

16. สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

มีคณะวิชาทั้งหมด 6 คณะ คือ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม คณะเทคโนโลยีการเกษตร คณะวิทยาศาสตร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

การกำหนดอัตราเงินเดือนตามคุณวุฒิในระดับต่าง ๆ ของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง มีดังนี้

1. ประกาศนียบัตรวิชาชีพ หลักสูตรไม่น้อยกว่า 3 ปี ต่อจากมัธยมศึกษาตอนต้น ได้รับอัตราเงินเดือนไม่สูงกว่าอันดับ ท.1 ชั้น 4,700 บาท
2. ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง หลักสูตรไม่น้อยกว่า 2 ปี ต่อจากประกาศนียบัตรวิชาชีพ หรือหลักสูตรไม่น้อยกว่า 3 ปี ต่อจากมัธยมศึกษาตอนปลาย ได้รับอัตราเงินเดือนไม่สูงกว่าอันดับ ท.2 ชั้น 5,740 บาท
- 3.ปริญญาตรี หลักสูตรไม่น้อยกว่า 4 ปี ต่อจากมัธยมศึกษาตอนปลาย ได้รับอัตราเงินเดือนไม่สูงกว่าอันดับ ท.3 ชั้น 6,360 บาท
- 4.ปริญญาตรี หลักสูตรไม่น้อยกว่า 5 ปี ต่อจากมัธยมศึกษาตอนปลาย ได้รับอัตราเงินเดือนไม่สูงกว่าอันดับ ท.3 ชั้น 7,040 บาท
- 5.ปริญญาโท หลักสูตรไม่น้อยกว่า 2 ปี ต่อจากปริญญาตรี (4 ปี) ได้รับอัตราเงินเดือนไม่สูงกว่าอันดับ ท.4 ชั้น 7,780 บาท
- 6.ปริญญาโท หลักสูตรไม่น้อยกว่า 2 ปี ต่อจากปริญญาตรี (5 ปี) ได้รับอัตราเงินเดือนไม่สูงกว่าอันดับ ท.4 ชั้น 8,610 บาท
- 7.ปริญญาเอก หลักสูตรไม่น้อยกว่า 3 ปี ต่อจากปริญญาโท ได้รับอัตราเงินเดือนไม่สูงกว่าอันดับ ท.5 ชั้น 10,600 บาท

ลำดับที่	ชื่อปริญญา/ประกาศนียบัตร	สาขาวิชา/วิชาเอก	คุณวุฒิทาง	หมายเหตุ
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม				
1	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	อิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์	การศึกษา, อิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์	(หลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี)
2	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	ศิลปอุตสาหกรรม	การศึกษา, การออกแบบผลิตภัณฑ์, อุตสาหกรรมศิลป์, ศิลปอุตสาหกรรม	(หลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี)
3	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	สถาปัตยกรรม	การศึกษา, สถาปัตยกรรม	(หลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี)
4	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	เทคโนโลยีการเกษตร-การผลิตสัตว์	การศึกษา, การเกษตร	(หลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี)
5	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	เทคโนโลยีการเกษตร-การผลิตพืช	การศึกษา, การเกษตร	(หลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี)
6	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	สถาปัตยกรรมภายใน	การศึกษา, มัณฑนศิลป์, สถาปัตยกรรมภายใน	(หลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี)
7	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	อุตสาหกรรมเกษตร	การศึกษา, อุตสาหกรรมเกษตร	
8	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	เทคโนโลยีการวัดคุมทางอุตสาหกรรม	การศึกษา, เทคโนโลยีการวัดคุมทางอุตสาหกรรม	(หลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี)
9	ปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต	ภาษาญี่ปุ่น	อักษรศาสตร์, ศิลปศาสตร์, มนุษยศาสตร์, ภาษาญี่ปุ่น	
10	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาบัณฑิต	การศึกษาวิทยาศาสตร์	การศึกษา, การศึกษาวิทยาศาสตร์	
11	ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต	ครุศาสตร์เกษตร	การศึกษาเกษตร, ครุศาสตร์เกษตร	
12	ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต	วิทยาการจัดการอุตสาหกรรม	การจัดการอุตสาหกรรม, วิทยาการจัดการอุตสาหกรรม	

ลำดับที่	ชื่อปริญญา/ประกาศนียบัตร	สาขาวิชา/วิชาเอก	คุณวุฒิทาง	หมายเหตุ
13	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมดุสิตบัณฑิต	การบริหารอาชีวศึกษา	การศึกษา, การบริหารการศึกษา, การบริหารอาชีวศึกษา	
14	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	ศิลปอุตสาหกรรม	การศึกษา, การออกแบบผลิตภัณฑ์, ครุศาสตร์สาขาศิลปการช่าง, อุตสาหกรรมศิลป์, ศิลปอุตสาหกรรม	
15	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	สถาปัตยกรรม	การศึกษา, สถาปัตยกรรม	
16	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	เทคโนโลยีการเกษตรสาขาเทคโนโลยีการผลิตพืช	การเกษตร, การศึกษา	พ.ศ.2523 (หลักสูตร 2 ปี ต่อจากประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง สาขาวิชาเกษตรกรรม) ชื่อปริญญาไม่ระบุชื่อสาขาวิชา
17	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	สถาปัตยกรรมภายใน	การศึกษา, มัณฑนศิลป์, สถาปัตยกรรมภายใน	
18	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	เทคโนโลยีการเกษตรสาขาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์	การศึกษา, การเกษตร	พ.ศ.2523 (หลักสูตร 2 ปี ต่อจากประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง สาขาวิชาเกษตรกรรม) ชื่อปริญญาไม่ระบุชื่อสาขาวิชา
19	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	ครุศาสตร์วิศวกรรมโทรคมนาคม	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมโทรคมนาคม	
20	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	เคมีอุตสาหกรรม	เคมี, เคมีอุตสาหกรรม	พ.ศ.2525
21	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	คณิตศาสตร์ประยุกต์	คณิตศาสตร์, คณิตศาสตร์ประยุกต์	
22	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	เทคโนโลยีชีวภาพ	เทคโนโลยีชีวภาพ	
23	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	ฟิสิกส์ประยุกต์	ฟิสิกส์, ฟิสิกส์ประยุกต์	พ.ศ.2525
24	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	สถิติประยุกต์	สถิติ, สถิติประยุกต์, คณิตศาสตร์	พ.ศ.2525

ลำดับที่	ชื่อปริญญา/ประกาศนียบัตร	สาขาวิชา/วิชาเอก	คุณวุฒิทาง	หมายเหตุ
25	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาบัณฑิต	สถาปัตยกรรม	การศึกษา, สถาปัตยกรรมศาสตร์	
26	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาบัณฑิต	เทคโนโลยีการเกษตร	การศึกษา, การเกษตร, เทคโนโลยีการเกษตร	
27	ปริญญาครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาบัณฑิต	การบริหารอาชีวศึกษา	การศึกษา, การบริหารการศึกษา	
คณะเทคโนโลยีการเกษตร				
1	ประกาศนียบัตรวิชาชีพ	ช่างเกษตร	ช่างกลการเกษตร	พ.ศ.2523
2	ประกาศนียบัตรวิชาชีพ	เกษตรกรรม	การเกษตร	พ.ศ.2523
3	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	ช่างเกษตร	ช่างกลการเกษตร	พ.ศ.2523
4	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	ไม้ดอกไม้ประดับ	การเกษตร	พ.ศ.2523
5	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	เกษตรกรรม	การเกษตร	พ.ศ.2523
6	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	อุตสาหกรรมเกษตร	วิทยาศาสตร์การอาหาร, อุตสาหกรรมเกษตร	พ.ศ.2523
7	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	เทคโนโลยีการหมัก	เทคโนโลยีชีวภาพ, เทคโนโลยีการหมัก	
8	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	วิทยาศาสตร์การอาหาร, วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	
9	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	เทคโนโลยีการจัดการ	บริหารธุรกิจ, เทคโนโลยีการจัดการ	
10	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	พัฒนาการเกษตร	การเกษตร, พัฒนาการเกษตร	(หลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี)
11	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	วิศวกรรมเกษตร	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมเครื่องกล, วิศวกรรมเกษตร	พ.ศ.2524

ลำดับที่	ชื่อปริญญา/ประกาศนียบัตร	สาขาวิชา/วิชาเอก	คุณวุฒิทาง	หมายเหตุ
12	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	สัตวศาสตร์	สัตวบาล, สัตวศาสตร์	
13	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	พืชสวน	การเกษตร, พืชสวน	
14	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	พืชไร่	การเกษตร, พืชไร่	
15	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	ปฐพีวิทยา	การเกษตร, ปฐพีวิทยา	
16	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	การเกษตร, เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	
17	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	พัฒนาการเกษตร	การเกษตร, พัฒนาการเกษตร	
18	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	บริหารธุรกิจเกษตร	บริหารธุรกิจ, พาณิชยศาสตร์, บริหารธุรกิจเกษตร	พ.ศ.2523
19	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	เทคโนโลยีการผลิตพืช	การเกษตร, พืชศาสตร์, เทคโนโลยีการผลิตพืช	พ.ศ.2524 (หลักสูตร 2 ปี ต่อจาก ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง สาขาวิชา เกษตรกรรม)
20	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	เทคโนโลยีการผลิตสัตว์	การเกษตร, สัตวบาล, สัตวศาสตร์, เทคโนโลยีการผลิตสัตว์	พ.ศ.2524 (หลักสูตร 2 ปี ต่อจาก ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง สาขาวิชา เกษตรกรรม)
21	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	วิทยาศาสตร์การประมง	ชีววิทยา, การประมง, วิทยาศาสตร์การประมง	
22	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เกษตรศาสตร์)	พืชสวน	การเกษตร, พืชสวน	
23	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เกษตรศาสตร์)	พืชไร่	การเกษตร, พืชไร่	

ลำดับที่	ชื่อปริญญา/ประกาศนียบัตร	สาขาวิชา/วิชาเอก	คุณวุฒิทาง	หมายเหตุ
24	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เกษตรศาสตร์)	ปฐพีวิทยา	การเกษตร, ปฐพีวิทยา	
25	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เกษตรศาสตร์)	สัตวศาสตร์	การเกษตร, สัตวบาล, สัตวศาสตร์	
26	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เกษตรศาสตร์)	เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	การเกษตร, เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	
27	ปริญญาบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต	-	บริหารธุรกิจ	
28	ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต	วิทยาศาสตร์การอาหาร	การอาหาร, โภชนวิทยา, วิทยาศาสตร์การอาหาร	
29	ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต	ปฐพีวิทยา	การเกษตร, ปฐพีวิทยา	
30	ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต	สัตวศาสตร์	การเกษตร, สัตวศาสตร์	
31	ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต	พืชไร่	การเกษตร, พืชไร่	
32	ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต	เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	การเกษตร, เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	
33	ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต	พืชสวน	การเกษตร, พืชสวน	
คณะวิทยาศาสตร์				
1	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	คณิตศาสตร์ประยุกต์	คณิตศาสตร์, คณิตศาสตร์ประยุกต์	
2	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	สถิติประยุกต์	คณิตศาสตร์, สถิติ, สถิติประยุกต์	
3	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	ฟิสิกส์ประยุกต์	ฟิสิกส์, ฟิสิกส์ประยุกต์	
4	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	เคมีอุตสาหกรรม	เคมี, เคมีอุตสาหกรรม	
5	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	เทคโนโลยีชีวภาพ	เทคโนโลยีชีวภาพ	

ลำดับที่	ชื่อปริญญา/ประกาศนียบัตร	สาขาวิชา/วิชาเอก	คุณวุฒิทาง	หมายเหตุ
6	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	เคมีทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	เคมี, สิ่งแวดล้อม, เคมีทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	
7	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	วิทยาการคอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์, วิทยาการคอมพิวเตอร์	
8	ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต	ฟิสิกส์ประยุกต์	ฟิสิกส์, ฟิสิกส์ประยุกต์	
9	ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต	คณิตศาสตร์ประยุกต์	คณิตศาสตร์, คณิตศาสตร์ประยุกต์	
10	ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต	เคมีประยุกต์	เคมี, เคมีประยุกต์	
11	ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต	เทคโนโลยีชีวภาพ	เทคโนโลยีชีวภาพ	
12	ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต	วิทยาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ	คอมพิวเตอร์, วิทยาการคอมพิวเตอร์และ- เทคโนโลยีสารสนเทศ	
13	ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต	เคมี	เคมี	
คณะวิศวกรรมศาสตร์				
1	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	วิศวกรรมไฟฟ้า	วิศวกรรมไฟฟ้า	รับผู้จบมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า
2	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	วิศวกรรมเครื่องกล	ช่างกลโรงงาน, ช่างเครื่องกล	
3	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	วิศวกรรมเกษตร แขนงวิชาเครื่องจักรกลเกษตร	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมเกษตร, เครื่องจักรกลเกษตร	
4	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมไฟฟ้า, วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	
5	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	วิศวกรรมโทรคมนาคม	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมไฟฟ้า, วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร, วิศวกรรมโทรคมนาคม	
6	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	วิศวกรรมการวัดคุม	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมไฟฟ้า, วิศวกรรมการวัดคุม	

ลำดับที่	ชื่อปริญญา/ประกาศนียบัตร	สาขาวิชา/วิชาเอก	คุณวุฒิทาง	หมายเหตุ
7	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	วิศวกรรมระบบควบคุม	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมไฟฟ้า, วิศวกรรมระบบควบคุม	
8	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	วิศวกรรมการวัดคุม	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมไฟฟ้า, วิศวกรรมการวัดคุม	(หลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี)
9	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	วิศวกรรมเกษตร แขนงวิชาวิศวกรรมอาหาร	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมเกษตร, วิศวกรรมอาหาร	
10	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	วิศวกรรมไฟฟ้า	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมไฟฟ้า	
11	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	วิศวกรรมเครื่องกล	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมเครื่องกล	
12	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	อิเล็กทรอนิกส์	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมไฟฟ้า, วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	
13	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์และระบบอัตโนมัติ	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	
14	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	
15	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	โทรคมนาคม	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมไฟฟ้า, วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	
16	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	วิศวกรรมการก่อสร้าง	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมโยธา, วิศวกรรมก่อสร้าง	
17	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	วิศวกรรมสารสนเทศ	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมสารสนเทศ	
18	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	วิศวกรรมอาหาร	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมอาหาร	
19	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	วิศวกรรมอุตสาหกรรม	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมอุตสาหกรรม	
20	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	วิศวกรรมเกษตร	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมเกษตร	

ลำดับที่	ชื่อปริญญา/ประกาศนียบัตร	สาขาวิชา/วิชาเอก	คุณวุฒิทาง	หมายเหตุ
21	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	(หลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี)
22	ปริญญาอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต	เทคโนโลยีโทรคมนาคม	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมไฟฟ้า, วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร, เทคโนโลยีโทรคมนาคม	(หลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี)
23	ปริญญาอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต	เทคโนโลยีโทรทัศน์	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมไฟฟ้า, วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์, เทคโนโลยีโทรทัศน์	
24	ปริญญาอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต	เทคโนโลยีการวัดคุมทางอุตสาหกรรม	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมไฟฟ้า, วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์, เทคนิคอุตสาหกรรม, เทคโนโลยีการวัดคุมทางอุตสาหกรรม	เดิมชื่อสาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องมือวัด- อุตสาหกรรม พ.ศ.2520
25	ปริญญาอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต	เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมไฟฟ้า, วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์, เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์	
26	ปริญญาอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต	เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อุตสาหกรรม	วิศวกรรมศาสตร์, คอมพิวเตอร์, เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อุตสาหกรรม	
27	ปริญญาอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต	เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมไฟฟ้า, วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์, เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์	(หลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี)
28	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต	วิศวกรรมเครื่องกล	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมเครื่องกล	
29	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต	วิศวกรรมไฟฟ้า	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมไฟฟ้า	

ลำดับที่	ชื่อปริญญา/ประกาศนียบัตร	สาขาวิชา/วิชาเอก	คุณวุฒิทาง	หมายเหตุ
30	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต	วิศวกรรมไฟฟ้า	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมไฟฟ้า	พ.ศ.2525 ในชื่อปริญญาไม่ระบุชื่อสาขา แต่สาขาจะปรากฏในระเบียบผลการศึกษา
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์				
1	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	สถาปัตยกรรม	สถาปัตยกรรม	
2	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	สถาปัตยกรรมภายใน	มัณฑนศิลป์, สถาปัตยกรรมภายใน	
3	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	ศิลปอุตสาหกรรม	ศิลปอุตสาหกรรม	
4	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	การบริหารและเทคโนโลยีการก่อสร้าง	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมโยธา, การบริหารและเทคโนโลยีการก่อสร้าง	พ.ศ.2524
5	ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต	เทคโนโลยีการก่อสร้าง	วิศวกรรมศาสตร์, วิศวกรรมโยธา, เทคโนโลยีการก่อสร้าง	พ.ศ.2523 เฉพาะผู้กำลังศึกษาในปี 2523 รวม 3 รุ่น
6	ปริญญาศิลปกรรมบัณฑิต	นิเทศศิลป์	ศิลปกรรม, ศิลปประยุกต์, นิเทศศิลป์	พ.ศ.2526
7	ปริญญาศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต	ประติมากรรม	ศิลปกรรม, ประติมากรรม	
8	ปริญญาศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต	ภาพพิมพ์	ศิลปกรรม, ภาพพิมพ์	
9	ปริญญาศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต	จิตรกรรม	ศิลปกรรม, จิตรกรรม	
10	ปริญญาศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต	ภาพยนตร์และวีดิโอ	ศิลปกรรม, ภาพยนตร์และวีดิโอ	
11	ปริญญาศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต	การถ่ายภาพ	ศิลปกรรม, การถ่ายภาพ	
12	ปริญญาสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต	สถาปัตยกรรม	สถาปัตยกรรมศาสตร์	(หลักสูตร 5 ปี ต่อจากมัธยมศึกษาตอนปลาย)
13	ปริญญาสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต	สถาปัตยกรรมภายใน	สถาปัตยกรรมศาสตร์, มัณฑนศิลป์, สถาปัตยกรรมภายใน	(หลักสูตร 5 ปี ต่อจากมัธยมศึกษาตอนปลาย)

ลำดับที่	ชื่อปริญญา/ประกาศนียบัตร	สาขาวิชา/วิชาเอก	คุณวุฒิทาง	หมายเหตุ
14	ปริญญาสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต	ศิลปอุตสาหกรรม	อุตสาหกรรมศิลป์, ออกแบบผลิตภัณฑ์, ศิลปอุตสาหกรรม	(หลักสูตร 5 ปี ต่อจากมัธยมศึกษาตอนปลาย)
15	ปริญญาสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต	ออกแบบเครื่องเรือน	สถาปัตยกรรมศาสตร์, ออกแบบเครื่องเรือน	(หลักสูตร 5 ปี ต่อจากมัธยมศึกษาตอนปลาย)
16	ปริญญาการวางแผนภาคและเมือง มหาบัณฑิต	การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	ผังเมือง, การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	(หลักสูตร 2 ปี ต่อจากปริญญาตรี 4 ปี)
17	ปริญญาสถาปัตยกรรมศาสตร มหาบัณฑิต	สถาปัตยกรรมภายใน	สถาปัตยกรรมศาสตร์, สถาปัตยกรรมภายใน, มัณฑนศิลป์	(หลักสูตร 2 ปี ต่อจากปริญญาตรี 5 ปี)
18	ปริญญาสถาปัตยกรรมศาสตร มหาบัณฑิต	สถาปัตยกรรมเขตร้อน	สถาปัตยกรรมศาสตร์, สถาปัตยกรรมเขตร้อน	(หลักสูตร 2 ปี ต่อจากปริญญาตรี 5 ปี)
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ				
1	ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต	เทคโนโลยีสารสนเทศ	เทคโนโลยีสารสนเทศ	