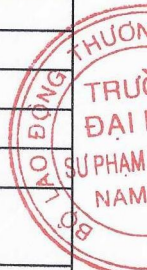


CÁC ĐIỀU KIỆN XÁC ĐỊNH CHỈ TIÊU TUYỂN SINH NĂM 2024

1. Quy mô đào tạo hình thức chính quy đến ngày 31/12/2023 (người học)

STT	Trình độ/Lĩnh vực/Ngành đào tạo	Mã ngành	Lĩnh vực	Quy mô đào tạo
A	SAU ĐẠI HỌC			0
1	Tiến sĩ			
1.1	Tiến sĩ chính quy			
1.2	Tiến sĩ liên kết đào tạo với nước ngoài			
2	Thạc sĩ			
2.1	Thạc sĩ chính quy			
2.1.1	Kỹ thuật			
2.1.1.1	Kỹ thuật cơ khí	8520103	Kỹ thuật	
2.2	Thạc sĩ liên kết đào tạo với nước ngoài			
B	ĐẠI HỌC			1.583
3	Đại học chính quy			1.583
3.1	Chính quy			1.166
3.1.1	Các ngành đào tạo đặc thù có nhu cầu cao về nhân lực trình độ đại học			
3.1.2	Các ngành đào tạo (trừ ngành đào tạo đặc thù có nhu cầu cao về nhân lực trình độ đại học)			1.166
3.1.2.1	Công nghệ kỹ thuật			839
3.1.2.1.1	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	7510201	Công nghệ kỹ thuật	29
3.1.2.1.2	Công nghệ chế tạo máy	7510202	Công nghệ kỹ thuật	64
3.1.2.1.3	Công nghệ kỹ thuật cơ - điện tử	7510203	Công nghệ kỹ thuật	17
3.1.2.1.4	Công nghệ kỹ thuật ô tô	7510205	Công nghệ kỹ thuật	311
3.1.2.1.5	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	7510301	Công nghệ kỹ thuật	188
3.1.2.1.6	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7510303	Công nghệ kỹ thuật	230
3.1.2.2	Máy tính và công nghệ thông tin			202
3.1.2.2.1	Khoa học máy tính	7480101	Máy tính và công nghệ thông tin	4
3.1.2.2.2	Công nghệ thông tin	7480201	Máy tính và công nghệ thông tin	198
3.1.2.3	Kinh doanh và quản lý			125
3.1.2.3.1	Quản trị kinh doanh	7340101	Kinh doanh và quản lý	50
3.1.2.3.2	Kế toán	7340301	Kinh doanh và quản lý	75
3.2	Liên thông từ trung cấp lên đại học			109
3.2.1	Công nghệ kỹ thuật			64
3.2.1.1	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	7510201	Công nghệ kỹ thuật	2
3.2.1.2	Công nghệ chế tạo máy	7510202	Công nghệ kỹ thuật	1
3.2.1.3	Công nghệ kỹ thuật ô tô	7510205	Công nghệ kỹ thuật	25
3.2.1.4	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	7510301	Công nghệ kỹ thuật	23
3.2.1.5	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7510303	Công nghệ kỹ thuật	13
3.2.2	Máy tính và công nghệ thông tin			7
3.2.2.1	Khoa học máy tính	7480101	Máy tính và công nghệ thông tin	
3.2.2.2	Công nghệ thông tin	7480201	Máy tính và công nghệ thông tin	7



luc

STT	Trình độ/Lĩnh vực/Ngành đào tạo	Mã ngành	Lĩnh vực	Quy mô đào tạo
3.2.3	Kinh doanh và quản lý			38
3.2.3.1	Quản trị kinh doanh	7340101	Kinh doanh và quản lý	
3.2.3.2	Kế toán	7340301	Kinh doanh và quản lý	38
3.3	Liên thông từ cao đẳng lên đại học			178
3.3.1	Công nghệ kỹ thuật			89
3.3.1.1	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	7510201	Công nghệ kỹ thuật	2
3.3.1.2	Công nghệ chế tạo máy	7510202	Công nghệ kỹ thuật	
3.3.1.3	Công nghệ kỹ thuật ô tô	7510205	Công nghệ kỹ thuật	22
3.3.1.4	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	7510301	Công nghệ kỹ thuật	54
3.3.1.5	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7510303	Công nghệ kỹ thuật	11
3.3.2	Máy tính và công nghệ thông tin			33
3.3.2.1	Khoa học máy tính	7480101	Máy tính và công nghệ thông tin	
3.3.2.2	Công nghệ thông tin	7480201	Máy tính và công nghệ thông tin	33
3.3.3	Kinh doanh và quản lý			56
3.3.3.1	Quản trị kinh doanh	7340101	Kinh doanh và quản lý	
3.3.3.2	Kế toán	7340301	Kinh doanh và quản lý	56
3.4	Đào tạo chính quy với người đã tốt nghiệp trình độ đại học trở lên			130
3.4.1	Công nghệ kỹ thuật			28
3.4.1.1	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	7510201	Công nghệ kỹ thuật	
3.4.1.2	Công nghệ chế tạo máy	7510202	Công nghệ kỹ thuật	
3.4.1.3	Công nghệ kỹ thuật ô tô	7510205	Công nghệ kỹ thuật	15
3.4.1.4	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	7510301	Công nghệ kỹ thuật	13
3.4.1.5	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7510303	Công nghệ kỹ thuật	
3.4.2	Máy tính và công nghệ thông tin			38
3.4.2.1	Khoa học máy tính	7480101	Máy tính và công nghệ thông tin	
3.4.2.2	Công nghệ thông tin	7480201	Máy tính và công nghệ thông tin	38
3.4.3	Kinh doanh và quản lý			64
3.4.3.1	Quản trị kinh doanh	7340101	Kinh doanh và quản lý	
3.4.3.2	Kế toán	7340301	Kinh doanh và quản lý	64
3.5	Liên kết đào tạo với nước ngoài			
4	Đại học vừa làm vừa học			0
4.1	Vừa làm vừa học			
4.2	Liên thông từ trung cấp lên đại học			
4.2.1	Công nghệ kỹ thuật			
4.2.1.1	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	7510201	Công nghệ kỹ thuật	
4.2.1.2	Công nghệ chế tạo máy	7510202	Công nghệ kỹ thuật	
4.2.1.3	Công nghệ kỹ thuật ô tô	7510205	Công nghệ kỹ thuật	
4.2.1.4	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	7510301	Công nghệ kỹ thuật	
4.2.1.5	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7510303	Công nghệ kỹ thuật	
4.2.2	Máy tính và công nghệ thông tin			
4.2.2.1	Khoa học máy tính	7480101	Máy tính và công nghệ thông tin	
4.2.2.2	Công nghệ thông tin	7480201	Máy tính và công nghệ thông tin	
4.2.3	Kinh doanh và quản lý			

1
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 10
 11
 12
 13
 14
 15
 16
 17
 18
 19
 20
 21
 22
 23
 24
 25
 26
 27
 28
 29
 30
 31
 32
 33
 34
 35
 36
 37
 38
 39
 40
 41
 42
 43
 44
 45
 46
 47
 48
 49
 50
 51
 52
 53
 54
 55
 56
 57
 58
 59
 60
 61
 62
 63
 64
 65
 66
 67
 68
 69
 70
 71
 72
 73
 74
 75
 76
 77
 78
 79
 80
 81
 82
 83
 84
 85
 86
 87
 88
 89
 90
 91
 92
 93
 94
 95
 96
 97
 98
 99
 100

666

STT	Trình độ/Lĩnh vực/Ngành đào tạo	Mã ngành	Lĩnh vực	Quy mô đào tạo
4.2.3.1	Quản trị kinh doanh	7340101	Kinh doanh và quản lý	
4.2.3.2	Kế toán	7340301	Kinh doanh và quản lý	
4.3	Liên thông từ cao đẳng lên đại học			
4.3.1	Công nghệ kỹ thuật			
4.3.1.1	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	7510201	Công nghệ kỹ thuật	
4.3.1.2	Công nghệ chế tạo máy	7510202	Công nghệ kỹ thuật	
4.3.1.3	Công nghệ kỹ thuật ô tô	7510205	Công nghệ kỹ thuật	
4.3.1.4	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	7510301	Công nghệ kỹ thuật	
4.3.1.5	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7510303	Công nghệ kỹ thuật	
4.3.2	Máy tính và công nghệ thông tin			
4.3.2.1	Khoa học máy tính	7480101	Máy tính và công nghệ thông tin	
4.3.2.2	Công nghệ thông tin	7480201	Máy tính và công nghệ thông tin	
4.3.3	Kinh doanh và quản lý			
4.3.3.1	Quản trị kinh doanh	7340101	Kinh doanh và quản lý	
4.3.3.2	Kế toán	7340301	Kinh doanh và quản lý	
4.4	Đào tạo vừa làm vừa học đối với người đã tốt nghiệp trình độ đại học trở lên			
4.4.1	Công nghệ kỹ thuật			
4.4.1.1	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	7510201	Công nghệ kỹ thuật	
4.4.1.2	Công nghệ chế tạo máy	7510202	Công nghệ kỹ thuật	
4.4.1.3	Công nghệ kỹ thuật ô tô	7510205	Công nghệ kỹ thuật	
4.4.1.4	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	7510301	Công nghệ kỹ thuật	
4.4.1.5	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7510303	Công nghệ kỹ thuật	
4.4.2	Máy tính và công nghệ thông tin			
4.4.2.1	Khoa học máy tính	7480101	Máy tính và công nghệ thông tin	
4.4.2.2	Công nghệ thông tin	7480201	Máy tính và công nghệ thông tin	
4.4.3	Kinh doanh và quản lý			
4.4.3.1	Quản trị kinh doanh	7340101	Kinh doanh và quản lý	
4.4.3.2	Kế toán	7340301	Kinh doanh và quản lý	
5	Từ xa			
C	CAO ĐẲNG NGÀNH GIÁO DỤC MẦM NON			
6	Cao đẳng chính quy			
6.1	Chính quy			
6.2	Liên thông từ trung cấp lên cao đẳng chính quy			
6.3	Đào tạo chính quy đối với người đã tốt nghiệp trình độ cao đẳng			
7	Cao đẳng vừa làm vừa học			
7.1	Vừa làm vừa học			
7.2	Liên thông từ trung cấp lên cao đẳng vừa làm vừa học			
7.3	Đào tạo vừa làm vừa học đối với người đã tốt nghiệp trình độ cao đẳng			

lul

2. Dự kiến người học tốt nghiệp năm 2024 (người học)

STT	Trình độ/Lĩnh vực/Ngành đào tạo	Mã ngành	Lĩnh vực	Thời gian đào tạo	Dự kiến tốt nghiệp
A	SAU ĐẠI HỌC				
1	Tiến sĩ				
1.1	Tiến sĩ chính quy				
1.2	Tiến sĩ liên kết đào tạo với nước ngoài				
2	Thạc sĩ				
2.1	Thạc sĩ chính quy				
2.1.1	Kỹ thuật				
2.1.1.1	Kỹ thuật cơ khí	8520103	Kỹ thuật	4	
2.2	Thạc sĩ liên kết đào tạo với nước ngoài				
B	ĐẠI HỌC				423
3	Đại học chính quy				423
3.1	Chính quy				258
3.1.1	Các ngành đào tạo đặc thù có nhu cầu cao về nhân lực trình độ đại học				
3.1.2	Các ngành đào tạo (trừ ngành đào tạo đặc thù có nhu cầu cao về nhân lực trình độ đại học)				258
3.1.2.1	Công nghệ kỹ thuật				184
3.1.2.1.1	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	7510201	Công nghệ kỹ thuật	4,5	6
3.1.2.1.2	Công nghệ chế tạo máy	7510202	Công nghệ kỹ thuật	4,5	14
3.1.2.1.3	Công nghệ kỹ thuật cơ - điện tử	7510203	Công nghệ kỹ thuật	4,5	3
3.1.2.1.4	Công nghệ kỹ thuật ô tô	7510205	Công nghệ kỹ thuật	4,5	69
3.1.2.1.5	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	7510301	Công nghệ kỹ thuật	4,5	41
3.1.2.1.6	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7510303	Công nghệ kỹ thuật	4,5	51
3.1.2.2	Máy tính và công nghệ thông tin				44
3.1.2.2.1	Khoa học máy tính	7480101	Máy tính và công nghệ thông tin	4,5	
3.1.2.2.2	Công nghệ thông tin	7480201	Máy tính và công nghệ thông tin	4,5	44
3.1.2.3	Kinh doanh và quản lý				30
3.1.2.3.1	Quản trị kinh doanh	7340101	Kinh doanh và quản lý	4	12
3.1.2.3.2	Kế toán	7340301	Kinh doanh và quản lý	4	18
3.2	Liên thông từ trung cấp lên đại học				33
3.2.1	Công nghệ kỹ thuật				19
3.2.1.1	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	7510201	Công nghệ kỹ thuật	3	
3.2.1.2	Công nghệ chế tạo máy	7510202	Công nghệ kỹ thuật	3	
3.2.1.3	Công nghệ kỹ thuật ô tô	7510205	Công nghệ kỹ thuật	3	8
3.2.1.4	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	7510301	Công nghệ kỹ thuật	3	7
3.2.1.5	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7510303	Công nghệ kỹ thuật	3	4
3.2.2	Máy tính và công nghệ thông tin				2
3.2.2.1	Khoa học máy tính	7480101	Máy tính và công nghệ thông tin	3	
3.2.2.2	Công nghệ thông tin	7480201	Máy tính và công nghệ thông tin	3	2
3.2.3	Kinh doanh và quản lý				12
3.2.3.1	Quản trị kinh doanh	7340101	Kinh doanh và quản lý	3	

STT	Trình độ/Lĩnh vực/Ngành đào tạo	Mã ngành	Lĩnh vực	Thời gian đào tạo	Dự kiến tốt nghiệp
3.2.3.2	Kế toán	7340301	Kinh doanh và quản lý	3	12
3.3	Liên thông từ cao đẳng lên đại học				68
3.3.1	Công nghệ kỹ thuật				33
3.3.1.1	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	7510201	Công nghệ kỹ thuật	2,5	
3.3.1.2	Công nghệ chế tạo máy	7510202	Công nghệ kỹ thuật	2,5	
3.3.1.3	Công nghệ kỹ thuật ô tô	7510205	Công nghệ kỹ thuật	2,5	8
3.3.1.4	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	7510301	Công nghệ kỹ thuật	2,5	21
3.3.1.5	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7510303	Công nghệ kỹ thuật	2,5	4
3.3.2	Máy tính và công nghệ thông tin				13
3.3.2.1	Khoa học máy tính	7480101	Máy tính và công nghệ thông tin	2,5	
3.3.2.2	Công nghệ thông tin	7480201	Máy tính và công nghệ thông tin	2,5	13
3.3.3	Kinh doanh và quản lý				22
3.3.3.1	Quản trị kinh doanh	7340101	Kinh doanh và quản lý	2,5	
3.3.3.2	Kế toán	7340301	Kinh doanh và quản lý	2,5	22
3.4	Đào tạo chính quy với người đã tốt nghiệp trình độ đại học trở lên				64
3.4.1	Công nghệ kỹ thuật				13
3.4.1.1	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	7510201	Công nghệ kỹ thuật	2	
3.4.1.2	Công nghệ chế tạo máy	7510202	Công nghệ kỹ thuật	2	
3.4.1.3	Công nghệ kỹ thuật ô tô	7510205	Công nghệ kỹ thuật	2	7
3.4.1.4	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	7510301	Công nghệ kỹ thuật	2	6
3.4.1.5	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7510303	Công nghệ kỹ thuật	2	
3.4.2	Máy tính và công nghệ thông tin				19
3.4.2.1	Khoa học máy tính	7480101	Máy tính và công nghệ thông tin	2	
3.4.2.2	Công nghệ thông tin	7480201	Máy tính và công nghệ thông tin	2	19
3.4.3	Kinh doanh và quản lý				32
3.4.3.1	Quản trị kinh doanh	7340101	Kinh doanh và quản lý	2	
3.4.3.2	Kế toán	7340301	Kinh doanh và quản lý	2	32
3.5	Liên kết đào tạo với nước ngoài				
4	Đại học vừa làm vừa học				
4.1	Vừa làm vừa học				
4.2	Liên thông từ trung cấp lên đại học				
4.2.1	Công nghệ kỹ thuật				
4.2.1.1	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	7510201	Công nghệ kỹ thuật	3,5	
4.2.1.2	Công nghệ chế tạo máy	7510202	Công nghệ kỹ thuật	3,5	
4.2.1.3	Công nghệ kỹ thuật ô tô	7510205	Công nghệ kỹ thuật	3,5	
4.2.1.4	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	7510301	Công nghệ kỹ thuật	3,5	
4.2.1.5	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7510303	Công nghệ kỹ thuật	3,5	
4.2.2	Máy tính và công nghệ thông tin				



Col

STT	Trình độ/Lĩnh vực/Ngành đào tạo	Mã ngành	Lĩnh vực	Thời gian đào tạo	Dự kiến tốt nghiệp
4.2.2.1	Khoa học máy tính	7480101	Máy tính và công nghệ thông tin	3,5	
4.2.2.2	Công nghệ thông tin	7480201	Máy tính và công nghệ thông tin	3,5	
4.2.3	Kinh doanh và quản lý				
4.2.3.1	Quản trị kinh doanh	7340101	Kinh doanh và quản lý	3,5	
4.2.3.2	Kế toán	7340301	Kinh doanh và quản lý	3,5	
4.3	Liên thông từ cao đẳng lên đại học				
4.3.1	Công nghệ kỹ thuật				
4.3.1.1	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	7510201	Công nghệ kỹ thuật	3	
4.3.1.2	Công nghệ chế tạo máy	7510202	Công nghệ kỹ thuật	3	
4.3.1.3	Công nghệ kỹ thuật ô tô	7510205	Công nghệ kỹ thuật	3	
4.3.1.4	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	7510301	Công nghệ kỹ thuật	3	
4.3.1.5	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7510303	Công nghệ kỹ thuật	3	
4.3.2	Máy tính và công nghệ thông tin				
4.3.2.1	Khoa học máy tính	7480101	Máy tính và công nghệ thông tin	3	
4.3.2.2	Công nghệ thông tin	7480201	Máy tính và công nghệ thông tin	3	
4.3.3	Kinh doanh và quản lý				
4.3.3.1	Quản trị kinh doanh	7340101	Kinh doanh và quản lý	3	
4.3.3.2	Kế toán	7340301	Kinh doanh và quản lý	3	
4.4	Đào tạo vừa làm vừa học đối với người đã tốt nghiệp trình độ đại học trở lên				
4.4.1	Công nghệ kỹ thuật				
4.4.1.1	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	7510201	Công nghệ kỹ thuật	2,5	
4.4.1.2	Công nghệ chế tạo máy	7510202	Công nghệ kỹ thuật	2,5	
4.4.1.3	Công nghệ kỹ thuật ô tô	7510205	Công nghệ kỹ thuật	2,5	
4.4.1.4	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	7510301	Công nghệ kỹ thuật	2,5	
4.4.1.5	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7510303	Công nghệ kỹ thuật	2,5	
4.4.2	Máy tính và công nghệ thông tin				
4.4.2.1	Khoa học máy tính	7480101	Máy tính và công nghệ thông tin	2,5	
4.4.2.2	Công nghệ thông tin	7480201	Máy tính và công nghệ thông tin	2,5	
4.4.3	Kinh doanh và quản lý				
4.4.3.1	Quản trị kinh doanh	7340101	Kinh doanh và quản lý	2,5	
4.4.3.2	Kế toán	7340301	Kinh doanh và quản lý	2,5	
5	Từ xa				
C	CAO ĐẲNG NGÀNH GIÁO DỤC MẦM NON				
6	Cao đẳng chính quy				
7	Cao đẳng vừa làm vừa học				

3. Giảng viên toàn thời gian, giảng viên thỉnh giảng theo lĩnh vực

3.1 Giảng viên toàn thời gian theo lĩnh vực các trình độ từ cao đẳng, đại học, thạc sĩ và tiến sĩ (người)

STT	Lĩnh vực	Mã ngành	Giáo sư. Tiến sĩ/ Giáo sư. Tiến sĩ khoa học	Phó Giáo sư. Tiến sĩ/ Phó Giáo sư. Tiến sĩ khoa học	Tiến sĩ/ Tiến sĩ khoa học	Thạc sĩ	Đại học	Tổng cộng	Tổng giảng viên quy đổi xác định chỉ tiêu
I	Giảng viên toàn thời gian tham gia giảng dạy trình độ tiến sĩ								
II	Giảng viên toàn thời gian tham gia giảng dạy trình độ thạc sĩ								
1	Kỹ thuật		0	0	10			10	50
1.1	Kỹ thuật cơ khí	8520103	0	0	10			10	50
	Tổng cộng giảng dạy thạc sĩ		0	0	10			10	50
III	Giảng viên toàn thời gian tham gia giảng dạy trình độ ĐH, CĐSP								
1	Công nghệ kỹ thuật		0	0	36	97	0	133	95
1.1	Công nghệ kỹ thuật ô tô	7510205	0	0	11	28	0	39	29,8
1.2	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	7510201	0	0	5	7	0	12	7
1.3	Công nghệ chế tạo máy	7510202	0	0	5	9	0	14	8,1
1.4	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7510303	0	0	5	19	0	24	18,1
1.5	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	7510301	0	0	5	25	0	30	24,3
1.6	Công nghệ kỹ thuật cơ - điện tử	7510203	0	0	5	9	0	14	7,7
2	Máy tính và công nghệ thông tin		0	0	10	36	1	47	35,9
2.1	Công nghệ thông tin	7480201	0	0	5	27	1	33	26,5
2.2	Khoa học máy tính	7480101	0	0	5	9	0	14	9,4
3	Kinh doanh và quản lý		0	0	10	27	0	37	23,4
3.1	Quản trị kinh doanh	7340101	0	0	5	8	0	13	7,5
3.2	Kế toán	7340301	0	0	5	19	0	24	15,9
	Tổng số giảng viên giảng dạy ĐH, CĐSP		0	0	56	160	1	217	154,3
IV	Giảng viên toàn thời gian tham gia ĐTTX trình độ ĐH								

lee

3.2 Giảng viên thỉnh giảng tham gia giảng dạy các trình độ từ đẳng, đại học, thạc sĩ và tiến sĩ (người)

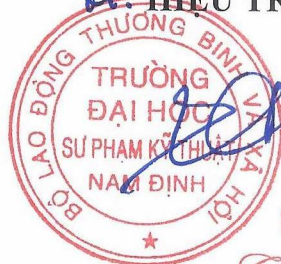
STT	Lĩnh vực	Mã ngành	Giáo sư. Tiến sĩ/ Giáo sư. Tiến sĩ khoa học	Phó Giáo sư. Tiến sĩ/ Phó Giáo sư. Tiến sĩ khoa học	Tiến sĩ/ Tiến sĩ khoa học	Thạc sĩ	Đại học	Tổng cộng	Tổng giảng viên quy đổi xác định chỉ tiêu
I	Giảng viên tham gia giảng dạy trình độ tiến sĩ								
II	Giảng viên tham gia giảng dạy trình độ thạc sĩ								
1	Kỹ thuật		0	0	0			0	0
1.1	Kỹ thuật cơ khí	8520103	0	0	0			0	0
	Tổng giảng viên thỉnh giảng tham gia giảng dạy thạc sĩ		0	0	0			0	0
III	Giảng viên tham gia giảng dạy trình độ ĐH, CĐSP								
1	Kinh doanh và quản lý		0	0	0	0	0	0	0
1.1	Quản trị kinh doanh	7340101	0	0	0	0	0	0	0
1.2	Kế toán	7340301	0	0	0	0	0	0	0
2	Máy tính và công nghệ thông tin		0	0	0	0	0	0	0
2.1	Khoa học máy tính	7480101	0	0	0	0	0	0	0
2.2	Công nghệ thông tin	7480201	0	0	0	0	0	0	0
3	Công nghệ kỹ thuật		0	0	0	0	0	0	0
3.1	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	7510301	0	0	0	0	0	0	0
3.2	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7510303	0	0	0	0	0	0	0
3.3	Công nghệ kỹ thuật ô tô	7510205	0	0	0	0	0	0	0
3.4	Công nghệ chế tạo máy	7510202	0	0	0	0	0	0	0
3.5	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	7510201	0	0	0	0	0	0	0
3.6	Công nghệ kỹ thuật cơ - điện tử	7510203	0	0	0	0	0	0	0
	Tổng giảng viên thỉnh giảng tham gia giảng dạy trình độ ĐH, CĐSP		0	0	0	0	0	0	0
IV	Giảng viên tham gia ĐTTX trình độ ĐH								

Handwritten mark

5. Cơ sở vật chất đến ngày 31/12/2023

STT	Loại phòng	Số lượng	Diện tích sàn xây dựng (m2)
1	Hội trường, giảng đường, phòng học các loại, phòng đa năng, phòng làm việc của giáo sư, phó giáo sư, giảng viên của cơ sở đào tạo	131	8.282,01
1.1	Hội trường, phòng học lớn trên 200 chỗ	5	1.480,00
1.2	Giảng đường từ 100 - 200 chỗ	1	145,44
1.3	Phòng học từ 50 - 100 chỗ	26	2.061,08
1.4	Số phòng dưới 50 chỗ	29	1.919,64
1.5	Số phòng học đa phương tiện	0	0,00
1.6	Phòng làm việc của giáo sư, phó giáo sư, giảng viên của cơ sở đào tạo	70	2.675,85
2	Thư viện, trung tâm học liệu	1	212,00
3	Trung tâm nghiên cứu, phòng thí nghiệm, thực nghiệm, cơ sở thực hành, thực tập, luyện tập	91	15.019,42
	TỔNG	223	23.513,43

KT. HIỆU TRƯỞNG



TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM KỸ THUẬT NAM ĐỊNH

PHÓ HIỆU TRƯỞNG
Trần Xuân Khánh

