

附录 2:

“创新创业类”通识教育课程目录

序号	课程代码	课程名称	学分	总学时	开课部门
1	11850010	能源与环境创新创业实训	2.0	64	能动学院
2	11850020	CFD 数值建模实训	2.0	32	能动学院
3	11850030	节能创新设计	2.0	32	能动学院
4	11850040	数值传热实训	2.0	32	能动学院
5	11850050	有限单元法案例实训	2.0	32	能动学院
6	12850010	单片机应用与电子竞赛实训	3.0	48	光电学院
7	12850020	电子创新设计与实践(1)	3.0	48	光电学院
8	12850021	电子创新设计与实践(2)	3.0	48	光电学院
9	12850030	安防技术	2.0	32	光电学院
10	12850040	科技创新方法-TRIZ 导论	2.0	32	光电学院
11	13850010	大学生创业学导论	2.0	32	管理学院
12	13850020	大学生创业心理学	2.0	32	管理学院
13	13850030	大学生创业案例研究	2.0	32	管理学院
14	13850040	创业计划书编制技巧	2.0	32	管理学院
15	13850050	大学生创业必备法律知识讲座	2.0	32	管理学院
16	14850010	机器人创新设计	2.0	32	机械学院
17	14850020	基于互联网创新服务平台的机器人设计与制作	1.0	32	机械学院
18	14850030	力学竞赛	4.0	64	机械学院
19	14850040	机械创新及实践(1)	1.0	32	机械学院
20	14850050	机械创新及实践(2)	1.0	32	机械学院
21	14850060	机电控制创新实验(1)	2.0	32	机械学院
22	15850010	大学生 SIFE 创新创业研究与实践	3.0	48	外语学院
23	19850010	食品与制药设备创新设计	2.0	32	医食学院
24	20850010	数码印艺与设计技巧	3.0	48	版艺学院
25	22850020	化学基本原理与大学生创业	2.0	32	理学院
26	22850030	化学创新实践	1.0	32	理学院
27	22850040	化学创新实验设计	2.0	32	理学院
28	22850050	数学建模竞赛与实训	3.0	48	理学院
29	26850010	材料加工 CAD/CAE/CAM 创新实践	3.0	96	材料学院