

2024年度教师在线学习中心课程一览表

排序	课程ID	课程名称
1	12	计算机安全（韩臻）
2	25	物理化学（周亚平、田宜灵、刘俊吉、李松林）
3	30	大学物理实验（霍剑青）
4	31	生理学（王庭槐）
5	34	化工原理（贾绍义）
6	35	机械设计（吴鹿鸣）
7	56	中国现当代文学（张福贵、王学谦、孟繁华）
8	70	金融学（张强）
9	73	金融投资学（胡金焱）
10	87	电力电子技术（王兆安）
11	88	高频电子线路（曾兴雯）
12	117	计算机科学与技术专业规范与专业建设（蒋宗礼、齐治昌）
13	133	数字图像处理（杨淑莹）
14	157	生物化学（杨荣武）
15	160	微生物学（陈向东）
16	166	心理测量（戴海琦）
17	170	工程地质
18	181	流体力学（丁祖荣）
19	191	大学英语教学改革（王守仁、谢晓苑）
20	196	运动心理学（孙延林）
21	197	运动生理学（刘洵）
22	205	材料科学与工程基础（顾宜）
23	211	人工智能控制（蔡自兴）
24	229	光学（蔡履中）
25	240	微机接口技术（邹逢兴）
26	243	汽车构造（罗永革、冯樱）
27	244	结构化学（孙宏伟）

排序	课程ID	课程名称
28	252	工程经济（周礼、李正卫、虞晓芬）
29	266	数值分析
30	267	土力学（李广信）
31	270	机械原理（葛文杰）
32	274	混凝土结构（沈蒲生、廖莎）
33	275	数字传播技术应用（彭兰）
34	282	细胞生物学（王金发）
35	285	新闻采访写作（张征）
36	286	综合英语（邹为诚、梁晓冬、林渭芳）
37	287	军事理论
38	296	模拟电子线路基础（傅丰林）
39	301	画法几何及工程制图（殷昌贵、王兰美）
40	305	材料研究方法（许乾慰）
41	315	药物化学（雷小平）
42	326	金属材料成形基础（陈拂晓）
43	327	高等数学教学能力提升（李尚志、郭镜明、乐经良）
44	346	研究生培养与科研、论文指导（理工）
45	378	英汉口译（任文、胡敏霞）
46	388	西方音乐史（余志刚、周耀群）
47	424	机械制造技术基础（张世昌）
48	429	教育见习与实习指导（周跃良）
49	430	环境科学概论（刘静玲）
50	437	数据结构（陈越）
51	440	高校行政管理人员管理能力提升
52	441	英语语音（王桂珍）
53	443	货币银行学（李健）
54	453	音乐教学论（陈玉丹）

排序	课程ID	课程名称
55	454	动画专业创作与教学 (Becky Bristow、李杰)
56	468	政治经济学 (刘灿、陈志舟)
57	473	青年教师教学能力提升与职业规划
58	474	宪法学
59	478	体育与健康 (毛振明)
60	479	数字媒体艺术专业建设与教学 (肖永亮)
61	480	建筑设计基础 (吴桂宁、许自力)
62	487	国际贸易 (杨盛标、刘文华)
63	509	高等数学教师思维开拓 (徐宗本、何书元、马知恩)
64	511	数学实验与数学建模 (李继成)
65	511	数学实验与数学建模
66	522	线性代数
67	608	高校青年教师的时间管理与压力纾解
68	629	Java程序设计 (翁恺)
69	633	专题: 新进教师教学能力与科研素养提升 (理工)
70	634	专题: 新进教师教学能力与科研素养提升 (文科)
71	638	英语课程教学方法和教师科研能力提升 (张莲、杨鲁新)
72	648	会计学基础课程教学培训
73	651	翻译理论与实践 (王展鹏、马会娟、刘士聪)
74	656	概率论课程教学培训
75	661	税收管理 (古建芹)
76	668	生态学 (曹凑贵)
77	675	外语研究选题与方案设计 (高一虹、曾用强)
78	682	幼儿园教学活动的设计与实施 (朱家雄)
79	694	STC单片机技术 (王冠凌)
80	742	大学体育教学与科研 (郝光安、谢燕歌)
81	745	计算机系统与网络安全技术

排序	课程ID	课程名称
82	754	统计学类专业教学与科研能力提升（耿直、房祥忠、李金昌、朱建平）
83	825	各类科研项目立项与结项（辜向东、曾用强）
84	900	GPS定位测量技术（周建郑等）
85	954	有机波谱分析课程教学培训（渠桂荣、郭海明）
86	1010	工程教育专业认证与专业建设
87	1134	教研室主任胜任力提升培训
88	1140	国家精品慕课名师讲堂--数学分析（柴俊）
89	1245	高校公共外语教学改革与教学模式创新（李霄翔等）
90	1249	教师身心健康与压力管理
91	1325	智能制造导论（周济等）
92	10093	学习习近平总书记在中央网络安全和信息化工作座谈会上重要讲话精神
93	10119	大师风范系列：两弹元勋的爱国情怀
94	10135	大师风范系列：我的老师们
95	10138	大师风范系列：创新典范 时代丰碑——“杂交水稻之父”袁隆平院士
96	10739	“不忘初心 牢记使命”主题教育：习近平总体国家安全观
97	10744	“不忘初心 牢记使命”主题教育：习近平总书记关于全面依法治国的重要论述
98	10759	不忘初心砥砺前行：深入学习习近平总书记关于新时代师德师风建设的重要论述
99	10760	不忘初心与源头活水：用中华优秀传统文化涵养当代师德建设探索
100	10859	传媒业的智能化趋势及其影响（彭兰）
101	10970	“互联网+”背景下《环境监测》教材与课程的融合建设（马春燕）
102	11460	基于“五位一体”新工科微生物学智能+信息化教学初探（谢晖）
103	11533	基于工程教育认证和专业评价的教学改革探索（林连兵）
104	11538	从一流课程建设到一流专业建设（陈峰）
105	11550	生物工程BIOENGINEERING一流专业建设与创新人才培养的实践与探索（李遂焰）
106	11565	深刻领会习近平教育重要论述，全面加强新时代高校师德师风建设
107	11582	激发自主学习兴趣 开发创新思维能力——物理化学课程建设（范楼珍）
108	11583	“互联网+”背景下一流本科课程建设的探索与实践（王莉）

排序	课程ID	课程名称
109	11584	一流课程的建设实践与规划（汪波）
110	11650	基于OBE教育理念的“传感器原理及应用”课程改革（王晓飞）
111	11818	在晶体结构对称性基础上讨论晶系、晶族、晶胞(段连运)
112	11830	大学物理课程思政的案例设计与教学指南（张勇）
113	11850	“自动控制原理”国家一流课程建设经验分享（陈复扬）
114	11851	自动化类理论课程的建设与实践——以“自动控制原理”课程为例（樊慧津）
115	11867	2021年高等学校电气名师大讲堂：粤港机器人现代产业学院——企校协同“五跨式”双创人才培养的探索与实践（丁文霞）
116	12193	体验式、学理式与从游式——对艺术理论课教学方式的探索（王一川）（原526）
117	12197	推进工程教育专业认证提高教学质量（陈道蓄）（原528）
118	12200	课堂的磁力来自哪里？——浅谈驾驭课堂的动力与能力
119	12252	全国大学生电子设计竞赛对实验教学及实验教学案例的指导作用（张晓林）（原590）
120	12255	电子信息类专业基础实验教学案例设计——电工电子实践课程的改革与建设（胡仁杰）（原590）
121	12329	中国美术史论——由图入史：中古中国美术史教学与研究的一个路径（李清泉）（原691）
122	12501	弘扬传统文化背景下的 大学语文教学（郭丹）（原927）
123	12780	本科新设专业专业建设与课程教学：物联网工程（王万良）（原1135）
124	13298	《非物质文化遗产学 1》（苑利）
125	13299	《非物质文化遗产学 2》（苑利）
126	13300	《非物质文化遗产学 3》（苑利）
127	13301	《非物质文化遗产学 4》（苑利）
128	13302	《非物质文化遗产学 5》（苑利）
129	13304	人类学视角下“非遗”保护理论、方法与路径（方李莉）
130	13305	承担文化责任，助力保护非遗——谈非遗申报书的填写（齐易）
131	13313	教师的使命与师德
132	13428	教师 and 教学管理的数字能力
133	13443	数字化转型中的网络安全挑战与应对
134	13458	教师在“三全育人”中的作用发挥
135	13471	习近平总书记关于总体国家安全观的重要论述

排序	课程ID	课程名称
136	13492	党的二十大精神融入课程思政建设课程体系设计和案例解析
137	13528	微课的设计与制作
138	13534	学习党的二十大精神 全面推进依法治国
139	13534	学习党的二十大精神 全面推进依法治国
140	13586	#信息科技特色院校公共外语课内涵、意义与实践（张钊炜）
141	13589	从评审专家视角看国家自然科学基金申请
142	13608	教育家精神与师德师风
143	13616	思想政治课教师课堂表达力提升的几个问题
144	13618	国家社科基金项目申报的技巧
145	13662	会展策划与管理（说课+示范课）
146	13667	走进西方音乐（说课+示范课）
147	13747	习近平法治思想
148	14086	【学校】以审核评估推动本科教育教学改革
149	766	西方文学理论（“马工程”重点教材培训）
150	767	比较文学概论（马工程重点教材培训）
151	913	西方美学史（“马工程”重点教材培训）
152	914	美学原理（“马工程”重点教材培训）
153	980	思想政治教育学原理（马工程重点教材培训）
154	981	中国共产党思想政治教育史（“马工程”重点教材培训）
155	982	中国革命史（“马工程”重点教材培训）
156	1002	劳动与社会保障法学（“马工程”重点教材培训）
157	1081	中国戏曲史（郑传寅、俞为民、朱恒夫、郭英德、刘祯）
158	1110	广告学概论（丁俊杰、金定海、陈培爱、康瑾、王晓华、初广志、杨海军）
159	1147	马克思主义恩格斯列宁经典著作选读
160	1159	民法学（马工程重点教材培训）
161	1160	中国经济史（马工程重点教材培训）
162	1164	管理学（陈传明、赵丽芬、张玉利、徐向艺）

排序	课程ID	课程名称
163	1166	中国舞蹈史1（袁禾、郑慧慧）
164	1170	人口、资源与环境经济学（马工程重点教材培训）
165	1171	当代中国外交（门洪华、李宝俊、金灿荣、宫力、张清敏）
166	1172	教育学原理（马工程重点教材培训）
167	1176	艺术学概论1（王一川、彭吉象、陈旭光、雍文昂、田川流）
168	1231	刑法学（马工程重点教材培训）
169	1236	组织行为学1（张德、李永瑞、魏钧、孙健敏、张勉）
170	1267	教育哲学2（石中英、余清臣、朱晓宏）
171	1271	中国舞蹈史2（袁禾、郑慧慧）
172	1276	知识产权法学（马工程重点教材培训）
173	1334	社会心理学概论（周晓虹、翟学伟、管健、汪新建）
174	1339	国际政治经济学（王正毅、田野、张建新、曲博）
175	1344	马克思主义政治经济学概论（第二版）（胡家勇、黄瑾）
176	1348	西方哲学史（第二版）（张伟、韩东晖）
177	1350	马工程重点教材《宪法学》（第二版）
178	1354	中国哲学史（第二版）（孙熙国、刘成有、苗润田、陈卫平）
179	1356	西方经济学（第二版）（吴汉洪、李俊青）
180	11589	《习近平总书记教育重要论述讲义》使用培训：深入领会习近平总书记关于教育的重要论述的核心要义（杨晓慧）
181	11590	《习近平总书记教育重要论述讲义》使用培训：关于坚持党对教育事业全面领导的重要论述
182	11591	《习近平总书记教育重要论述讲义》使用培训：关于立德树人根本任务的重要论述（石中英）
183	11592	《习近平总书记教育重要论述讲义》使用培训：关于社会主义办学方向和扎根中国大地办教育的重要论述
184	11593	《习近平总书记教育重要论述讲义》使用培训：关于以人民为中心发展教育和深化教育改革创新的重要论述（杨银付）
185	11594	《习近平总书记教育重要论述讲义》使用培训：关于优先发展教育和教育使命的重要论述
186	11595	《习近平总书记教育重要论述》关于教师队伍建设（艾四林）
187	11702	习近平法治思想大讲堂：习近平法治思想导论
188	11703	习近平法治思想大讲堂：坚持党对全面依法治国的领导
189	11704	习近平法治思想大讲堂：坚持以人民为中心

排序	课程ID	课程名称
190	11705	习近平法治思想大讲堂：坚持中国特色社会主义法治道路
191	11706	习近平法治思想大讲堂：坚持依宪治国、依宪执政
192	11707	习近平法治思想大讲堂：坚持在法治轨道上推进国家治理体系和治理能力现代化
193	11708	习近平法治思想大讲堂：坚持建设中国特色社会主义法治体系(申卫星)
194	11709	习近平法治思想大讲堂：坚持依法治国、依法执政、依法行政共同推进，法治国家、法治政府、法治社会一体建设
195	11710	习近平法治思想大讲堂：坚持全面推进科学立法、严格执法、公正司法、全民守法
196	11711	习近平法治思想大讲堂：坚持统筹推进国内法治和涉外法治
197	11712	习近平法治思想大讲堂：坚持建设德才兼备的高素质法治工作队伍
198	11713	习近平法治思想大讲堂：坚持抓住领导干部这个“关键少数”
199	11714	习近平法治思想大讲堂：习近平法治思想中的辩证法
200	11893	高校教师课程思政教学能力培训：全面推进高校课程思政高质量建设
201	11896	高校教师课程思政教学能力培训：地方课程思政建设统筹与实施（王平）
202	11898	高校教师课程思政教学能力培训：地方高校课程思政建设组织与实施
203	11899	高校教师课程思政教学能力培训：经济类专业课程思政建设探索与实践
204	11901	高校教师课程思政教学能力培训：潜移默化 启智润心——外语类专业课程思政建设探索与实践
205	11902	高校教师课程思政教学能力培训：理学类专业课程思政建设探索与实践
206	11903	高校教师课程思政教学能力培训：工学类专业课程思政建设探索与实践（刘经南）
207	11904	高校教师课程思政教学能力培训：农学类专业课程思政建设探索与实践
208	11975	习近平新时代中国特色社会主义思想：前言 本课程的教学内容和体系
209	11976	习近平新时代中国特色社会主义思想：第一讲 新时代 新思想 新飞跃
210	11977	习近平新时代中国特色社会主义思想：第二讲 坚持党的全面领导
211	11978	习近平新时代中国特色社会主义思想：第三讲 坚持以人民为中心
212	11979	习近平新时代中国特色社会主义思想：第四讲 全面建设社会主义现代化国家
213	11980	习近平新时代中国特色社会主义思想：第五讲 全面深化改革
214	11981	习近平新时代中国特色社会主义思想：第六讲 习近平经济思想
215	11982	习近平新时代中国特色社会主义思想：第七讲 新时代中国特色社会主义思想政治思想
216	11983	习近平新时代中国特色社会主义思想：第八讲 习近平法治思想



排序	课程ID	课程名称
217	11984	习近平新时代中国特色社会主义思想：第九讲 新时代中国特色社会主义思想文化思想
218	11985	习近平新时代中国特色社会主义思想：第十讲 新时代中国特色社会主义思想社会建设思想
219	11986	习近平新时代中国特色社会主义思想：第十一讲 习近平生态文明思想
220	11987	习近平新时代中国特色社会主义思想：第十二讲 新时代坚持和发展中国特色社会主义的重要保障
221	11988	习近平新时代中国特色社会主义思想：第十三讲 推动构建人类命运共同体
222	11989	习近平新时代中国特色社会主义思想：第十四讲 全面从严治党
223	11990	习近平新时代中国特色社会主义思想：第十五讲 做担当时代大任的青年
224	11991	习近平新时代中国特色社会主义思想：附录 中国共产党百年奋斗的历史意义和历史经验
225	13511	高校思想政治理论课2023年版教材使用培训：马克思主义基本原理
226	13512	高校思想政治理论课2023年版教材使用培训：思想道德与法治
227	13513	高校思想政治理论课2023年版教材使用培训：中国近现代史纲要
228	13514	高校思想政治理论课2023年版教材使用培训：毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论