

โครงการรับนักเรียนเข้าฝึกปฏิบัติงานในโรงพยาบาลสงขลานครินทร์ ประจำปี 2568  
High School Student Internship Program at Songklanagarind Hospital

ด้วยพันธกิจโรงพยาบาลสงขลานครินทร์ “ให้บริการวิชาการ ที่ตอบสนองความต้องการของสังคมไทย และเชื่อมโยงสู่เครือข่ายสากล” คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จึงได้สนับสนุนให้มีการรับนักเรียนเข้าฝึกปฏิบัติงานในโรงพยาบาลสงขลานครินทร์ เพื่อให้นักเรียนได้เรียนรู้ประสบการณ์การปฏิบัติงานในโรงพยาบาลสงขลานครินทร์ และเพื่อส่งเสริมให้นักเรียนมีแรงบันดาลใจในการตัดสินใจศึกษาต่อด้านการบริการ และส่งเสริมสุขภาพ เพื่อประโยชน์เพื่อมนุษย์ ตามวิสัยทัศน์ของคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ต่อไป โดยรายละเอียดโครงการมีดังนี้

**1. คุณสมบัติของผู้สมัคร**

ผู้สมัครกำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ประจำปีการศึกษา 2567

**2. การสมัคร**

นักเรียนต้องดำเนินการสมัครผ่านทางเว็บไซต์ <https://school.medicine.psu.ac.th>

**3. วิธีการพิจารณา**

- พิจารณาผู้มีสิทธิ์เข้าฝึกงาน จำกัดจำนวนตามความต้องการรับของหน่วยงานฯ โดยพิจารณาตามลำดับการสมัคร

#### 4. ปฏิทินขั้นตอนการดำเนินการรับสมัครและการคัดเลือก

วันที่	กิจกรรม
กุมภาพันธ์ 2568	ประชาสัมพันธ์โครงการ ผ่านทางเว็บไซต์โรงเรียนแพทย์และวิทยาศาสตร์สุขภาพ <a href="https://school.medicine.psu.ac.th">https://school.medicine.psu.ac.th</a>
2 มีนาคม 2568	รับสมัครออนไลน์ ผ่านทางเว็บไซต์ <a href="https://school.medicine.psu.ac.th">https://school.medicine.psu.ac.th</a> (เปิดระบบ เวลา 20.00 น. ปิดระบบเมื่อจำนวนผู้สมัครเต็มตามจำนวนที่เปิดรับ)
10 มีนาคม 2568 เวลา 16.00 น.	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าร่วมโครงการและยืนยันสิทธิ์เพื่อเข้าร่วมโครงการ ผ่านทางเว็บไซต์ <a href="https://school.medicine.psu.ac.th">https://school.medicine.psu.ac.th</a>
24 มีนาคม 2568 เวลา 08.30 น.	รอบ 1 รายงานตัวฝึกปฏิบัติงานและเข้าร่วมกิจกรรมปฐมนิเทศ ณ ห้องMED206 อาคารแพทยศาสตรศึกษาราชนครินทร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
24 มีนาคม - 4 เมษายน 2568	<b>รอบ 1</b> ฝึกปฏิบัติงาน ณ โรงพยาบาลสงขลานครินทร์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา
17 เมษายน 2568 เวลา 08.30 น.	รอบ 2 รายงานตัวฝึกปฏิบัติงานและเข้าร่วมกิจกรรมปฐมนิเทศ ณ ห้องMED206 อาคารแพทยศาสตรศึกษาราชนครินทร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
17 - 30 เมษายน 2568	<b>รอบ 2</b> ฝึกปฏิบัติงาน ณ โรงพยาบาลสงขลานครินทร์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา
2 พฤษภาคม 2568	หน่วยงานส่งผลการประเมินการฝึกปฏิบัติงานของนักเรียนฯ
9 พฤษภาคม 2568	รายงานผลการประเมินการฝึกปฏิบัติงานของนักเรียนฯ และขอรับรองการผ่าน การฝึกปฏิบัติงานสำหรับนักเรียนผู้เข้าร่วมโครงการฯ
16 พฤษภาคม 2568	ออกใบรับรองออนไลน์ ให้ผู้เข้าร่วมโครงการที่มีผลผ่านการประเมิน โดยจัดส่ง E-Certificate ผ่านอีเมลตามข้อมูลการสมัคร

5. จำนวนรับ

ที่	ชื่อหน่วยงาน	จำนวนรับ (คน)		ลักษณะงาน/ ระเบียบปฏิบัติ
		รอบที่ 1	รอบที่ 2	
		24 มี.ค.-4 เม.ย.68	17 -30 เม.ย.68	
1	คลินิก DSC	2	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ช่วยแนะนำ scan QR code ลงทะเบียนก่อนเข้าตรวจ</li> <li>● ช่วยแนะนำจุดชั่งน้ำหนักวัดความดัน</li> <li>● ช่วยแนะนำการใช้ตู้ kiosk และยืนยันตัวตนคนไข้ประกันสุขภาพถ้วนหน้า</li> <li>● ปฏิบัติงานที่ได้รับมอบหมายตามความเหมาะสม</li> </ul> <p>หมายเหตุ คลินิกนรีเวชและคลินิกฝากครรภ์ รับเฉพาะนักเรียนหญิง</p>
2	คลินิกเด็ก	3	3	
3	คลินิกเวชปฏิบัติทั่วไป	3	3	
4	คลินิกกระดูกและข้อ	2	2	
5	คลินิกจิตเวช	2	2	
6	คลินิกตา	4	4	
7	คลินิกนรีเวช	2	2	
8	คลินิกปฐมภูมิ	2	2	
9	คลินิกฝากครรภ์	2	2	
10	คลินิกศัลยกรรม	2	2	
11	คลินิกหูคอจมูก	4	4	
12	คลินิกอายุรกรรม	6	6	
13	จุดคัดกรองผู้ป่วย	2	2	
14	ฝ่ายทันตกรรม	2	2	
15	ศูนย์ให้เลือด	2	2	
16	ศูนย์จอตตาและเลเซอร์	2	2	
17	งานเวชศาสตร์บริการโลหิต	4	4	ช่วยดูแลต้อนรับ งานบริการผู้ป่วยจากโลหิต ในห้องรับบริจาคโลหิต หรืองานอื่นที่ได้รับ มอบหมายตามความเหมาะสม
18	ศูนย์ทดสอบฤทธิ์ทางชีวภาพ หน่วยชีวเวชศาสตร์	4	4	งานเพาะเลี้ยงเซลล์มะเร็ง

ที่	ชื่อหน่วยงาน	จำนวนรับ (คน)		ลักษณะงาน/ ระเบียบปฏิบัติ
		รอบที่ 1	รอบที่ 2	
		24 มี.ค.-4 เม.ย.68	17 -30 เม.ย.68	
19	ศูนย์ปลูกถ่ายอวัยวะ	4	4	การออกบุตรประชาสัมพันธ์ รมรงค์การแสดง ความจำเป็นบริจาคอวัยวะและดวงตา การให้ คำแนะนำแก่ผู้ป่วยได้เรียนรู้การเจรจาขอรับ บริจาคอวัยวะ กระบวนการต่างๆในการดูแลผู้ บริจาคอวัยวะ
20	สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์และ วิศวกรรมชีวการแพทย์ (จุล ชีววิทยา)	2	2	การทำปฏิบัติการทางจุลชีววิทยา
21	สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์และ วิศวกรรมชีวการแพทย์ (Metabolomic)	2	2	ฝึกการเรียนรู้งานวิจัยด้าน Metabolomic ทั้งด้านการเตรียมตัวอย่าง การทำงานของ เครื่อง LC-MS/MS และการวิเคราะห์ข้อมูล
22	สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์และ วิศวกรรมชีวการแพทย์ (Molecular technique)	5	5	เรียนรู้Molecular technique
23	สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์และ วิศวกรรมชีวการแพทย์ (งานวิจัย)	2	2	เพิ่มพูนประสบการณ์ด้านงานวิจัยการแพทย์ พื้นฐาน
	<b>รวม</b>	<b>65</b>	<b>65</b>	

## 6. การประเมินผล

ประเมินผลโดยรวมหลังเสร็จสิ้นกิจกรรม ผู้ที่มีคะแนนผ่านการประเมินจะได้รับประกาศนียบัตร (E-Certificate) ซึ่งเกณฑ์ผ่านการฝึกปฏิบัติงาน ประกอบด้วย

- ระยะเวลาการฝึกปฏิบัติงานมากกว่าหรือเท่ากับ ร้อยละ80
- คะแนนประเมิน รวมมากกว่าหรือเท่ากับ ร้อยละ60

## 7. ข้อปฏิบัติของนักเรียนฝึกปฏิบัติงาน ในคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

- วันรายงานตัว นักเรียนจะต้องนำเอกสารความยินยอมของผู้ปกครอง(ดาวน์โหลดแบบฟอร์มจากเว็บไซต์) และใบรับรองการเป็นนักเรียนจากโรงเรียน มายื่นที่งานกิจการนักศึกษาและศิษย์เก่า และเข้าร่วมกิจกรรมปฐมนิเทศ ณ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ก่อนเข้ารับการฝึกปฏิบัติงาน
- ให้นักเรียนแต่งกายชุดนักเรียน เพื่อความสุภาพเรียบร้อยเหมาะสม และติดบัตรประจำตัวนักเรียน ฝึกงาน (รับบัตรฯในวันรายงานตัว)
- ประพฤติตนให้เหมาะสม ให้ความเคารพและปฏิบัติตนให้ถูกต้องกับกาลเทศะและข้อปฏิบัติของสถานที่ฝึกปฏิบัติงาน (\*ห้ามรับฝากของจากผู้ป่วย, ห้ามถ่ายภาพและบันทึกภาพเคลื่อนไหว)
- กรณีที่มีปัญหาเกิดขึ้นระหว่างปฏิบัติงาน ให้นักเรียนแจ้งผู้ดูแล หรือผู้รับผิดชอบตามหน่วยงานนั้น
- กรณีมีเหตุจำเป็นไม่สามารถมาปฏิบัติงานได้ ให้นักเรียนแจ้งผู้ดูแล/ผู้รับผิดชอบ ตามหน่วยงานนั้น

### การติดต่อสอบถามรายละเอียด

คุณสุณิสรา มูแก้ม งานกิจการนักศึกษาและศิษย์เก่า คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์  
โทร 0-7445-1545 ในวันและเวลาราชการ