

西安电子科技大学	
收文编号	JB270
收文日期	2012年9月7日

教育部司局函件

教高司函〔2012〕138号

关于公布2012年下半年全国高校教师 网络培训计划的通知

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局，部属各高等学校：

为贯彻落实胡锦涛总书记在庆祝清华大学建校100周年大会上的讲话精神、教育规划纲要和全面提高高等教育质量工作会议精神，促进优质教学成果的应用与共享，进一步提高高校教师特别是中青年教师的业务水平和教学能力，根据《教育部财政部关于批准立项建设“高等学校教师网络培训系统项目”的通知》（教高函〔2009〕14号）以及《关于实施精品课程师资培训项目的指导意见》（教高司函〔2007〕175号）精神，经研究，现公布2012年下半年全国高校教师网络培训计划。

高校教师网络培训以传授交流先进教学理念、经验、技术和方法为主要内容，由高校教学名师奖获奖教师、国家精品课程主持人、国家级教学团队带头人等担任主讲教师。培训对象为高校承担与所培训课程相同或相近教学任务的在职教师，重点是中青年教师。

培训主要通过全国高校教师网络培训系统进行，分为集中培训和在线培训。集中培训的地点设在全国高校教师网络培训中心（以



下简称“网培中心”)和各地的高校教师网络培训分中心,同时为参加集中培训的教师提供在线学习内容。相关信息可登陆网培中心网站 <http://www.enetedu.com> 查询。参训教师需在网培中心网站上注册报名。

在线培训由教师自主学习,参加在线沙龙等辅导交流活动,培训时间和地点不限。相关信息可登陆网培中心网站“教师发展在线” <http://online.enetedu.com> 查询。参训教师需在“教师发展在线”上注册报名,或通过已建设的学校教师在线学习中心集体选课报名。

培训的具体事项由网培中心另行通知,具体培训课程见附件 1 和附件 2。

对经学校有关部门推荐参加本项目培训的教师,考评合格后将获得由我司和教师工作司共同签发的“高等学校骨干教师培训证书”。对参加培训并获得证书的教师,所在学校应承认其接受培训的经历,记入相关档案,并作为教师职务评聘的参考依据之一。

各地各高校要高度重视高校教师培训工作,进一步加大高校教师培训工作力度,不断提高教师特别是中青年教师的业务水平和教学能力,增强教学实效,切实提高人才培养质量。

请各省、自治区、直辖市教育厅(教委)将此文转发至所在地高校。

- 附件: 1. 2012 年下半年集中培训课程
2. 在线培训课程



二〇一二年八月二十七日

附件 1:

2012 年下半年集中培训课程

序号	培训课程	培训对象	培训时间	主讲教师
1	专题: 新入职教师的教学实践技能培训	新入职教师或青年教师	9 月 21-22 日	张斌贤(北京师范大学)、姚小玲(北京航空航天大学)、袁涤非(湖南大学)等
2	英汉口译课程教学培训	相关课程专业教师	9 月 21-22 日	任文(四川大学)
3	专题: 硕士生导师研修(理工)	有副教授及以上职称的教师; 从事硕士生培养、管理工作的相关人员	10 月 12-13 日	叶志明(上海大学)、叶恭银(浙江大学)、高虹(清华大学)、张亚林(中南大学)等
4	专题: 硕士生导师研修(文)	有副教授及以上职称的教师; 从事硕士生培养、管理工作的相关人员	10 月 12-13 日	荣朝和(北京交通大学)、陈工(厦门大学)等
5	专题: 教与学的理解及运用——高校教学策略	各学科在职教师	10 月 19-20 日	孙建荣(香港理工大学)、别敦荣(厦门大学)、李芒(北京师范大学)
6	病理学课程教学培训	相关课程专业教师	10 月 19-20 日	文继舫(中南大学)
7	生产运作管理课程教学培训	相关课程专业教师	10 月 26-27 日	马士华(华中科技大学)
8	应用写作课程教学培训	相关课程专业教师	10 月 26-27 日	丁晓昌(南京师范大学)
9	专题: 大学生学习指导	各学科在职教师	11 月 2-3 日	李丹青、李炯(中国计量学院)
10	机械制造技术基础课程教学培训	相关课程专业教师	11 月 2-3 日	张树仁(长春理工大学)
11	西方音乐史课程教学培训	相关课程专业教师	11 月 9-10 日	余志刚(中央音乐学院)
12	专题: 高校教学秘书的职业能力发展	在职教学秘书、教务工作人员	11 月 9-10 日	张树永(山东大学)、罗云(兰州大学)等

13	专题：高校创新创业教育	创业教育及就业指导相关工作人员及课程教师	11月16-17日	郑友取、李俊(浙江科技学院)、董青春(北京航空航天大学)、黄兆信(温州大学)等
14	现代控制工程课程教学培训	相关课程专业教师	11月16-17日	王万良(浙江工业大学)
15	艺术概论课程教学培训	相关课程专业教师	11月23-24日	王一川(北京大学)
16	专题：计算思维与大学计算机课程教学	计算机基础教育课程及相关专业课程教师	11月23-24日	李波(西安交通大学)、王移芝(北京交通大学)
17	专题：大学生安全教育	相关工作人员及课程任课教师	11月30-12月1日	吴超(中南大学)
18	普通生物学课程教学培训	相关课程专业教师	11月30-12月1日	佟向军(北京大学)
19	经济法课程教学培训	相关课程专业教师	12月7-8日	郑曙光(宁波大学)
20	设计概论课程教学培训	相关课程专业教师	12月7-8日	陈汉青(武汉理工大学)
21	公共关系学课程教学培训	相关课程专业教师	12月14-15日	陈先红(华中科技大学)
22	物联网概论课程教学培训	相关课程专业教师	12月14-15日	田景熙(南京师范大学)

附件 2:

在线培训课程

序号	培训课程	序号	培训课程
教育学类、体育学类、心理学类、艺术类、文化素质教育类课程教学培训			
1	教育学	14	心理学史
2	中国教育史	15	心理学研究方法
3	教育学原理	16	实验心理学
4	教学设计	17	认知心理学
5	教学理论与设计	18	管理心理学
6	教育心理学	19	人格心理学
7	大学体育	20	心理统计学
8	运动生理学	21	心理测量
9	运动心理学	22	心理咨询
10	大学生心理健康	23	设计素描
11	中学生心理辅导	24	军事理论
12	信息技术与课程整合	25	演讲与口才
13	远程教育原理与技术	26	现代礼仪
经济学类课程教学培训			
27	西方经济学	39	金融学
28	产业经济学	40	国际金融学
29	微观经济学	41	金融工程学
30	宏观经济学	42	金融投资学
31	计量经济学	43	证券投资学
32	工程经济	44	财政学
33	国际经济学	45	投入产出分析
34	世界经济概论	46	国际贸易实务
35	流通经济学	47	外贸单证操作
36	中国近代经济史	48	中国税收
37	社会主义市场经济理论与实践	49	保险学
38	商业银行管理	50	国际保险

中国语言文学类、外国语言文学类、新闻传播学类、历史类课程教学培训			
51	大学语文	67	英语词汇学
52	写作	68	西方文化概论
53	古代汉语	69	西方文明史
54	文学理论	70	美学
55	中国文学批评史	71	传播学
56	中国古代文学史	72	新闻采访写作
57	中国古代文学作品选（先秦—六朝）	73	外国新闻传播史
58	外国文学史	74	品牌学
59	比较文学	75	广告学概论
60	比较文学与外国文学史	76	图片摄影
61	语言学	77	数字传播技术应用
62	秘书实务	78	动画影片制作
63	秘书公关与礼仪	79	史学概论
64	中国秘书史	80	中国古代史
65	英语写作	81	世界古代史
66	综合英语		
工商管理类、公共管理类、管理科学与工程类、图书档案学类课程教学培训			
82	基础会计	102	组织行为学
83	中级财务会计	103	人力资源管理
84	高级财务会计	104	战略人力资源管理
85	企业会计学	105	人力资源开发与管理
86	财务管理学	106	薪酬管理
87	管理会计	107	职务管理
88	财务分析	108	市场营销学
89	财务报表分析	109	营销策划
90	会计信息系统	110	营销风险管理
91	筹资实务	111	网络营销实务
92	审计学	112	电子商务概论
93	管理学	113	电子商务实务
94	项目管理学	114	电子金融
95	战略管理	115	电子商务系统结构与应用
96	管理信息系统	116	企业资源规划实践
97	公司治理	117	企业物流管理
98	决策理论与方法	118	旅游学概论
99	运筹学（管理）	119	导游知识应用
100	创业管理	120	前厅运行与管理
101	行政管理学	121	文书学

法学类、政治学类、社会学类、哲学类课程教学培训			
122	商法学	130	国际环境法
123	民法学	131	当代中国政治制度
124	刑法学	132	中国政治思想史
125	国际法	133	发展政治学
126	刑事诉讼法	134	比较政治制度
127	知识产权法学	135	社会学概论
128	中国法制史	136	社会学研究方法
129	国际私法	137	形式逻辑
数学类、统计学类课程教学培训			
138	高等数学	146	数理方程（李元杰数字教学示范）
139	高等代数	147	数理统计
140	线性代数	148	复变函数
141	概率与统计	149	离散数学
142	经济数学	150	数值分析
143	数学建模	151	偏微分方程
144	数学建模与数学实验	152	运筹学
145	数学分析	153	统计学导论
物理学类课程教学培训			
154	大学物理	160	电磁学
155	大学物理（李元杰数字教学示范）	161	数学物理方法
156	大学物理实验	162	量子力学
157	力学	163	计算物理
158	热学	164	物理与艺术
159	光学		
化学类课程教学培训			
165	大学化学	170	分析化学及实验
166	基础化学	171	结构化学
167	普通化学	172	物理化学
168	无机化学	173	高分子化学
169	有机化学及实验		

电气信息类课程教学培训			
174	大学计算机基础	195	计算机安全
175	计算机应用基础	196	人工智能控制
176	Visual Basic 程序设计	197	系统仿真与 CAD
177	C 语言程序设计	198	数字图像处理
178	C++程序设计	199	微机接口技术
179	程序设计	200	单片机原理
180	计算机网络	201	电工学
181	计算机网络技术 (面向应用性人才)	202	模拟电子线路基础
182	数据库系统概论	203	数字电子技术
183	数据库技术与应用	204	电路
184	数据结构	205	集成电路制造技术概论
185	计算机组成原理	206	高频电子线路
186	计算机系统结构	207	数字逻辑与系统
187	计算机操作系统	208	自动控制原理
188	计算机维护与维修	209	通信原理
189	网络操作系统	210	信号与系统
190	软件工程	211	数字信号处理
191	软件需求工程	212	半导体器件物理与实验
192	编译原理	213	电力电子技术
193	汇编语言	214	电气工程基础
194	WEB 技术导论	215	电机学
机械类、土建类、工程力学类、能源动力类、材料类、水利类、交通运输类课程教学培训			
216	机械原理	229	理论力学
217	机械设计	230	材料力学
218	机械振动	231	弹性力学
219	机械制造及实习	232	结构力学
220	工程制图	233	流体力学
221	画法几何及工程制图	234	传热学
222	机械零件常规加工	235	材料科学与工程基础
223	机床数控技术	236	金属材料成形基础
224	土力学	237	材料研究方法
225	土木工程概论	238	高分子物理学
226	工程地质	239	水力学
227	测量学	240	汽车构造
228	混凝土结构		

医学、农学、化工与制药类、生物工程类课程教学培训			
241	医学心理学	253	动物生物学
242	生理学	254	动物生理学
243	护理学	255	遗传学
244	基础药理学	256	遗传学(植物类)
245	制药工程	257	植物保护学
246	药物化学	258	生态学
247	中药鉴定技术	259	分子生物学
248	生命科学导论	260	生物反应工程
249	基因工程	261	生物分离工程
250	细胞生物学	262	生物化学
251	微生物学	263	化工热力学
252	普通动物学	264	化工设计
专业(学科)建设及教学科研培训			
265	计算机科学与技术专业规范与专业建设	272	工商管理类专业创新人才培养
266	计算机科学与技术专业教学与创新人才培养	273	医学类专业教学与科研
267	电气信息类专业教学与创新人才培养	274	医学类专业科研申报与科研方法
268	汉语言文学专业教学与创新人才培养	275	信息技术在医学教学中的应用
269	市场营销学专业教学与创新人才培养	276	高等数学教学能力提升
270	经济学类专业教学与科研	277	大学英语教学改革
271	工商管理类专业教学与科研		
教师发展通识培训			
278	高校教学理念、教学方法与实践(文)	293	高校教师专业成长与学术职业规划
279	高校教学理念、教学方法与实践(理工)	294	科研方法与项目申报(文)
280	高等教育教学理念创新与提升	295	科研方法与项目申报(理工)
281	高校教学改革与创新人才培养	296	高等教育教与学的心理
282	高校教师教学能力与专业素养提升	297	心理学在高校教学过程中的应用
283	高校教师教学方法与教学技能	298	高校教师的心理调适
284	海外高校教学方式与经验借鉴	299	大学学习心理与教学互动
285	高校教师教学艺术(文)	300	信息化教学理念与方法
286	高校教师教学艺术(理工)	301	现代教育技术在高校教学中的应用
287	高校教学设计理论与实践	302	多媒体技术在高校教学中的应用
288	高校教学质量、效果的评价与提升	303	数字化教学方案设计与实施
289	高校课堂教学方法的改革与创新(文)	304	信息化环境下的教学设计(文)
290	高校课堂教学方法的改革与创新(理工)	305	信息化环境下的教学设计(理工)
291	国外大学课堂教学模式借鉴	306	教师信息素养与技术促进教学创新
292	高校教师职业道德修养	307	教育技术辅助教学的方法及案例

其他专题培训			
308	高校新入职教师的教学适应性培训	315	高校教师教学发展创新与实践
309	青年教师职业生涯规划与发展	316	高校教学管理创新与实践
310	高等学校硕士研究生导师培训（文）	317	高校教学秘书工作实践与创新
311	高等学校硕士研究生导师培训（理工）	318	高校人事信息化管理工作
312	研究生培养与科研、论文指导（文）	319	大学生职业发展与就业指导
313	研究生培养与科研、论文指导（理工）	320	精彩课堂——国家级教学名师谈教学
314	高校精品课程建设与实践	321	卓越人生——从教之路大家谈