

序号	学号	课程信息
1	3120235907	8.99911218-下一代半导体：有机光电技术与大科学装置（全英文）【8月24日-8月29日】
2	3120241394	8.99911218-下一代半导体：有机光电技术与大科学装置（全英文）【8月24日-8月29日】
3	3120241441	21.99901802-空间生物学（全英文）【7月06日-7月12日】
4	3120241523	24.99901807-先进量子材料的制备与表征技术（全英文）【7月06日-7月09日】
5	3120241568	25.99901805-薄膜科学与技术（全英文）【7月13日-7月21日】
6	3120241573	24.99901807-先进量子材料的制备与表征技术（全英文）【7月06日-7月09日】
7	3120241580	25.99901805-薄膜科学与技术（全英文）【7月13日-7月21日】
8	3120241946	41.99901733-健康蓝绿空间设计（全英文）【7月06日-7月10日】
9	3120245944	21.99901802-空间生物学（全英文）【7月06日-7月12日】
10	3120245957	21.99901802-空间生物学（全英文）【7月06日-7月12日】
11	3120246121	26.99911227-拔尖人才学术能力提升（全英文）【7月06日-7月11日】
12	3120246121	27.99901811-Research Frontiers of Management（全英文）【7月06日-7月09日】
13	3120246243	42.99911233-设计欣赏与思维（全英文）【7月16日-7月22日】
14	3120246245	43.99901801-数据驱动设计（全英文）【7月06日-7月10日】
15	3120246370	44.99901799-半导体发光与固态激光前沿（全英文）【7月06日-7月11日】
16	3120251442	21.99901802-空间生物学（全英文）【7月06日-7月12日】
17	3120251477	21.99901802-空间生物学（全英文）【7月06日-7月12日】
18	3120251544	25.99901805-薄膜科学与技术（全英文）【7月13日-7月21日】
19	3120251584	25.99901805-薄膜科学与技术（全英文）【7月13日-7月21日】
20	3120251584	24.99901807-先进量子材料的制备与表征技术（全英文）【7月06日-7月09日】
21	3120251587	25.99901805-薄膜科学与技术（全英文）【7月13日-7月21日】
22	3120251588	25.99901805-薄膜科学与技术（全英文）【7月13日-7月21日】
23	3120251593	25.99901805-薄膜科学与技术（全英文）【7月13日-7月21日】
24	3120251600	25.99901805-薄膜科学与技术（全英文）【7月13日-7月21日】
25	3120251620	25.99901805-薄膜科学与技术（全英文）【7月13日-7月21日】
26	3120251620	24.99901807-先进量子材料的制备与表征技术（全英文）【7月06日-7月09日】
27	3120251665	39.99901810-计算语言学与数字人文导论（全英文）【7月13日-7月23日】
28	3120251688	43.99901801-数据驱动设计（全英文）【7月06日-7月10日】

序号	学号	课程信息
29	3120251704	43.99901801-数据驱动设计（全英文）【7月06日-7月10日】
30	3120251723	42.99911233-设计欣赏与思维（全英文）【7月16日-7月22日】
31	3120251729	42.99911233-设计欣赏与思维（全英文）【7月16日-7月22日】
32	3120251737	42.99911233-设计欣赏与思维（全英文）【7月16日-7月22日】
33	3120255232	24.99901807-先进量子材料的制备与表征技术（全英文）【7月06日-7月09日】
34	3120255897	44.99901799-半导体发光与固态激光前沿（全英文）【7月06日-7月11日】
35	3120256176	21.99901802-空间生物学（全英文）【7月06日-7月12日】
36	3120256256	24.99901807-先进量子材料的制备与表征技术（全英文）【7月06日-7月09日】
37	3120256257	24.99901807-先进量子材料的制备与表征技术（全英文）【7月06日-7月09日】
38	3120256292	25.99901805-薄膜科学与技术（全英文）【7月13日-7月21日】
39	3120256295	25.99901805-薄膜科学与技术（全英文）【7月13日-7月21日】
40	3120256464	40.99901732-现代陶瓷艺术创新实践（全英文）【7月13日-7月16日】
41	3220242222	21.99901802-空间生物学（全英文）【7月06日-7月12日】
42	3220242236	21.99901802-空间生物学（全英文）【7月06日-7月12日】
43	3220242504	36.99901794-公司金融法（全英文）【8月03日-8月14日】
44	3220242777	43.99901801-数据驱动设计（全英文）【7月06日-7月10日】
45	3220242780	41.99901733-健康蓝绿空间设计（全英文）【7月06日-7月10日】
46	3220242792	12.99901727-GIS的Python编程（全英文）【7月06日-7月09日】
47	3220242792	26.99911227-拔尖人才学术能力提升（全英文）【7月06日-7月11日】
48	3220251645	44.99901799-半导体发光与固态激光前沿（全英文）【7月06日-7月11日】
49	3220251950	8.99911218-下一代半导体：有机光电技术与大科学装置（全英文）【8月24日-8月29日】
50	3220252036	7.99901136-科学与AI写作（全英文）【7月06日-7月11日】
51	3220252097	21.99901802-空间生物学（全英文）【7月06日-7月12日】
52	3220252106	21.99901802-空间生物学（全英文）【7月06日-7月12日】
53	3220252109	21.99901802-空间生物学（全英文）【7月06日-7月12日】
54	3220252123	21.99901802-空间生物学（全英文）【7月06日-7月12日】
55	3220252340	43.99901801-数据驱动设计（全英文）【7月06日-7月10日】
56	3220252342	43.99901801-数据驱动设计（全英文）【7月06日-7月10日】

序号	学号	课程信息
57	3220252363	41.99901733-健康蓝绿空间设计（全英文）【7月06日-7月10日】
58	3220252386	42.99911233-设计欣赏与思维（全英文）【7月16日-7月22日】
59	3220252388	42.99911233-设计欣赏与思维（全英文）【7月16日-7月22日】
60	3220252426	43.99901801-数据驱动设计（全英文）【7月06日-7月10日】
61	3220253269	7.99901136-科学与AI写作（全英文）【7月06日-7月11日】
62	3220253269	8.99911218-下一代半导体：有机光电技术与大科学装置（全英文）【8月24日-8月29日】
63	3220255346	21.99901802-空间生物学（全英文）【7月06日-7月12日】
64	3420250157	36.99901794-公司金融法（全英文）【8月03日-8月14日】
65	3820232059	25.99901805-薄膜科学与技术（全英文）【7月13日-7月21日】