据总支〔2017〕9号

计算机与数据工程学院党总支关于印发《党总支理论学习中心组2017年学习计划》的通知

各党支部，分工会、团委：

《计算机与数据工程学院党总支理论学习中心组2017年学习计划》现予印发，请参照执行。

计算机与数据工程学院党总支

2017年5月24日

计算机与数据工程学院党总支理论学习中心组 2017 年学习计划

一、总体要求

高举中国特色社会主义伟大旗帜，深入学习贯彻习近平总书记系列重要讲话精神和治国理政新理念新思想新战略，不断坚定广大师生中国特色社会主义道路自信、理论自信、制度自信、文化自信，凝心聚力，立德树人，为实现计算机与数据工程学院科学发展提供思想保证。

二、重点内容

学习贯彻习近平总书记系列重要讲话精神，贯彻落实党的十八届六中全会精神和全国高校思想政治工作会议精神，学习传达党的十九大会议精神，为计算机与数据工程学院科学发展提供思想保证。重点组织好以下专题内容的学习：

1. 学习习近平总书记系列重要讲话精神和治国理政新理念新思想新战略。

2. 学习十八届六中全会精神。重点学习《关于新形势下党内政治生活的若干准则》，了解掌握加强和规范党内政治生活的方向目标、原则立场、任务举措；学习领会《中国共产党党内监督条例》关于加强党内监督的指导思想、基本原则、内容范畴、方法途径等。

3. 学习中纪委十八届七次全会精神，加速推进全面从严治党。

4. 学习全国高校思想政治工作会议精神。深刻理解“高校培

养什么样的人、如何培养人以及为谁培养人”根本涵义。坚持把立德树人作为中心环节，推动全员育人、全过程育人、全方位育人落地生根。

5. 学习全省高校思想政治工作会议精神。深刻领会夏宝龙书记“十要”工作要求内涵，推进课程思政建设，促进良好师德师风，坚持四个相统一，争做四有好教师、四个引路人。

6. 学习贯彻党的十九大精神。原原本本学习党的十九大报告，全面准确领会党的十九大提出的一系列重大战略思想、重大理论观点、重大工作部署，自觉把思想和行动统一到党的十九大精神上来，把力量凝聚到实现党的十九大确定的各项任务上来。

推荐学习书目。建议在学习马列经典著作、中央重要文献和法规制度基础上，重点学习《习近平总书记系列重要讲话读本》、《习近平关于严明党的纪律和规矩论述摘编》、《习近平关于全面建成小康社会论述摘编》、《关于新形势下党内政治生活的若干准则》、《中国共产党党内监督条例》、《理论热点面对面》、《“一带一路”研究》、《总体国家安全观干部读本》、《理论自信：做坚定的马克思主义信仰者》等。

三、学习安排

序号	主题	形式	主讲人 (召集人)	时间
1	习近平总书记系列重要讲话	辅导+自学	方国娟	全年

2	十八届六中全会精神	结合学校中层 干部专题培训	方国娟	3月
3	高校思想政治工作会议精神	集中学习	方国娟	4月
4	主动适应高考招生制度改革， 提升人才培养质量	专题研讨	陈根浪	5月
5	从严治党：党风廉政建设	辅导+自学	李兴森	6月
6	干部理论素养与能力提升专题 培训	结合学校暑期 培训班进行	方国娟	7-8月
7	两学一做：加强基层党建专题	集中学习	方国娟	9月
8	推进教育改革，提高人才培养 质量	专题研讨	于欣	10月
9	党的十九大精神	辅导+自学	方国娟	11月
10	数据学院科学发展思路	专题研讨	庞超逸	12月

注：根据形势需要，具体安排可根据实际进行适当调整。

抄送：学校党委。

计算机与数据工程学院党政办公室 主动公开 2017年5月24日印发