

BẢNG TỔNG HỢP NĂNG LỰC CHI TIẾT THEO CHUYÊN NGÀNH CỦA GIẢNG VIÊN
TÊN KHOA/VIỆN/TRUNG TÂM: Viện Điện

TT	Họ và tên giảng viên (cơ hữu và thỉnh giảng)	H ọc hà m	CHỈ TIÊU NĂNG LỰC				Năm về trường công tác	Phân công giảng dạy	Phân loại môn học ²		Đạt trình độ chuẩn theo chuyên ngành ¹		Đạt trình độ chuẩn theo quy định ³		Ghi chú	
			Học vị	Chuyên ngành	Kỹ năng sư phạm ¹				Đại cương	Chuyên nghiệp	Đạt	K	Đúng	K		
					A	B										C
1	Đỗ T.Tú Anh		TS	ĐKTĐ	x	x		2004	Lý thuyết điều khiển tự động 1,2 Tín hiệu và hệ thống Tiếng Anh chuyên ngành Điều khiển quá trình	CD/KS điều khiển&TĐH		x		x		TS tại VN
2	Nguyễn Thu Hà		KS ThS TS	Đo lường và ĐKTĐ	x	x		1997	Hệ thống thông minh Lý thuyết điều khiển tự động Điều khiển quá trình Hệ thống điều khiển liên tục Tự động hóa quá trình sản xuất Kỹ thuật đo và điều khiển	CD/KS điều khiển&TĐH		x		x		TS tại Pháp
3	Vũ Văn Hà		KS,ThS,TS	TĐH XNCN	x	x		1996	Kỹ thuật điều khiển Hệ thống điều khiển lập trình Vi xử lý Điều khiển logic và PLC PLC và ứng dụng Kỹ thuật lập trình Lý thuyết điều khiển tự động 1	CD/KS/ThS điều khiển&TĐH		x		x		TS tại VN
4	Nguyễn Đình Hòa (Đang làm postdoc ở Nhật)		TS	ĐKTĐ	x	x		2007	Điều khiển quá trình	CD/KS điều khiển&TĐH		x		x		TS tại Nhật
5	Nguyễn Doãn Phước	G S	TS	ĐKTĐ	x	x		1974	Lý thuyết điều khiển tự động 1, 2 Lý thuyết điều khiển nâng cao Tín hiệu và hệ thống	CD/KS/ThS/TS điều khiển&TĐH		x		x		TS tại Đức
6	Hoàng Minh Sơn	P G S	TS	ĐKTĐ	x	x		2000	Điều khiển và tự động hóa quá trình sản xuất Hệ thống điều khiển phân tán Hệ thống thông tin công nghiệp Tín hiệu và hệ thống	CD/KS/ThS/TS điều khiển&TĐH		x		x		TS tại Đức
7	Chu Đức Việt		KS+ ThS	ĐKTĐ	x	x		1999	Lý thuyết điều khiển tự động 1	CD/KS/ThS điều khiển&TĐH		x		x		
8	Mai Văn Sỹ (Đang NCS nước ngoài)		KS + ThS	ĐKTĐ	x	x		2008	Lý thuyết điều khiển tự động 1, 2	CD/KS/ThS điều khiển&TĐH		x		x		NCS tại Mỹ
9	Đinh Thị Lan Anh		KS+ ThS	ĐKTĐ	x	x		2002	Lý thuyết điều khiển tự động 1, 2 Điều khiển quá trình	CD/KS/ThS điều khiển&TĐH		x		x		
10	Cao Thành Trung		KS+ ThS	ĐKTĐ	x	x		2010	Lý thuyết điều khiển, Điều khiển quá trình	CD/KS/ThS điều khiển&TĐH		x		x		
11	Đặng Văn Mỹ		ThS	ĐKTĐ	x	x		2012	Điều khiển quá trình, Lý thuyết điều khiển	KS/ThS/TS ĐKTĐ		x		x		
12	Vũ Thị Thúy Nga		TS	TĐH		x			Điều khiển số, Lý thuyết điều khiển Điều khiển năng lượng tái tạo			x		x		TS tại Hàn Quốc
13	Phạm Văn Trường		TS	TĐH	x	X		2015	Lý thuyết điều khiển Tín hiệu và hệ thống	KS/ThS/TS ĐKTĐ		x		x		TS tại Đài Loan

14	Đào Phương Nam		TS	ĐKTD	x	X		2012	Lý thuyết điều khiển Điều khiển hệ điện cơ	KS/ThS/TS ĐKTD		x	x		x		TS tại VN
15	Nguyễn Hoài Nam		TS	ĐKTD	x	x		2006	Lý thuyết điều khiển Điều khiển mờ và mạng nơ ron	KS/ThS/TS ĐKTD		x	x		x		TS tại Mỹ
16	Nguyễn Quốc Cường	P G S	KS+THS	Đo lường và ĐKTD	x	x		1996	Điện tử tương tự Điện tử số Vi xử lý Lọc phi tuyến	CĐ/KS/ThS kỹ thuật điện		x	x		x		TS tại Pháp
			TS	Xử lý tín hiệu													
17	Lê Công Cường	P G S	KS/ThS	KTD&THCN	x	x		2009	Điện tử tương tự Điện tử số Vi xử lý	CĐ/KS kỹ thuật điện		x	x		x		NCS
18	Lê T.Thanh Hà		KS+THS	Kỹ thuật thông tin đo lường	x	x		1998	Kỹ thuật đo Phương pháp đo	CĐ/KS kỹ thuật điện		x	x		x		
19	Hoàng Sỹ Hồng	P G S	KS	Đo lường &ĐKTD	x	x		2002	Kỹ thuật đo Cảm biến Đo lường y sinh Phương pháp đo và thiết bị đo Đo và điều khiển công nghiệp	CĐ/KS kỹ thuật điện		x	x		x		TS tại Hàn Quốc
			THS	Đo lường và các hệ thống ĐK													
			TS	Kỹ thuật đo lường													
20	Nguyễn T.Lan Hương	P G S	KS+THS	Kỹ thuật thông tin đo lường	x	x		1996	Kỹ thuật đo Cảm biến Đo lường y sinh Phương pháp đo và thiết bị đo Đo và điều khiển công nghiệp	CĐ/KS/ThS/TS kỹ thuật điện		x	x		x		TS tại VN
			TS	Đo lường điện													
21	Nguyễn Thanh Hường		KS	KTD&THCN	x	x		2007	Kỹ thuật đo lường, Hệ thống và thiết bị đo lường	CĐ/KS kỹ thuật điện		x	x		x		TS tại Pháp
			THS	Công nghệ Nano													
			TS														
			THS	Đo lường và các hệ thống ĐK													
22	Trần Hoài Linh	P G S	TSKH	Kỹ thuật đo lường thông tin công nghiệp	x	x		2003	Lý thuyết mạch I Lý thuyết mạch II Lý thuyết trường Linear Circuit 1, 2 Electromagnetic Mạng nơ-ron và ứng dụng An ninh và quản trị mạng	CĐ/KS/ThS/TS kỹ thuật điện		x	x		x		TS tại Balan
23	Cung Thành Long		KS	KTD&THCN	x	x		2000	Lý thuyết mạch I Lý thuyết mạch II Lý thuyết trường	CĐ/KS kỹ thuật điện		x	x		x		TS tại Pháp
			THS+TS	Đo lường và các hệ thống ĐK													
24	Nguyễn Hoàng Nam		TS	KTD&THCN	x	x		2010	Kỹ thuật đo lường Vi hệ thống	CĐ/KS/ThS kỹ thuật điện		x	x		x		TS tại Pháp
25	Nguyễn Tuấn Ninh		KS	KTD&THCN	x	x		2002	Điện tử tương tự Điện tử số	CĐ/KS kỹ thuật điện		x	x		x		

			THS	Đo lường và các hệ thống ĐK					Vi xử lý								
26	Nguyễn Công Phương		KS	KTD&THCN	x	x		1999	Lý thuyết mạch I Lý thuyết mạch II Lý thuyết trường Linear Circuit 1, 2 Electromagnetic	CĐ/KS/ThS kỹ thuật điện		x	x		x		
			KS+THS	Đo lường & các HTĐK													
			TS	Đo lường điện													TS tại VN
27	Nguyễn Cảnh Quang		KS	TĐHXNCN	x	x		1998	Điện tử tương tự Điện tử số Lý thuyết điều khiển	CĐ/KS/ThS kỹ thuật điện		x	x		x		TS tại Úc
			THS	Đo lường các HTĐK													
			TS	Kỹ thuật đo lường													
28	Nguyễn Việt Sơn		KS	KTD&THCN	x	x		2002	Lý thuyết mạch I Lý thuyết mạch II Lý thuyết trường Linear Circuit 1, 2 Electromagnetic Nhiều và phương pháp chống nhiễu	CĐ/KS/ThS kỹ thuật điện		x	x		x		TS tại Pháp
			THS	Đo lường & các HTĐK													
			TS	Kỹ thuật đo													
29	Bùi Đăng Thành	P G S	KS	Đo lường và ĐKTĐ	x	x		2001	Kỹ thuật đo lường Đo và điều khiển công nghiệp Mạng cục bộ công nghiệp Hệ thống SCADA và DCS	CĐ/KS kỹ thuật điện		x	x		x		TS tại Pháp
			THS	Đo lường và các HTĐK													
			TS	Kỹ thuật đo lường													
30	Trần Thị Thảo		KS	KTD&THCN	x	x		2004	Học tập nước ngoài Lý thuyết mạch điện	CĐ/KS kỹ thuật điện		x	x		x		TS tại Đài Loan
			THS	Đo lường và các HTĐK													
31	Đào Đức Thịnh		KS	Đo lường và ĐKTĐ	x	x		1995	Kỹ thuật đo Hệ thống thông tin công nghiệp Kỹ thuật lập trình Tin học công nghiệp	CĐ/KS kỹ thuật điện		x	x		x		
			THS	Đo lường và các HTĐK													
32	Vũ Đức Trọng		KS	Đo lường và ĐKTĐ	x	x		1985	Vi xử lý Điện tử tương tự Điện tử số Hệ điều hành thời gian thực Kiến trúc máy tính	CĐ/KS/ThS kỹ thuật điện		x	x		x		
			THS	Đo lường và các HTĐK													
33	Nguyễn Anh Tuấn		KS	Đo lường và ĐKTĐ	x	x		1984	Quản lý công nghiệp Kỹ thuật đo Hệ thống thông tin công nghiệp	CĐ/KS/ThS kỹ thuật điện		x	x		x		
			THS	Đo lường và các HTĐK													
34	Trần Văn Tuấn		KS	Đo lường và ĐKTĐ	x	x		1992	Điện tử tương tự Điện tử số			x	x		x		

			THS	Đo lường và các HTĐK					Vi xử lý Điều khiển Robot công nghiệp CĐ/KS/ThS kỹ thuật điện							
35	Phạm T.Ngọc Yến	G S	KS	Đo lường và ĐKTD	x	x	1983	Kỹ thuật đo Thiết bị và cảm biến Xử lý tín hiệu Biến đổi tín hiệu và ứng dụng	CĐ/KS/ThS/TS kỹ thuật điện	x	x	x	x	x	x	TS tại Pháp
			THS+TS	Đo lường và các HTĐK												
36	Nguyễn Văn Đình (Đang NCS nước ngoài)		KS+THS	KTĐ&THCN	x	x	2010	Đang làm NCS nước ngoài	CĐ/KS kỹ thuật điện	x	x	x	x			NCS tại Sing
37	Nguyễn Thị Huệ		KS+THS	KTĐ&THCN	x	x	2012	Kỹ thuật đo lường Đo và điều khiển công nghiệp Xử lý tín hiệu Mạng cục bộ công nghiệp	CĐ/KS kỹ thuật điện	x	x	x	x			
38	Lê Minh Thùy		TS	KTĐ&THCN	x	x	2013	Kỹ thuật vi xử lý Điện tử số	CĐ/KS kỹ thuật điện	x	x	x	x			TS tại Pháp
39	Trần Thị Anh Xuân		TS	KTĐ&THCN	x	x	2017	Điện tử tương tự và số Thiết kế hệ thống số	CĐ/KS kỹ thuật điện	x	x	x	x			TS tại Pháp
40	Nguyễn Phạm Thục Anh	P G S	KS	Đo lường và ĐKTD	x	x	1994	Đang đi công tác nước ngoài Điều khiển robot Trang bị điện Chuyên đề Điều khiển sản xuất tích hợp máy tính	CĐ/KS/ThS/TS điều khiển&TĐH	x	x	x	x	x	x	TS tạ Nhật
			THS	Đo lường và các HTĐK												
			TS	Robotics												
41	Phan T.Huyền Châu		KS	TĐH XNCN	x	x	2004	Điều khiển logic	CĐ/KS điều khiển&TĐH	x	x	x	x	x	x	
			THS	Điều khiển &TĐH												
42	Võ Minh Chính	P G S	KS+THS	Điện tử	x	x	1976	Điện tử công suất Điện tử số	CĐ/KS/ThS/TS điều khiển&TĐH	x	x	x	x	x	x	TS tại Nga
			TS	Điện tử công suất												
43	Đỗ Mạnh Cường		KS+THS	TĐHXNCN	x	x	2008	Mô hình hóa Điện tử công suất Nhập môn kỹ thuật ngành điện	CĐ/KS điều khiển&TĐH	x	x	x	x	x	x	TS tại Đức
			TS	Điện tử công suất												
44	Nguyễn Trí Cường		KS, ThS	TĐH XNCN	x	x	2008	Đang công tác nước ngoài Trang bị điện Điều khiển logic và PLC Kỹ thuật lập trình	CĐ/KS điều khiển&TĐH	x	x	x	x			Học NCS tại Nhật

45	Nguyễn Quang Địch	P G S	KS+THS	TĐH XNCN	x	x	2000	Truyền động điện	CĐ/KS điều khiển&TĐH	x	x	x		TS tại Nhật
			THS+TS	Truyền động điện				Thiết bị khí nén và thủy lực Hệ thống đo và điều khiển công nghiệp						
46	Nguyễn Duy Đình (Đang NCS nước ngoài)		KS+ThS	TĐH XNCN	x	x	2010	Đang công tác nước ngoài Điện tử công suất, Truyền động điện	CĐ/KS điều khiển&TĐH	x	x	x		NCS tại Nhật
47	Dương Minh Đức		KS+THS	TĐH XMCN	x	x	2002	Điều khiển Robot Điều khiển logic và PLC	CĐ/KS điều khiển&TĐH	x	x	x		TS tại Nhật
			TS	Robot										
48	Lê Minh Hà		KS+THS	TĐH XNCN	x	x	2005	Trang bị điện – điện tử máy công nghiệp	CĐ/KS điều khiển&TĐH	x	x	x		
49	Nguyễn Danh Huy		THS	TĐH XNCN	x	x	2000	Mô hình hóa Vi xử lý Vi điều khiển và ứng dụng Hệ thống đo và điều khiển công nghiệp	CĐ/KS điều khiển&TĐH	x	x	x		
50	Trần Trọng Minh	P G S	KS+THS	Điện tử công suất	x	x	1984	Điện tử công suất Điều khiển sản xuất tích hợp máy tính	CĐ/KS/ThS điều khiển&TĐH	x	x	x		TS tại VN
			TS	Tự động hóa										
51	Tạ Cao Minh	P G S	KS+THS	Điện khí hóa XN	x	x	2004	Truyền động điện Tổng hợp hệ điện cơ	CĐ/KS/ThS/TS điều khiển&TĐH	x	x	x		TS tại Canada
			TS	Truyền động điện										
52	Nguyễn Huy Phương		TS	TĐH XNCN	x	x	2002	Tự động hóa quá trình sản xuất Kỹ thuật lập trình Điều khiển quá trình PLC Hệ thống đo và điều khiển công nghiệp	CĐ/KS/ThS điều khiển&TĐH	x	x	x		TS tại Nga
53	Vũ Hoàng Phương		KS+ThS+TS	TĐH XNCN	x	x	2014	Điện tử công suất Điều khiển điện tử công suất	CĐ/KS/ThS điều khiển&TĐH					TS tại VN
54	Phạm Việt Phương		KS+THS	TĐH XNCN	x	x	2003	Điện tử công suất	CĐ/KS điều khiển&TĐH	x	x	x		TS tại Nhật
			TS	Điện tử công suất										
55	Nguyễn Hồng Quang	P G S	KS+THS	TĐH XNCN	x	x	1993	Vi điều khiển và ứng dụng Kỹ thuật lập trình Điều khiển logic và PLC Thiết kế hệ điều khiển nhúng Thiết kế hệ thống nhúng	CĐ/KS/ThS điều khiển&TĐH	x	x	x		TS tại Úc
			TS	Tự động hóa										
56	Võ Duy Thành		KS+THS	TĐH XNCN	x	x	2006	Mô hình hóa Vi xử lý	CĐ/KS điều khiển&TĐH	x	x	x		
57	Nguyễn Mạnh Tiến		KS+THS	Điện khí hóa XN	x	x	1979	Điều khiển Robot Truyền động điện	CĐ/KS/ThS/TS điều	x	x	x		TS tại VN

			TS	Robot					Tổng hợp hệ điện cơ	Điều khiển&TĐH						
58	Nguyễn Kiên Trung		KS	TĐH XNCN	x	x		2008	Đang đi công tác Điện tử công suất	CĐ/KS điều khiển&TĐH		x	x		x	TS tại Nhật
			THS	Điều khiển và tự động hóa												
59	Đỗ Trọng Hiếu		TS	TĐH XNCN	x	x		2013	Điều khiển logic và PLC, Điều khiển quá trình	Tự động hóa		x	x		x	TS tại Pháp
60	Nguyễn Tùng Lâm		TS	TĐH XNCN	x	x		2005	Truyền động điện, Điều khiển Truyền động điện	Truyền động điện		x	x		x	TS tại Úc
61	Trần Tuấn Vũ		TS	Kỹ thuật điện,					Máy điện Kỹ thuật điện			x	x		x	

¹ **A:** Chứng chỉ về lý luận dạy học đại học; **B:** Chứng chỉ bồi dưỡng nghiệp vụ sư phạm; **C:** Bằng đại học sư phạm. Nếu không có cả 3 loại chứng chỉ này thì không cần đánh dấu.

² **Đại cương:** khối kiến thức giáo dục đại cương bao gồm khoa học cơ bản, ngoại ngữ, giáo dục quốc phòng và giáo dục thể chất. **Chuyên nghiệp:** khối kiến thức giáo dục chuyên nghiệp bao gồm kiến thức cơ sở kỹ thuật chung, cơ sở ngành, chuyên ngành và kiến thức nghề nghiệp bổ trợ.

³ Theo quy định trong điều 77, Luật Giáo dục

⁴ Không những chuẩn theo quy định của Luật Giáo dục mà còn phù hợp với chuyên ngành được đào tạo