

จำนวนโควตาทุนการศึกษาเพชรพระจอมเกล้ามหาดำเนินชีวิต ประจำภาคการศึกษาที่ 1/2562 ประเภททุนสนับสนุน
หลักสูตร หลักสูตรละ 1 ทุน

ลำดับที่	คณะ	ภาควิชา
1	วิศวกรรมศาสตร์	หลักสูตร วศ.ม. สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
2	วิศวกรรมศาสตร์	หลักสูตร วศ.ม. สาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรมและระบบการผลิต
3	วิศวกรรมศาสตร์	หลักสูตร วศ.ม. สาขาเทคโนโลยีวิศวกรรมโยธา
4	วิศวกรรมศาสตร์	หลักสูตร วศ.ม. สาขาวิศวกรรมเคมี
5	วิศวกรรมศาสตร์	หลักสูตร วศ.ม. สาขาวิศวกรรมเครื่องกล
6	วิศวกรรมศาสตร์	หลักสูตร วศ.ม. สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า
7	วิศวกรรมศาสตร์	หลักสูตร วศ.ม. สาขาวิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ (หลักสูตรนานาชาติ)
8	วิศวกรรมศาสตร์	หลักสูตร วศ.ม. สาขาวิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ
9	วิศวกรรมศาสตร์	หลักสูตร วศ.ม. สาขาวิศวกรรมโยธา
10	วิศวกรรมศาสตร์	หลักสูตร วศ.ม. สาขาวิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง
11	วิศวกรรมศาสตร์	หลักสูตร วศ.ม. สาขาวิศวกรรมการเชื่อม
12	วิศวกรรมศาสตร์	หลักสูตร วศ.ม. สาขาวิศวกรรมโลหการ
13	วิศวกรรมศาสตร์	หลักสูตร วศ.ม. สาขาวิศวกรรมอาหาร
14	วิศวกรรมศาสตร์	หลักสูตร วศ.ม. สาขาเทคโนโลยีการขึ้นรูปวัสดุและนวัตกรรมการผลิต
15	วิศวกรรมศาสตร์	หลักสูตร วศ.ม./วท.ม. สาขาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ)
16	วิศวกรรมศาสตร์	หลักสูตร วท.ม./วศ.ม. สาขาวิศวกรรมชีวภาพ
17	วิศวกรรมศาสตร์	หลักสูตร วศ.ม. สาขาวิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)
18	วิศวกรรมศาสตร์	หลักสูตร วศ.ม. สาขาวิชาชีพวิศวกรรม
19	วิศวกรรมศาสตร์	หลักสูตร วศ.ม. สาขาวิศวกรรมคุณภาพ
20	วิทยาศาสตร์	หลักสูตร วท.ม. สาขาคณิตศาสตร์ประยุกต์
21	วิทยาศาสตร์	หลักสูตร วท.ม. สาขาการสอนคณิตศาสตร์
22	วิทยาศาสตร์	หลักสูตร วท.ม. สาขาเคมีศึกษา
23	วิทยาศาสตร์	หลักสูตร วท.ม. สาขาเคมี
24	วิทยาศาสตร์	หลักสูตร วท.ม. สาขาวิทยาศาสตร์นาโนและเทคโนโลยีนาโน
25	วิทยาศาสตร์	หลักสูตร วท.ม. สาขาเคมีอุตสาหกรรม
26	วิทยาศาสตร์	หลักสูตร วท.ม. สาขาฟิสิกส์
27	วิทยาศาสตร์	หลักสูตร วท.ม. สาขาฟิสิกส์ศึกษา
28	วิทยาศาสตร์	หลักสูตร วท.ม. สาขาจุลชีววิทยาประยุกต์

ลำดับที่	คณะ	ภาควิชา
29	วิทยาศาสตร์	หลักสูตร วท.ม. สาขาวิทยาศาสตร์ศึกษา (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)
30	ครุศาสตร์ฯ	หลักสูตร ค.อ.ม. สาขาวิศวกรรมเครื่องกล
31	ครุศาสตร์ฯ	หลักสูตร ค.อ.ม. สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า
32	ครุศาสตร์ฯ	หลักสูตร ค.อ.ม. สาขาเทคโนโลยีการเรียนรู้และสื่อสารมวลชน
33	ครุศาสตร์ฯ	หลักสูตร ค.อ.ม. สาขาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ
34	ครุศาสตร์ฯ	หลักสูตร ค.อ.ม. สาขาวิศวกรรมโยธา
35	ครุศาสตร์ฯ	หลักสูตร ค.อ.ม. สาขาวิศวกรรมอุตสาหการ
36	ครุศาสตร์ฯ	หลักสูตร วท.ม. สาขาเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์
37	เทคโนโลยีสารสนเทศ	หลักสูตร วท.ม. สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ
38	เทคโนโลยีสารสนเทศ	หลักสูตร วท.ม. สาขาระบบสารสนเทศทางธุรกิจ
39	เทคโนโลยีสารสนเทศ	หลักสูตร วท.ม. สาขาวิศวกรรมซอฟต์แวร์
40	เทคโนโลยีสารสนเทศ	หลักสูตร วท.ม. สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์
41	สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ	หลักสูตร สถ.ม. สาขาการออกแบบและวางแผน (หลักสูตรนานาชาติ)
42	สถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ	หลักสูตร วท.ม./ศล.ม. สาขาการออกแบบและวางแผน (หลักสูตรนานาชาติ)
43	พลังงานฯ	หลักสูตร วศ.ม./วท.ม. สาขาเทคโนโลยีพลังงาน
44	พลังงานฯ	หลักสูตร วศ.ม./วท.ม. สาขาเทคโนโลยีการจัดการพลังงาน
45	พลังงานฯ	หลักสูตร วศ.ม. สาขาเทคโนโลยีวัสดุ
46	พลังงานฯ	หลักสูตร วศ.ม./วท.ม. สาขาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม
47	พลังงานฯ	หลักสูตร วศ.ม./วท.ม. สาขาเทคโนโลยีอุณหภาพ
48	พลังงานฯ	หลักสูตร วศ.ม. สาขาการออกแบบและผลิตแบบบูรณาการ
49	ทรัพย์ฯ	หลักสูตร วท.ม. สาขาเทคโนโลยีชีวภาพ (หลักสูตรนานาชาติ)
50	ทรัพย์ฯ	หลักสูตร วท.ม./วศ.ม./ศศ.ม. สาขาการจัดการทรัพยากรชีวภาพ
51	ทรัพย์ฯ	หลักสูตร วท.ม. สาขาเทคโนโลยีชีวเคมี
52	ทรัพย์ฯ	หลักสูตร วท.ม. สาขาชีวสารสนเทศและชีววิทยาระบบ (หลักสูตรนานาชาติ)
53	ทรัพย์ฯ	หลักสูตร วท.ม. สาขาวิทยาศาสตร์เกษตรและเทคโนโลยี (วิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว) (หลักสูตรนานาชาติ)
54	ศิลปศาสตร์	หลักสูตร ศศ.ม. สาขาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในวิชาชีพและนานาชาติ (หลักสูตรนานาชาติ)
55	ศิลปศาสตร์	หลักสูตร ศศ.ม. สาขาภาษาศาสตร์ประยุกต์ด้านการสอนภาษาอังกฤษ (หลักสูตรนานาชาติ)
56	ศิลปศาสตร์	หลักสูตร ศศ.ม. สาขาสังคมศาสตร์สิ่งแวดล้อม
57	GMI	หลักสูตร บธ.ม. สาขาการจัดการสำหรับการเป็นผู้ประกอบการเชิงนวัตกรรม

ลำดับที่	คณะ	ภาควิชา
58	GMI	หลักสูตร วท.ม. สาขาการจัดการ
59	GMI	หลักสูตร วท.ม. สาขาการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน
60	GMI	หลักสูตร บธ.ม. สาขาการจัดการ
61	FIBO	หลักสูตร วท.ม. สาขาธุรกิจเทคโนโลยี
62	FIBO	หลักสูตร วศ.ม. สาขาวิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ
63	IBP	หลักสูตร วท.ม. สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
64	JGSEE	หลักสูตร วศ.ม./วท.ม. สาขาเทคโนโลยีและการจัดการพลังงาน (หลักสูตรนานาชาติ)
65	JGSEE	หลักสูตร วศ.ม./วท.ม. สาขาเทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ)
66	JGSEE	หลักสูตร วท.ม. สาขาเทคโนโลยีพลังงาน (หลักสูตรนานาชาติ)
67	JGSEE	หลักสูตร วท.ม. สาขาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ)
68	JGSEE	หลักสูตร ปร.ม. สาขาเทคโนโลยีพลังงาน (หลักสูตรนานาชาติ)
69	JGSEE	หลักสูตร ปร.ม. สาขาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ)
รวมทั้งสิ้น 69 ทู		