

โครงการคัดเลือกนักเรียนเข้าศึกษาโดยวิธีพิเศษ

โครงการดาวรุ่งคอมพิวเตอร์

ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์

1. ชื่อโครงการ ดาวรุ่งคอมพิวเตอร์

2. ลักษณะโครงการ

เป็นโครงการรับนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลาย ที่มีผลการเรียนอยู่ในเกณฑ์ดีและมีผลงานที่ได้รับรางวัลหรือผ่านเข้ารอบสุดท้ายจากการประกวดด้านคอมพิวเตอร์ จากสถาบันระดับชาติ หรือ เข้าค่ายโครงการค่ายคอมพิวเตอร์โอลิมปิกเพื่อเข้าศึกษาต่อในภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ โดยมีต้องสอบเข้า และอาจได้ทุนการศึกษาจำนวนหนึ่ง

3. ผู้รับผิดชอบโครงการ

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

4. หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันมีการจัดการแข่งขัน ประกวด และฝึกอบรม เพื่อเปิดโอกาสให้นักเรียนผู้มีความสามารถและสนใจด้านคอมพิวเตอร์ได้มีโอกาสรับการฝึกอบรม และแสดงความสามารถในรูปแบบต่างๆ เช่น ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC) ที่จัดให้มีการประกวดงานด้านซอฟต์แวร์ และฮาร์ดแวร์ หรือการจัดโครงการค่ายฝึกอบรมโอลิมปิกวิชาการ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ โดยสถาบันส่งเสริมและสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) และศูนย์สอวน. รวมถึง หน่วยงานอื่นๆ ทั้งภาครัฐ และ เอกชน ที่ได้ร่วมกับหน่วยงานของรัฐและเอกชนจัดโครงการพัฒนาทักษะระดับสูงอย่างต่อเนื่อง

หน่วยงาน หรือ องค์กรระดับชาติดังกล่าว ได้เปิดโอกาสให้นักเรียนที่มีความสามารถ และ ความสนใจด้านคอมพิวเตอร์ มีโอกาสเข้าร่วมฝึกอบรม ประกวด แข่งขัน เช่น NECTEC ที่ได้จัด โครงการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย (NSC) และ การประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ และสาขาวิศวกรรมศาสตร์ (YSC.CS & YSC.EN), การจัดค่ายอบรมคอมพิวเตอร์โอลิมปิกวิชาการ และโครงการแข่งขันและประกวดผลงานในระดับนักเรียน ในระดับภูมิภาค ซึ่งจัดโดยหน่วยงานภาครัฐ และเอกชน

ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ได้เล็งเห็นถึงความมุ่งมั่นของหน่วยงานต่างๆ ที่จะส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์เหล่านี้ และเพื่อเปิดโอกาสให้นักเรียนที่มีความสนใจในงานดังกล่าวได้เตรียมตัว และมีการพัฒนาการอย่างต่อเนื่อง เพื่อผลสำเร็จของตนเอง ในสาขาวิชาที่สนใจ และเพื่อผลักดันให้แนวทางในการพัฒนาประเทศ ดังกล่าว สัมฤทธิ์ผลสมความมุ่งหมาย ดังนั้นการรับนักศึกษาที่มีสัมฤทธิ์ผลจากการประกวดในการแข่งขันระดับชาติ เช่น

- 1) โครงการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทยซึ่งจัดโดยศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC)

2) โครงการประกวด การประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ และสาขาวิศวกรรมศาสตร์ (YSC.CS & YSC.EN) ซึ่งจัดโดยศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC)

3) โครงการคอมพิวเตอร์โอลิมปิก

เข้าศึกษาต่อในภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยไม่ต้องผ่านขั้นตอนการสอบใดๆ และอาจจะได้รับทุนการศึกษาจากมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จึงเป็นแนวทางในการส่งเสริมและพัฒนานักวิทยาศาสตร์รุ่นใหม่ดังกล่าวแล้ว

อนึ่ง นอกเหนือจากโครงการดาวรุ่งคอมพิวเตอร์ที่ได้เปิดรับนักเรียนจากโครงการ NSC YSC&ENG และ โครงการคอมพิวเตอร์โอลิมปิกแล้ว ดังกล่าวแล้ว ภาควิชา ยังมีแนวคิดจัดทำโครงการพิเศษอื่น เช่น การเปิดรับนักเรียนที่ได้รับรางวัลที่ 1 - ชมเชย หรือรางวัลพิเศษ จากโครงการแข่งขันประกวดผลงานในระดับภูมิภาค รวมถึงค่าวิชาการในระดับภูมิภาคที่ได้มาตรฐาน ซึ่งจัดโดยมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ เพื่อเข้าศึกษาต่อในภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ซึ่งจะมียรายละเอียดแตกต่างจากโครงการดาวรุ่งคอมพิวเตอร์ที่ประกาศรับในปัจจุบันในด้านทุนการศึกษาและ การอุดหนุนการศึกษา ทั้งนี้ โครงการที่เพิ่มเติมเข้ามา ยังอยู่ในระหว่างการจัดทำโครงการเสนอขอความเห็นชอบจากมหาวิทยาลัยฯ ผู้สนใจสามารถติดต่อสอบถามข้อมูลได้ที่ ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

5. วัตถุประสงค์ของโครงการ

เพื่อรับนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลายที่มีผลงานผ่านการแข่งขันในระดับชาติรอบสุดท้ายจากการประกวดด้านคอมพิวเตอร์ หรือเคยเข้าค่ายคอมพิวเตอร์โอลิมปิก ค่าอบรมเข้ม รอบที่ 2 เพื่อเข้าศึกษาต่อในภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ โดยไม่ต้องสอบเข้า

6. เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

6.1 คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร

- 6.1.1 กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-6 สาขาวิทยาศาสตร์
- 6.1.2 จะต้องได้ผ่านการแข่งขันในระดับชาติรอบสุดท้าย จากหน่วยงานที่คณะวิศวกรรมศาสตร์กำหนดในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย
- 6.1.3 ไม่เป็นโรคร้ายแรงที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและอาชีพวิศวกร
- 6.1.4 มีความประพฤติเรียบร้อย
- 6.1.5 ต้องเลือกเข้าเรียนในภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ โดยไม่ต้องสอบคัดเลือก

อนึ่ง สำหรับ ข้อ 6.1.1 “กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-6 สาขาวิทยาศาสตร์” เป็นการยื่นความจำนง ขอสมัครเข้าร่วมโครงการล่วงหน้า หากได้รับการคัดเลือก จะมีการทำหนังสือสัญญาการศึกษา ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ภายใต้งโครงการดาวรุ่งคอมพิวเตอร์ เพื่อให้มีผลผูกพันทางกฎหมายต่อไป และมอบทุนการศึกษาเป็นจำนวนเงิน 30,000 บาท โดยมอบทุนให้นักเรียนเมื่อเข้ามารายงานตัวพร้อมลงทะเบียนเรียน

สำหรับทุนการศึกษา 30,000 บาท ดังกล่าว จะเป็นการสนับสนุนจากภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ 20,000 บาท และจากคณะวิศวกรรมศาสตร์สนับสนุน 10,000 บาท

6.2 เกณฑ์การกำหนดหน่วยงานระดับชาติ

- 6.2.1 เป็นหน่วยงานระดับชาติ ที่ถูกต้องตามกฎหมาย
- 6.2.2 ต้องมีการจัดการแข่งขันที่สม่ำเสมอและต่อเนื่อง
- 6.2.3 ต้องมีเกณฑ์การพิจารณาคัดสินที่เป็นระบบและมีมาตรฐาน
- 6.2.4 ในการรับสมัครเข้า โครงการดาวรุ่งคอมพิวเตอร์ในปีการศึกษา 2549 นี้ จะพิจารณาเฉพาะนักเรียนที่มีผ่านเข้ารอบการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย และโครงการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ และสาขาวิศวกรรมศาสตร์ ในรอบสุดท้าย ซึ่งจัดโดยศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ รวมถึง นักเรียนที่ผ่านการเข้าค่ายคอมพิวเตอร์โอลิมปิก ค่ายอบรมรอบที่ 2

7. การอุดหนุนการศึกษา

- 7.1. ผู้ที่มีคุณสมบัติเหมาะสมและได้รับการคัดเลือกเข้าโครงการจะได้รับสิทธิพิเศษการยกเว้นค่าธรรมเนียมพิเศษ และค่าลงทะเบียนสำหรับภาคการศึกษาแรกในชั้นปีที่ 1 ทันที
- 7.2. ผู้ที่มีคุณสมบัติข้างต้น ที่รักษาระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม (Grade Point Average, GPA) ไว้ได้ไม่ต่ำกว่า 2.75 จะได้รับการยกเว้นค่าธรรมเนียมพิเศษ และค่าลงทะเบียน ต่อไป
- 7.3. หากภาคการศึกษาใด ผู้มีคุณสมบัติข้างต้น ไม่สามารถรักษาระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมที่ระบุในข้อ 7.2 ได้ ผู้นั้นก็จะหมดสิทธิ์ในการได้รับการยกเว้นค่าธรรมเนียมพิเศษ และค่าลงทะเบียนในภาคการศึกษาถัดไป
- 7.4. หากผู้หมดสิทธิ์ในข้อ 7.3 สามารถทำคะแนนเฉลี่ยสะสมให้ได้ไม่ต่ำกว่า 2.75 อีก ผู้นั้นก็จะกลับมามีสิทธิพิเศษสำหรับภาคการศึกษาถัดไปดังเดิม
- 7.5. การให้สิทธิพิเศษนี้ จะให้แก่ผู้มีสิทธิ์คนหนึ่งๆ ติดต่อกันไม่เกิน 8 ภาคการศึกษา และในแต่ละภาคการศึกษา นักศึกษาจะต้องลงทะเบียนตามแผนการศึกษา หรือ ไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต

8. แผนการดำเนินงาน

กำหนดการ	กิจกรรม
เดือนมิถุนายน 2549 - มกราคม 2550	รับสมัครนักศึกษาเข้าร่วม โครงการ
มกราคม - 15 กุมภาพันธ์ 2550	ตรวจสอบคุณสมบัติ-พิจารณาคัดเลือกผู้ที่เหมาะสม
ปลายเดือนพฤศจิกายน 2549	แจ้งรายชื่อผู้มีสิทธิ์ศึกษาต่อ ครั้งที่ 1
ปลายเดือนกุมภาพันธ์ 2550	แจ้งรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต่อ ครั้งที่ 2
ภายในเดือนมีนาคม 2550	ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต่อในโครงการฯ แจ้งยืนยันสิทธิ์

9. สถานที่ติดต่อ

ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ตู้ ปณ.2 คอหงส์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90112
โทรศัพท์ 0-7428-7075-6, 0-7421-2895, 0-7445-9393-4
โทรสาร 0-7421-2895, 0-7428-7076 <http://www.coe.psu.ac.th>



ประกาศมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

เรื่อง การให้สิทธิพิเศษ (โควต้า) นักเรียนเข้าศึกษาหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ เขตการศึกษาภูเก็ต
ประจำปีการศึกษา 2550

สืบเนื่องจากโครงการความร่วมมือระหว่างคณะวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ และคณะเทคโนโลยีและ
สิ่งแวดลอม เขตการศึกษาภูเก็ต ในการนำหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ มาเปิดสอนที่
เขตการศึกษาภูเก็ต โดยเริ่มดำเนินการตั้งแต่ปีการศึกษา 2545 เป็นต้นมา เพื่อเป็นการขยายโอกาสทางการศึกษาให้แก่นักเรียน
ที่มีภูมิลำเนาในภาคใต้ และเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาประเทศ โดยเฉพาะภาคใต้ฝั่งทะเลอันดามัน จึงให้สิทธิพิเศษ (โควต้า)
แก่นักเรียนใน 14 จังหวัดภาคใต้ โดยไม่ต้องผ่านการสอบคัดเลือก ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. คุณสมบัติของผู้สมัคร

- 1.1 กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ในโรงเรียน 14 จังหวัดภาคใต้ และจะต้องสำเร็จ การศึกษาในปี
การศึกษา 2549
- 1.2 กำลังศึกษาอยู่ในหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544 และมีผลการศึกษาในกลุ่มสาระ การเรียนรู้
วิทยาศาสตร์ ทั้งรายวิชาพื้นฐานและรายวิชาเพิ่มเติม (5 ภาคการศึกษา) รวมกันไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต
- 1.3 มีผลการเรียนเฉลี่ยในกลุ่มวิชาคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ตลอด 5 ภาคการศึกษา เฉลี่ยรวมไม่น้อยกว่า 2.50
- 1.4 ไม่เป็นโรคร้ายแรงซึ่งเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 1.5 มีความประพฤติเรียบร้อย

2. จำนวนที่รับ 40 คน

3. ขั้นตอนในการสมัคร

- 3.1 ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จัดส่งเอกสารพร้อม
รายละเอียดให้ทางโรงเรียน
- 3.2 นักเรียนที่สนใจและมีคุณสมบัติตามที่กำหนด เตรียมหลักฐาน และเอกสารประกอบการสมัคร ดังต่อไปนี้
 - ใบสมัครที่กรอกรายละเอียดครบถ้วน
 - สำเนาใบประเมินผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา (ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ถึงภาค
การศึกษาที่ 1 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6)
 - ใบสรุปผลการเรียน (ตามแบบฟอร์มที่แนบมา) โดยมีผู้บริหาร โรงเรียนหรืออาจารย์หัวหน้าฝ่าย
ทะเบียน เป็นผู้รับรองความถูกต้อง
 - ไปรษณีย์ณาคัดซึ่งเป็นค่าธรรมเนียมการสมัครสาขาละ 100 บาท (ค่าธรรมเนียม มหาวิทยาลัยจะไม่
คืนให้ ไม่ว่ากรณีใด ๆ)

- อื่น ๆ (ถ้ามี) เช่น สำเนาหลักฐานประกอบเพื่อแสดงความรู้ความสามารถพิเศษ เช่น ประกาศนียบัตร เกียรติบัตร ใบรับรองต่าง ๆ
- 3.3 ให้ทางโรงเรียนหรือนักเรียนจัดส่งหลักฐานและเอกสารประกอบการสมัครในข้อ 3.2 พร้อมไปรษณีย์รณามัติ ส่งจ่าย ปณ.คองหงส์ ในนาม คุณนวลวรรณ นุตะธีระ ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ตู้ ปณ.2 คองหงส์ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา 90112 ภายในวันที่ 16 ตุลาคม 2549 หรือสมัครด้วยตนเอง ในวันเวลาราชการภายในวันที่ 16 ตุลาคม 2549 ที่ ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่

4. วิธีการคัดเลือก

มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์จะแต่งตั้งคณะกรรมการคัดเลือก ซึ่งประกอบด้วย อาจารย์จากคณะ วิศวกรรมศาสตร์ โดยมีวิธีการคัดเลือกดังนี้

- 4.1 พิจารณาคุณสมบัติผู้สมัคร และผลการเรียน ระดับ ม.4 – ม.6
- 4.2 คะแนนจากการสัมภาษณ์
- 4.3 องค์ประกอบอื่น ๆ เช่น ความรู้ความสามารถพิเศษทางด้านคอมพิวเตอร์ ซึ่งจัดสอบโดยภาควิชาวิศวกรรม คอมพิวเตอร์

ผลการตัดสินของคณะกรรมการพิจารณาคัดเลือกถือเป็นอันสิ้นสุด เมื่อมหาวิทยาลัย ฯ ได้ประกาศผลการ คัดเลือกแล้ว ผู้สมัครหรือผู้อื่นใดจะฟ้องร้อง หรือเรียกร้องสิทธิใด ๆ ไม่ได้

5. กำหนดการคัดเลือก

- | | |
|----------------|--|
| กันยายน | จัดส่งประกาศมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ พร้อมเอกสารประกอบ ไปยัง โรงเรียนและทางเว็บไซต์ |
| 16 ตุลาคม 2549 | โรงเรียนส่งรายชื่อพร้อมใบสมัครของนักเรียนไปยังภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ตู้ ปณ.2 ต. คองหงษ์ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา 90112 วันสุดท้ายของการสมัครทุกวิธี (ถือวันประทับตราไปรษณีย์ เป็นสำคัญ) |
| 20 ตุลาคม 2549 | ติดประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการคัดเลือกที่บอร์ดประกาศงานประชาสัมพันธ์ วิทยาเขต หาดใหญ่และเขตการศึกษาภูเก็ต และประกาศทาง เว็บไซต์ http://www.coe.psu.ac.th และ http://www.phuket.psu.ac.th |

- 24 ตุลาคม 2549 วันสอบความรู้ความสามารถพิเศษทางคอมพิวเตอร์ที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาเขตหาดใหญ่และคณะเทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เขตการศึกษาภูเก็ต
13.00 – 14.00 ผู้มีสิทธิ์สอบรายงานตัว
14.00 – 16.00 สอบ
- 27 ตุลาคม 2549 วันสอบสัมภาษณ์ของนักเรียนที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ และคณะ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เขตการศึกษาภูเก็ต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
8.00 – 8.30 น. ผู้มีสิทธิ์เข้ารับการคัดเลือกทุกคนรายงาน
8.30 – 9.00 น. ฟังการชี้แจง
9.00 น. เป็นต้นไป สอบสัมภาษณ์
- 6 พฤศจิกายน 2549 คิดประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ที่บอร์ดประกาศงานประชาสัมพันธ์ เขตการศึกษาภูเก็ต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และประกาศทางเว็บไซต์ <http://www.coe.psu.ac.th> พร้อมกันนี้งานทะเบียนกลาง เขตการศึกษาภูเก็ต จัดส่ง Pay – in – Slip ค่าธรรมเนียมพิเศษล่วงหน้าให้กับทางโรงเรียน
- 6 – 17 พฤศจิกายน 2549 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษายืนยันการใช้สิทธิ์ และจ่ายค่าธรรมเนียมพิเศษล่วงหน้า
- 20 พฤศจิกายน 2549 วันสุดท้ายของการยืนยันสิทธิ์และจ่ายค่าธรรมเนียมพิเศษล่วงหน้า
- 27 พฤศจิกายน 2549 แจ้งรายชื่อให้ หน่วยสอบคัดเลือกตัดชื่อออกจากการสอบอื่น ๆ

6. การรายงานตัวและยืนยันสิทธิ์

- 6.1 นักเรียนที่ได้รับการคัดเลือกโดยวิธีพิเศษ (โควต้า) เข้าเป็นนักศึกษาหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ต้องส่งหนังสือยืนยันสิทธิ์ พร้อมทั้งจ่ายค่าธรรมเนียมพิเศษล่วงหน้าเป็นเงิน 15,000 บาท
- ♦ การจ่ายค่าธรรมเนียมพิเศษล่วงหน้าใช้ Pay – in – Slip ที่ได้รับจากงานทะเบียนกลาง เขตการศึกษา ภูเก็ต โอนเงินเข้าบัญชีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ บัญชีเลขที่ 857-3-00006-6 ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน)สาขาย่อยมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ เขตการศึกษาภูเก็ต และส่งหนังสือยืนยันสิทธิ์ พร้อมแนบใบโอนเงิน ไปที่งานทะเบียนกลาง เขตการศึกษาภูเก็ต โดยถือวันประทับตราของธนาคาร เป็นสำคัญ
- 6.2 ผู้ที่ไม่ยืนยันสิทธิ์ตามที่มหาวิทยาลัย กำหนด ถือว่าผู้นั้นสละสิทธิ์
- 6.3 ผู้ที่ยืนยันสิทธิ์ พร้อมจ่ายค่าลงทะเบียนล่วงหน้าแล้ว หากไม่ลงทะเบียนเรียนในวันเปิดเรียนตามที่ มหาวิทยาลัย กำหนด จะถือว่าท่านสละสิทธิ์ และจะไม่คืนเงินดังกล่าวให้
- 6.4 ผู้ที่ยืนยันสิทธิ์ตามที่มหาวิทยาลัย กำหนดแล้วจะไม่มีสิทธิ์เข้ารับการคัดเลือกเพื่อศึกษาในมหาวิทยาลัย โดยวิธี รับตรง และการสอบคัดเลือกผ่านสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ของสถาบันอุดมศึกษาของรัฐ
- 6.5 นักเรียนที่ได้รับการคัดเลือกควรสอบ O-NET, A-NET ในรายวิชาภาษาอังกฤษเพื่อนำผลการสอบมาใช้ในการ จัดกลุ่มลงทะเบียนเรียน และยกเว้นการเรียนในรายวิชาภาษาอังกฤษเบื้องต้น

7. เงื่อนไขการมีสิทธิ์เข้าศึกษา

ผู้ได้รับการคัดเลือกให้เข้าศึกษาตามโครงการนี้แล้ว จะต้องอยู่ศึกษาต่อในโรงเรียนเดิม จนสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ในปีการศึกษาเดียวกับที่สมัคร และต้องมีคุณสมบัติเพิ่มเติมตามที่กำหนดไว้ข้างล่างนี้ จึงจะมีสิทธิ์เข้าศึกษา คือ

7.1 เมื่อจบหลักสูตรชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย จะต้องมียุทธศาสตร์ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ ดังนี้

7.1.1 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 22 หน่วยกิต

7.1.2 กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต

7.1.3 กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 9 หน่วยกิต

7.2 นักเรียนที่รายงานตัวและยืนยันสิทธิ์ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนดไว้ จะไม่มีสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยโดยวิธีรับตรง และการสอบคัดเลือกของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา

หากมีข้อสงสัยอื่นใดติดต่อสอบถามได้ที่ งานทะเบียนกลาง เขตการศึกษาภูเก็ต
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ อำเภอเกาะภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต 83120 โทรศัพท์ 0-7627-6023 – 28 และ 0-7627-6050 – 51
โทรสาร 0-7627-6002, 0-7627-6029 และภาควิชาวิศวกรรมศาสตร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
วิทยาเขตหาดใหญ่ โทรศัพท์ 0-74287-075-6 โทรสาร 0-74287-076

E-mail : phuket_admission_unit@phuket.psu.ac.th

ประกาศ ณ วันที่



ประกาศมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
โครงการคัดเลือกนักเรียนเข้าศึกษาในคณะวิศวกรรมศาสตร์ ภายใต้โครงการ “ทุนมงคลสุข”
ประจำปีการศึกษา 2550

.....

ด้วยมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มีความประสงค์จะคัดเลือกนักเรียนเพื่อรับเข้าศึกษาในคณะวิศวกรรมศาสตร์ ภายใต้โครงการ “ทุนมงคลสุข” ประจำปีการศึกษา 2550 ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. การดำเนินการ

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ พิจารณาคัดเลือกเองโดยไม่ต้องสอบ

2. คุณสมบัติของผู้สมัคร

2.1 กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ในโรงเรียนที่จัดการเรียนการสอนตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พ.ศ. 2544 โดยได้คะแนนเฉลี่ยในกลุ่มวิชาต่าง ๆ รวม 4 ภาคการศึกษา (ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 และ 5) ดังนี้

2.1.1 กลุ่มวิชาทางวิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.50 (คิดค่าเฉลี่ยที่ดีที่สุดจากกลุ่มวิชาฟิสิกส์ กลุ่มวิชาเคมี และกลุ่มวิชาชีววิทยา กลุ่มละ 6 หน่วยกิต)

2.1.2 กลุ่มวิชาทางคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.50 (คิดค่าเฉลี่ยที่ดีที่สุดจากกลุ่มวิชาคณิตศาสตร์ 8 หน่วยกิต)

2.1.3 กลุ่มวิชาทางภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 3.00 (คิดค่าเฉลี่ยที่ดีที่สุดจากกลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ 6 หน่วยกิต)

2.2 เป็นผู้ที่ได้คะแนนเฉลี่ยในกลุ่มวิชาต่าง ๆ รวม 4 ภาคการศึกษา (ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 และ 5) ไม่ต่ำกว่า 3.00

2.4 ไม่เป็นโรคร้ายแรงซึ่งจะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และอาชีพวิศวกร

2.5 มีความประพฤติเรียบร้อย

3. จำนวนนักศึกษาที่รับ

จำนวน 100 คน จากโรงเรียนทั่วประเทศ โรงเรียนละไม่เกิน 2 คน

4. การรับสมัคร

4.1 ให้ผู้ที่มีคุณสมบัติครบตามข้อ 2 สมัครโดยตรงที่ Web Site ของคณะวิศวกรรมศาสตร์และส่งใบสมัครแสดงความจำนงเข้าศึกษาผ่าน โรงเรียนที่ตนเองศึกษาอยู่

- 4.2 โรงเรียนแจ้งรายชื่อนักเรียนที่สมัคร พร้อมส่งหลักฐานการสมัครตามข้อ 5 แก่กลุ่มงานสนับสนุนวิชาการฯ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ภายในวันที่ 20 กรกฎาคม 2549

5. หลักฐานที่ใช้ในการสมัคร

- 5.1 ใบสมัคร (ตามแบบฟอร์มของคณะวิศวกรรมศาสตร์ (ยกเว้นผู้ที่สมัครผ่าน Web Site)
- 5.2 สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) ของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 และ 5 (รวม 4 ภาคการศึกษา)
- 5.3 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรประจำตัวนักเรียน
- 5.4 ใบรับรองความประพฤติจากสถานศึกษา
- 5.5 เอกสารอื่น ๆ ที่แสดงความสามารถทางด้านวิชาการ (ไม่เกิน 2 ชิ้น)

6. การคัดเลือก

คณะวิศวกรรมศาสตร์ จะคัดเลือกผู้ที่แจ้งความจำนงเข้าศึกษาตามเกณฑ์ ที่คณะวิศวกรรมศาสตร์กำหนด ดังนี้

- (1) เลือกจากผู้สมัครที่มีคุณสมบัติครบถ้วน
- (2) กรณีผู้สมัครมากกว่าจำนวนที่ประกาศรับ คณะวิศวกรรมศาสตร์จะคัดเลือกด้วยการจัดลำดับโดยพิจารณาจากคะแนนเฉลี่ยของกลุ่มวิชาของผู้สมัคร และหากผู้สมัครที่มีเอกสารอื่น ๆ ที่แสดงความสามารถทางวิชาการ อาจได้คะแนนเพิ่มตามที่คณะวิศวกรรมศาสตร์เห็นสมควร

7. การอุดหนุนทุนการศึกษา

- 7.1 นักศึกษาตามโครงการนี้ จะได้รับการยกเว้นค่าธรรมเนียมพิเศษในภาคการศึกษาแรกที่เข้าศึกษา
- 7.2 หากในภาคการศึกษาแรกหรือภาคการศึกษาปกติถัด ๆ ไป นักศึกษามีผลการศึกษา (คะแนนเฉลี่ยสะสม) ตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป จะได้รับการยกเว้นค่าธรรมเนียมพิเศษ ค่าลงทะเบียนเรียนรายวิชาต่าง ๆ (ที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์) ค่าบำรุงกิจกรรมนักศึกษา ค่าบำรุงมหาวิทยาลัย และค่าบำรุงห้องสมุด ตลอดสภาพการเป็นนักศึกษา ทั้งนี้ นักศึกษาจะต้องลงทะเบียนเรียนตามแผนการศึกษา หรือไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต ในภาคการศึกษาปกติ

8. เงื่อนไขการมีสิทธิ์เข้าศึกษา

ผู้ได้รับเลือกให้เข้าศึกษาในคณะวิศวกรรมศาสตร์ ตามโครงการนี้แล้ว จะต้องอยู่ศึกษาต่อในโรงเรียนจนสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ในปีการศึกษาเดียวกับที่สมัคร และต้องมีคุณสมบัติเพิ่มเติมตามที่กำหนดไว้ข้างล่างนี้ จึงมีสิทธิ์เข้าศึกษา คือ

- 8.1 เมื่อจบหลักสูตรชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย จะต้องมียกเว้นหน่วยกิตการเรียนในกลุ่มสาระต่าง ๆ ดังนี้
 - กลุ่มสาระการเรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 22 หน่วยกิต
 - กลุ่มสาระการเรียนรู้ทางคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต
 - กลุ่มสาระการเรียนรู้ทางภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 9 หน่วยกิต

8.2 ได้ดัชนีสะสมเฉลี่ยตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (6 ภาคการศึกษา) ไม่ต่ำกว่า 3.00

9. ผู้ที่ยื่นยันการใช้สิทธิ์ และได้ถูกประกาศรายชื่อเป็นผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาตามโครงการนี้ จะถูกตัดสิทธิ์ ออกจากการคัดเลือกนักศึกษา เข้าศึกษาต่อในมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์โดยวิธีรับตรงและการสอบคัดเลือกเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา ที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาเป็นผู้ดำเนินการจัดสอบ

10. สถานที่ติดต่อสอบถาม

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

กลุ่มงานสนับสนุนวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่

ตู้ ป.ณ. 2 คอหงส์

อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90112

โทรศัพท์ 0-7428-7084 หรือโทรสาร 0-7421-2803

Email : panya@me.psu.ac.th

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 5 มิถุนายน พ.ศ. 2549

(ลงชื่อ)

อรัญญา เชาวลิต

(รองศาสตราจารย์ ดร.อรัญญา เชาวลิต)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ

ปฏิบัติราชการแทน อธิการบดีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์



ประกาศมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
โครงการคัดเลือกนักเรียนเข้าศึกษาในคณะวิศวกรรมศาสตร์
ภายใต้โครงการ “โควตาวิศวกรรมศาสตร์ ม.อ.”
ประจำปีการศึกษา 2550

ด้วยมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มีความประสงค์จะคัดเลือกนักเรียนเพื่อรับเข้าศึกษาในคณะวิศวกรรมศาสตร์ ภายใต้โครงการ “โควตาวิศวกรรมศาสตร์ ม.อ.” ประจำปีการศึกษา 2550 ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. การดำเนินการ

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ พิจารณาคัดเลือกเองโดยไม่ต้องสอบ

2. คุณสมบัติของผู้สมัคร

2.1 กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ในโรงเรียนที่จัดการเรียนการสอนตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พ.ศ. 2544 เท่านั้น โดยได้คะแนนเฉลี่ยในกลุ่มวิชาต่าง ๆ รวม 4 ภาคการศึกษา (ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 และ 5) ดังนี้

- กลุ่มวิชาทางวิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.75 (คิดค่าเฉลี่ยที่ดีที่สุดจากกลุ่มวิชาฟิสิกส์ กลุ่มวิชาเคมี และกลุ่มวิชาชีววิทยากลุ่มละ 6 หน่วยกิต)
- กลุ่มวิชาทางคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.75 (คิดค่าเฉลี่ยที่ดีที่สุดจากกลุ่มวิชาคณิตศาสตร์ 6 หน่วยกิต)
- กลุ่มวิชาทางภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 2.75 (คิดค่าเฉลี่ยที่ดีที่สุดจากกลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ 6 หน่วยกิต)

2.2 เป็นผู้ที่ได้คะแนนเฉลี่ยในกลุ่มวิชาต่าง ๆ รวม 4 ภาคการศึกษา (ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 และ 5) เฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 2.50

2.3 ไม่เป็นโรคร้ายแรงซึ่งจะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และอาชีพวิศวกร

2.4 มีความประพฤติเรียบร้อย

3. จำนวนนักศึกษาที่รับ

จำนวน 150 คน จากโรงเรียนทั่วประเทศ โรงเรียนละไม่เกิน 2 คน

4. การรับสมัคร

- 4.1 ให้ผู้ที่มีคุณสมบัติครบตามข้อ 2 สมัครโดยตรงที่ Web Site ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ และ ส่งใบสมัครแสดงความจำนงเข้าศึกษาผ่านโรงเรียนที่ตนเองศึกษาอยู่
- 4.2 โรงเรียนแจ้งรายชื่อนักเรียนที่สมัครพร้อมส่งหลักฐานการสมัครตามข้อ 5 แก่กลุ่มงานสนับสนุนวิชาการฯ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ภายในวันที่ 20 กรกฎาคม 2549

5. หลักฐานที่ใช้ในการสมัคร

- 5.1 ใบสมัคร (ตามแบบฟอร์มของคณะวิศวกรรมศาสตร์ ยกเว้นผู้ที่สมัครผ่าน Web site)
- 5.2 สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) ของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 และ 5 (รวม 4 ภาคการศึกษา)
- 5.3 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรประจำตัวนักเรียน
- 5.4 ใบรับรองความประพฤติจากสถานศึกษา
- 5.5 เอกสารอื่น ๆ ที่แสดงความสามารถทางด้านวิชาการ (ไม่เกิน 2 ชิ้น)

6. การคัดเลือก

คณะวิศวกรรมศาสตร์ จะคัดเลือกผู้ที่มีความจำนงเข้าศึกษาตามเกณฑ์ ที่คณะวิศวกรรมศาสตร์กำหนด ดังนี้

- (1) เลือกจากผู้สมัครที่มีคุณสมบัติครบถ้วน
- (2) กรณีผู้สมัครมากกว่าจำนวนที่ประกาศรับ คณะวิศวกรรมศาสตร์จะคัดเลือกด้วยการจัดลำดับโดยพิจารณาจากคะแนนเฉลี่ยของกลุ่มวิชาของผู้สมัคร และหากผู้สมัครที่มีเอกสารอื่น ๆ ที่แสดงความสามารถทางวิชาการ อาจได้คะแนนเพิ่มตามที่คณะวิศวกรรมศาสตร์เห็นสมควร

7. การอุดหนุนทุนการศึกษา

นักศึกษาที่มีสิทธิได้รับทุนผลการเรียนดี ซึ่งจัดสรรตามหลักเกณฑ์ที่คณะฯ กำหนด เช่น หากในภาคการศึกษาใด นักศึกษามีผลการศึกษา (คะแนนเฉลี่ยประจำภาคการศึกษา) ตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป และอยู่ในลำดับไม่เกิน 5% ของนักศึกษาในสาขาวิชาที่สังกัด หรือไม่เกิน 5% ของนักศึกษาในรุ่นเดียวกัน จะได้รับการยกเว้นค่าธรรมเนียมพิเศษ ค่าลงทะเบียนเรียนรายวิชาต่าง ๆ (ที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์) ของภาคการศึกษาถัดไป ทั้งนี้ นักศึกษาจะต้องลงทะเบียนเรียนตามแผนการศึกษา หรือไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิตในภาคการศึกษาปกติ

8. เงื่อนไขการมีสิทธิ์เข้าศึกษา

ผู้ได้รับเลือกให้เข้าศึกษาในคณะวิศวกรรมศาสตร์ ตามโครงการนี้แล้ว จะต้องอยู่ศึกษาต่อในโรงเรียนจนสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ในปีการศึกษาเดียวกับที่สมัคร และต้องมีคุณสมบัติเพิ่มเติมตามที่กำหนดไว้ข้างล่างนี้ จึงมีสิทธิ์เข้าศึกษา คือ

8.1 เมื่อจบหลักสูตรชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย จะต้องมียุทธศาสตร์การเรียนรู้ในกลุ่มสาระต่าง ๆ ดังนี้

- กลุ่มสาระการเรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 22 หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้ทางคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต
- กลุ่มสาระการเรียนรู้ทางภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 9 หน่วยกิต

8.2 ได้ดัชนีสะสมเฉลี่ยตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (6 ภาคการศึกษา) ไม่ต่ำกว่า 3.00

9. ผู้ที่ยืนยันการใช้สิทธิ์ และได้ถูกประกาศรายชื่อเป็นผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาตามโครงการนี้ จะถูกตัดสิทธิ์ ออกจากการคัดเลือกนักศึกษา เข้าศึกษาต่อในมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์โดยวิธีรับตรงและการสอบคัดเลือกเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา ที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาเป็นผู้ดำเนินการจัดสอบ

10. สถานที่ติดต่อสอบถาม

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

กลุ่มงานสนับสนุนวิชาการและกิจการนักศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่

ตู้ ป.ณ. 2 คอหงส์

อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90112

โทรศัพท์ 0-7428-7084 หรือโทรสาร 0-7421-2803

Email : panya@me.psu.ac.th

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 5 มิถุนายน พ.ศ. 2549

(ลงชื่อ)

อรัญญา เชาวลิต

(รองศาสตราจารย์ ดร.อรัญญา เชาวลิต)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ

ปฏิบัติราชการแทน อธิการบดีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์