

关于 64 名来华留学生超出最大学习年限的公告

根据《华北电力大学全日制研究生（留学生）学籍管理规定（试行）》、《华北电力大学全日制来华留学本科生学籍管理规定（试行）》，全日制硕士研究生最长学习年限为 4 年，全日制博士研究生最长学习年限为 8 年，全日制本科生最长学习年限为 6 年。经确认，以下留学生在学超过最长学习年限，根据学校学籍管理的有关规定，不再对以下留学生保留学籍，按自动退学处理。

序号	学号	国籍	专业
1	1164300001	苏丹	电气工程
2	1164300002	索马里	电气工程
3	1164300010	巴基斯坦	能源环境工程
4	1164300014	巴基斯坦	控制理论与控制工程
5	1164300022	苏丹	电气工程
6	1164300032	巴基斯坦	电气工程
7	1164300041	苏丹	控制理论与控制工程
8	1164300045	土耳其	电气工程
9	1164300047	印度尼西亚	工程与项目管理
10	1164300048	巴基斯坦	热能工程
11	120194200046	蒙古	动力工程及工程热物理
12	120194200074	俄罗斯	应用经济学
13	120194200075	俄罗斯	应用经济学
14	120194200130	俄罗斯	电气工程
15	120204200005	巴基斯坦	计算机科学与技术
16	120204200009	巴基斯坦	电气工程
17	120204200011	巴基斯坦	电气工程
18	120204200017	土耳其	企业管理
19	120204200018	巴基斯坦	环境科学与工程
20	120204200019	哈萨克斯坦	企业管理
21	120204200020	巴基斯坦	企业管理
22	120204200022	巴基斯坦	物理学
23	120204200028	巴基斯坦	企业管理

24	120204200029	也门	企业管理
25	120204200030	巴基斯坦	公共管理
26	120204200031	俄罗斯	公共管理
27	120204200032	蒙古	可再生能源与清洁能源
28	120204200038	巴基斯坦	企业管理
29	120204200041	也门	企业管理
30	120204200044	俄罗斯	动力工程及工程热物理
31	120204200045	巴基斯坦	动力工程及工程热物理
32	120204200046	也门	计算机科学与技术
33	120204200049	苏丹	企业管理
34	120204200050	巴基斯坦	企业管理
35	120204200051	巴基斯坦	计算机科学与技术
36	120204200054	苏丹	公共管理
37	120204200056	巴基斯坦	计算机科学与技术
38	120204200058	巴基斯坦	计算机科学与技术
39	120204200060	巴基斯坦	公共管理
40	120204200061	苏丹	企业管理
41	120204200062	俄罗斯	可再生能源与清洁能源
42	120204200064	俄罗斯	企业管理
43	120204200068	古巴	电气工程
44	120204200069	古巴	可再生能源与清洁能源
45	120204200070	巴基斯坦	电气工程
46	120204200072	马拉维	可再生能源与清洁能源
47	120204200073	塞拉利昂	可再生能源与清洁能源
48	120204200074	阿富汗	物理学
49	120204200075	布基纳法索	可再生能源与清洁能源
50	120204200077	突尼斯	可再生能源与清洁能源
51	120174100048	苏丹	经济学
52	120184100011	吉布提	电气工程及其自动化
53	120184100019	乌兹别克斯坦	电气工程及其自动化
54	120184100027	蒙古	电气工程及其自动化
55	120184100031	柬埔寨	电气工程及其自动化
56	120184100032	老挝	电气工程及其自动化
57	120184100039	巴基斯坦	电气工程及其自动化
58	120184100048	赞比亚	机械工程
59	120184100050	塔吉克斯坦	机械工程
60	120184100084	巴基斯坦	电气工程及其自动化
61	120184100085	巴基斯坦	电气工程及其自动化
62	120204100009	蒙古	新能源科学与工程
63	120204100011	蒙古	新能源科学与工程
64	120204100029	蒙古	电气工程及其自动化

华北电力大学国际教育学院

2024年9月27日

Notice on 64 International Students Beyond Their Maximum Duration of Program

Regulations on Status Management of Full-time Postgraduates (International Students) in North China Electric Power University (for Trial Implementation) and *Regulations on Status Management of Full-time International Undergraduate Students in North China Electric Power University (for Trial Implementation)* state that the maximum duration of program is 4 years for full-time postgraduates, 8 years for full-time doctoral students and 6 years for full-time undergraduates. It has been confirmed that the following international students beyond the maximum duration of program, the university shall no longer retain their student status, and they shall be treated as voluntary withdrawal based on the relevant regulations above.

NO.	Student ID	Nationality	Major
1	1164300001	Sudan	Electrical Engineering
2	1164300002	Somalia	Electrical Engineering
3	1164300010	Pakistan	Energy and Environmental Engineering
4	1164300014	Pakistan	Control theory and Control Engineering
5	1164300022	Sudan	Electrical Engineering
6	1164300032	Pakistan	Electrical Engineering
7	1164300041	Sudan	Control Theory and Control Engineering
8	1164300045	Turkey	Electrical Engineering
9	1164300047	Indonesia	Engineering and Project Management
10	1164300048	Pakistan	Thermal Engineering
11	120194200046	Mongolia	Power Engineering and Engineering Thermophysics
12	120194200074	Russia	Applied Economics

13	120194200075	Russia	Applied Economics
14	120194200130	Russia	Electrical Engineering
15	120204200005	Pakistan	Computer Science and Technology
16	120204200009	Pakistan	Electrical Engineering
17	120204200011	Pakistan	Electrical Engineering
18	120204200017	Turkey	Enterprise Management
19	120204200018	Pakistan	Environmental Science and Engineering
20	120204200019	Kazakhstan	Enterprise Management
21	120204200020	Pakistan	Enterprise Management
22	120204200022	Pakistan	Physics
23	120204200028	Pakistan	Enterprise Management
24	120204200029	Yemen	Enterprise Management
25	120204200030	Pakistan	Public Administration
26	120204200031	Russia	Public Administration
27	120204200032	Mongolia	Renewable Energy and Clean Energy
28	120204200038	Pakistan	Enterprise Management
29	120204200041	Yemen	Enterprise Management
30	120204200044	Russia	Power Engineering and Engineering Thermophysics
31	120204200045	Pakistan	Power Engineering and Engineering Thermophysics
32	120204200046	Yemen	Computer Science and Technology
33	120204200049	Sudan	Enterprise Management
34	120204200050	Pakistan	Enterprise Management
35	120204200051	Pakistan	Computer Science and Technology
36	120204200054	Sudan	Public Administration
37	120204200056	Pakistan	Computer Science and Technology
38	120204200058	Pakistan	Computer Science and Technology
39	120204200060	Pakistan	Public Administration
40	120204200061	Sudan	Enterprise Management
41	120204200062	Russia	Renewable Energy and Clean Energy
42	120204200064	Russia	Enterprise Management
43	120204200068	Cuba	Electrical Engineering
44	120204200069	Cuba	Renewable Energy and Clean Energy
45	120204200070	Pakistan	Electrical Engineering
46	120204200072	Malawi	Renewable Energy and Clean Energy
47	120204200073	Sierra Leone	Renewable Energy and Clean Energy
48	120204200074	Afghanistan	Physics
49	120204200075	Burkina Faso	Renewable Energy and Clean Energy
50	120204200077	Tunisia	Renewable Energy and Clean Energy
51	120174100048	Sudan	Economics
52	120184100011	Djibouti	Electrical Engineering and Its Automation

53	120184100019	Uzbekistan	Electrical Engineering and Its Automation
54	120184100027	Mongolia	Electrical Engineering and Its Automation
55	120184100031	Cambodia	Electrical Engineering and Its Automation
56	120184100032	Laos	Electrical Engineering and Its Automation
57	120184100039	Pakistan	Electrical Engineering and Its Automation
58	120184100048	Zambia	Mechanical Engineering
59	120184100050	Tajikistan	Mechanical Engineering
60	120184100084	Pakistan	Electrical Engineering and Its Automation
61	120184100085	Pakistan	Electrical Engineering and Its Automation
62	120204100009	Mongolia	New Energy Science and Engineering
63	120204100011	Mongolia	New Energy Science and Engineering
64	120204100029	Mongolia	Electrical Engineering and Its Automation

International Education Institute

North China Electric Power University

September 27, 2024