

หลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต (Doctor of Dental Surgery Program)

ชื่อปริญญา

ชื่อเต็ม : ทันตแพทยศาสตรบัณฑิต (Doctor of Dental Surgery)

ชื่อย่อ : ท.บ. (D.D.S.)

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

1. รองศาสตราจารย์ ทพญ.สายใจ ตันทนุช
2. อาจารย์ ทพญ.มะลิ นิยมบัณฑิต
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ทพญ.เสมอจิต พิธพรชัยกุล
4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นพ.ทพ.เศรษฐกร พงศ์พานิช
5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ทพ.ไพฑูรย์ ดาวสดใส
6. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ทพ.อารีย์ กาญจนประภาส

ปรัชญาของหลักสูตร

หลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จัดการศึกษาที่มุ่งเน้นผลลัพธ์ โดยจัดกระบวนการเรียนการสอนแบบบูรณาการองค์ความรู้โดยเน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ จัดการเรียนรู้แบบผสมผสานโดยใช้ปัญหาและการวิจัยเป็นฐาน การใช้สถานการณ์จำลอง การฝึกปฏิบัติในคลินิกจากสถานการณ์จริง เพื่อให้ได้ทันตแพทย์ที่มีความรู้ความสามารถ มีทักษะทางทันตกรรม มีคุณธรรมและจริยธรรมตามมาตรฐานวิชาชีพ สามารถบูรณาการความรู้และทักษะทางวิชาชีพและศาสตร์อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องเพื่อการดูแลรักษา ส่งเสริมและป้องกันโรคในผู้ป่วยทางทันตกรรมแบบองค์รวม ตระหนักถึงความปลอดภัยและสิทธิของผู้ป่วย ให้ประชาชนมีสุขภาพและคุณภาพชีวิตที่ดี มีทัศนคติที่ดีในการปฏิบัติงาน ตลอดจนพัฒนาผู้เรียนให้มีทักษะที่สำคัญสำหรับศตวรรษที่ 21 มีทักษะการสื่อสาร การสืบค้น วิเคราะห์ข้อมูล การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ แสวงหาความรู้ใหม่ คิดอย่างมีเหตุผลและสร้างสรรค์ สามารถทำงานร่วมกับผู้อื่นตามบริบทได้อย่างเหมาะสม มีความรับผิดชอบต่อตนเองและสังคม คำนึงถึงประโยชน์ของเพื่อนมนุษย์เป็นกิจที่หนึ่ง สามารถดำรงตนอยู่ในสังคมได้อย่างเป็นสุขและพอเพียง

ความสำคัญของหลักสูตร

1. สามารถตอบสนองความต้องการของชุมชนในด้านการพัฒนาด้านทันตสุขภาพ
2. สามารถแก้ปัญหาความขาดแคลนของบุคลากรในวิชาชีพทันตแพทย์
3. สามารถพัฒนาทักษะพื้นฐานและความสามารถทางวิชาชีพและสังคมได้แบบบูรณาการ เพื่อให้เกิดการเรียนรู้แบบบูรณาการ

วัตถุประสงค์ของหลักสูตร

เพื่อผลิตบัณฑิตทันตแพทย์ที่มีคุณลักษณะ ต่อไปนี้

1. ทักษะพื้นฐาน (Foundation Skills)
 - 1.1 มีทักษะในกระบวนการคิด สามารถคิด วิเคราะห์และสังเคราะห์อย่างเป็นระบบ มีเหตุผล (Critical Thinking) รวมทั้งมีความคิดสร้างสรรค์ (Creative Thinking Skills)
 - 1.2 มีทักษะในการสื่อสาร (Communication Skills)

- 1.3 มีทักษะในการอ่าน เขียน ฟัง พูดและใช้ภาษาอังกฤษตามความจำเป็นของวิชาชีพ
- 1.4 มีความสามารถในการค้นคว้า และประมวลข้อมูล ข่าวสาร วิทยาการจากแหล่งสารสนเทศต่าง ๆ (Information Literacy)
- 1.5 มีทักษะในการใช้คอมพิวเตอร์ (Computer Competence)
- 1.6 มีทักษะในการบริหารจัดการทรัพยากร เวลาและบุคคล ในหน้าที่การงานและดำรงชีวิต (Management Skills)
- 1.7 มีศิลปะในการดำรงชีวิตอย่างเป็นสุข
2. ความสามารถทางวิชาชีพ คุณสมบัตินับพันจิตตามสาขาวิชาทันตแพทยศาสตร์
 - 2.1 มีความรู้ทางวิทยาศาสตร์สุขภาพในสาขาที่สัมพันธ์กับวิชาชีพ เพียงพอสำหรับการศึกษา ค้นคว้า วิจัย และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการแก้ไขปัญหาสุขภาพช่องปากของประชาชนได้
 - 2.2 มีความรู้ ความสามารถในการตรวจ วินิจฉัย การวางแผนการรักษาและให้การบำบัด รักษาโรคในช่องปากและอวัยวะที่เกี่ยวข้องได้อย่างเหมาะสม โดยนำพฤติกรรมศาสตร์มาประยุกต์ใช้ ทั้งนี้โดยคำนึงถึงหลักสุขภาพองค์รวม (Holistic Approach)
 - 2.3 ตระหนักถึงปัญหาสาธารณสุขของชาติและเป็นส่วนหนึ่งของทีมสุขภาพ ในการทำงานเพื่อแก้ไขปัญหาได้อย่างเหมาะสม
 - 2.4 มีคุณธรรมและจริยธรรม รวมทั้งตระหนักถึงขีดจำกัดความสามารถของตนเอง ในการดำรงวิชาชีพทันตแพทย์
 - 2.5 สนใจใฝ่รู้และติดตามวิทยาการใหม่ ๆ ทางวิชาชีพอย่างสม่ำเสมอ
3. ความสามารถทางสังคม
 - 3.1 รู้จักบทบาทและปฏิบัติตนทั้งในการเป็นผู้นำและผู้ตามได้อย่างเหมาะสม
 - 3.2 มีความรับผิดชอบ มีวินัยและปฏิบัติตามกติกาสังคม
 - 3.3 มีคุณธรรม และพร้อมที่จะเปิดเผยเพื่อรับการตรวจสอบจากสังคมได้
 - 3.4 มีความเข้าใจและแสดงบทบาทของตนในสังคมและวัฒนธรรม สภาวะเศรษฐกิจ การเมืองได้อย่างเหมาะสม

คุณสมบัติของผู้สมัครเข้าศึกษาหลักสูตร ท.บ.

1. ต้องมีคุณสมบัติที่จะปฏิบัติงานในส่วนราชการหรือหน่วยงานต่าง ๆ ของรัฐได้หลังจากจบการศึกษาแล้ว โดยต้องสามารถทำสัญญาผูกพันฝ่ายเดียว หรือสัญญาปลายเปิดกับรัฐบาล ตามระเบียบและเงื่อนไขของรัฐบาล และมหาวิทยาลัย
2. ผู้ที่ผ่านการสอบข้อเขียนจะต้องผ่านการสอบสัมภาษณ์ โดยต้องมีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรง และปราศจากโรค อากาศของโรค หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงานและการประกอบวิชาชีพทันตกรรม ดังต่อไปนี้
 - 2.1 มีปัญหาทางจิตเวชขั้นรุนแรงอันอาจเป็นอันตรายต่อตนเอง และ/หรือผู้อื่น เช่น โรคจิต (psychotic disorders) โรคอารมณ์ผิดปกติ (mood disorders) บุคลิกภาพผิดปกติ (personality disorders) ชนิด antisocial personality disorders หรือ borderline personality disorders รวมถึงปัญหาทางจิตเวชอื่น ๆ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพทันตกรรม
 - 2.2 เป็นโรคติดต่อในระยะติดต่ออันตราย ที่อาจเกิดอันตรายต่อตนเอง ต่อผู้ป่วย หรือส่งผลให้เกิดความพิการอย่างถาวร อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพทันตกรรม

2.3 เป็นโรคไม่ติดต่อหรือภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ที่อาจเกิดอันตรายต่อตนเอง ต่อผู้ป่วย และการประกอบวิชาชีพทันตกรรม

2.4 มีความพิการทางร่างกายอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพทันตกรรม

2.5 มีความผิดปกติในการได้ยินทั้งสองข้าง โดยมีระดับการได้ยินเฉลี่ยที่ความถี่ 500 – 2,000 เฮิรตซ์ สูงกว่า 40 เดซิเบล และความสามารถในการแยกแยะคำพูด (speech discrimination score) น้อยกว่าร้อยละ 70 จากความผิดปกติของประสาท และเซลล์ประสาทการได้ยิน (sensorineural hearing loss) อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพทันตกรรม

2.6 มีความผิดปกติในการเห็นภาพ โดยมีระดับการมองเห็นในตาข้างดี เมื่อแก้ไขด้วยแว่นสายตาแล้ว แย่กว่า 6/12 หรือ 20/40 ซึ่งเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพทันตกรรม

2.7 มีภาวะตาพร่องสีทุกสี (total color blindness) อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพทันตกรรม

2.8 โรคหรือความพิการอื่น ๆ ซึ่งมีได้ระบุไว้ ซึ่งเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพทันตกรรม

ทั้งนี้ สำหรับปัญหาสุขภาพหรือโรคในข้อ 2 ให้คณะกรรมการประจำคณะทันตแพทยศาสตร์ พิจารณา วินิจฉัย ซึ่งผลการพิจารณาของคณะกรรมการประจำคณะ ถือเป็นที่สุด

คุณสมบัติของผู้สำเร็จการศึกษา

1. มีคุณสมบัติตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ว่าด้วยการศึกษาชั้นปริญญาตรี
2. ได้ศึกษาและผ่านการวัดและประเมินผลรายวิชาต่าง ๆ ครบถ้วน และเป็นผู้สอบได้ตามหลักสูตรและข้อกำหนดของสาขาวิชาทันตแพทยศาสตร์ ทั้งนี้ รวมถึงรายวิชาที่ได้รับการเทียบโอนด้วย และนักศึกษาจะต้องผ่านการเข้าร่วมกิจกรรมเสริมหลักสูตร เพื่อพัฒนานักศึกษาตามที่มหาวิทยาลัยกำหนดด้วย
3. ไม่มีรายวิชาใดที่ได้สัญลักษณ์ I หรือ U ค้างอยู่
4. ได้แต่มีระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.00
5. ไม่อยู่ระหว่างการรอพิจารณาโทษทางวินัยนักศึกษา
6. ได้ปฏิบัติตามข้อบังคับต่าง ๆ ครบถ้วนและไม่มีหนี้สินใด ๆ ต่อมหาวิทยาลัย
7. สอบผ่านการสอบประมวลความรู้ชั้นที่ 1 เพื่อประเมินความรู้ด้านวิทยาศาสตร์การแพทย์ และชั้นที่ 2 เพื่อประเมินความรู้รอบยุดก่อนจบหลักสูตร

ระยะเวลาการศึกษา

เป็นหลักสูตรเรียนเต็มเวลาระดับปริญญาตรี 6 ปี ใช้เวลาศึกษาอย่างมากไม่เกิน 12 ปีการศึกษา

จำนวนรับ

จำนวน 50 คน/ปี

อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

เป็นทันตแพทย์ในระบบราชการ อาจารย์ในมหาวิทยาลัยและวิทยาลัยของรัฐและเอกชน ทันตแพทย์ในโรงพยาบาลและคลินิกเอกชน นักวิจัย และอาชีพอิสระอื่น ๆ