

**ตารางสอน ป บัณฑิต ปีการศึกษา 2564**  
**(1 กรกฎาคม 2564 – 30 มิถุนายน 2565)**

วันที่	กระบวนวิชา	Year	Topic/Lecture	เรื่อง	อาจารย์
จ. 28 มิ.ย. 64	-	1	Lecture	ปฐมนิเทศน์หลักสูตร ป.บัณฑิต	อ.จุฬาลักษณ์/ อ.วรพร
จ. 28 มิ.ย. 64	-	1	Lecture	กิจกรรมเตรียมความพร้อมสำหรับเรลิตেন্ট – Day 1	คณาจารย์
ศ. 2 ก.ค. 64	-	1	Lecture	กิจกรรมเตรียมความพร้อมสำหรับเรลิตেন্ট – Day 2	คณาจารย์
พ. 21 ก.ค. 64	723	1	Topic	Cytomegalovirus retinitis	อ.สมสงวน
พฤ. 29 ก.ค. 64 ป่วย	721	1	Workshop	Refraction	เจ้าหน้าที่ห้อง refraction
อ. 3 ส.ค. 64	721	1	Lecture	Ocular pharmacology: pharmacokinetics	อ.อติทยา
พ. 4 ส.ค. 64	721	1	Lecture	Ocular pharmacology: anti-glaucoma medications	อ.ลินดา
ศ. 6 ส.ค. 64	721	1	Lecture	Fundamentals of cornea	อ.จุฬาลักษณ์
อ. 10 ส.ค. 64	721	1	Lecture	Fundamentals of anterior chamber and aqueous humor dynamics	อ.ฉัตรรัตน์
พ. 11 ส.ค. 64	721	1	Lecture	Fundamentals of retina and vitreous	อ.ภารดี
ศ. 13 ส.ค. 64	721	1	Lecture	Ocular genetics	อ.อัฉริยา
อ. 17 ส.ค. 64	721	1	Topic	Ocular pharmacology: antimicrobial agents, medications for dry eye and ocular allergy	อ.นภาพร
พ. 18 ส.ค. 64	721	1	Lecture	Ocular embryology	อ.วรพร
ศ. 20 ส.ค. 64	721	1	Lecture	Basics of laser in ophthalmology	อ.ณวัฒน์
อ. 24 ส.ค. 64	722	1	Lecture	Eyelid disorders and reconstruction	อ.ดำรงค์
พ. 25 ส.ค. 64	722	1	Topic	Intraocular and adnexal tumor	อ.ดำรงค์
พฤ. 26 ส.ค. 64	721	All	Exam	สอบระหว่างภาค Part 1 (Fundamental & Principles of Ophthalmology) (BSCS 2)	อ.จุฬาลักษณ์/ พ.ณัฐธิดา
อ. 31 ส.ค. 64	722	1	Lecture	Anatomy and evaluation of the orbit	อ.ดำรงค์
พ. 1 ก.ย. 64	722	1	Lecture	Orbital disorders	อ.ดำรงค์
ศ. 3 ก.ย. 64	722	1	Lecture	Lacrimal disorders	อ.ดำรงค์
อ. 7 ก.ย. 64	722	1	Topic	Proptosis/Ptosis/Eyelid reconstruction/Lacrimal disorders	อ.ดำรงค์
พ. 8 ก.ย. 64	722	1	Lecture	Ocular Pathology	อ.พงษ์ศักดิ์
ศ. 10 ก.ย. 64	722	1	Lecture	Ocular Pathology: Slides	อ.พงษ์ศักดิ์
อ. 14 ก.ย. 64	724	2	Lecture	Pediatric eye exam and anterior segment diseases	อ.อัฉริยา
พ. 15 ก.ย. 64	724	2	Topic	Pediatric cataract/ROP/Retinoblastoma	อ.อัฉริยา
ศ. 17 ก.ย. 64	724	2	Lecture	Pediatric posterior segment diseases	อ.อัฉริยา
อ. 21 ก.ย. 64	724	2	Lecture	Pediatric optic nerve and visual pathway diseases	อ.อัฉริยา

พ. 22 ก.ย. 64	724	2	Lecture	Strabismus examination	อ.ประภัสสร
อ. 28 ก.ย. 64	724	2	Topic	Diplopia	อ.ประภัสสร
พ. 29 ก.ย. 64	724	2	Lecture	Esodeviation	อ.ประภัสสร
ศ. 1 ต.ค. 64	724	2	Lecture	Exodeviation	อ.ประภัสสร
อ. 5 ต.ค. 64	724	2	Lecture	Vertical deviation, paralytic strabismus and strabismus surgeries	อ.ประภัสสร
พ. 6 ต.ค. 64	724	2	Topic	Nystagmus/Neuro-ophthalmology in systemic disorder	อ.ชนภัทร/ อ.ลินดา
ศ. 8 ต.ค. 64	723	1	Lecture	Anterior segment involvement in systemic disorders	อ.จุฬาลักษณ์
อ. 12 ต.ค. 64	723	1	Lecture	Common retinal and choroidal involvement in systemic disorders	อ.วรพร
ศ. 15 ต.ค. 64	723	1	Lecture	Ophthalmic involvement in hematologic and endocrine disorders	อ.ลินดา
อ. 19 ต.ค. 64	724	2	Lecture	Pupillary disorders	อ.ลินดา
พ. 20 ต.ค. 64	724	2	Lecture	Optic nerve disorders	อ.ชนภัทร/ อ.ลินดา
อ. 26 ต.ค. 64	724	2	Lecture	Neuro-ophthalmic emergencies	อ.ลินดา
พ. 27 ต.ค. 64	724	2	Lecture	Neuro-imaging	อ.กิตติศักดิ์
<b>พ. 28 ต.ค. 64</b>				<b>Research Day 2021</b>	
พ. 28 ต.ค. 64	722	All	Exam	สอบระหว่างภาค Part 2, 3 (Oculofacial plastic& Orbital surgery/ Ophthalmic pathology& Intraocular tumor) (BSCS 4,7)	อ.เหมื่อนพลอย/ พ.กรกัญญา
อ 2 พ.ย. 64	722	1	Topic	Basics of Glaucoma	อ.เกษรา
พ. 3 พ.ย. 64	722	1	Lecture	Structural and functional assessment in glaucoma	อ.เกษรา
ศ. 5 พ.ย. 64	722	1	Lecture	Angle assessment in glaucoma (gonioscopy, anterior segment OCT, UBM)	อ.ธิดารัตน์
อ. 9 พ.ย. 64	722	1	Lecture	Clinical glaucoma (open and angle closure glaucoma)	อ.ดำรงค์
พ. 10 พ.ย. 64	722	1	Topic	Glaucoma: Concepts of laser management in glaucoma	อ.ธิดารัตน์
ศ. 12 พ.ย. 64	722	1	Lecture	Surgeries in glaucoma (trabeculectomy, GDI)	อ.ดำรงค์
อ. 16 พ.ย. 64	723	1	Lecture	Intraocular lens and calculation	อ.ณวัฒน์
พ. 17 พ.ย. 64	723	1	Lecture	Complications in cataract surgery	อ.ภารดี
<b>พ. 18 พ.ย. 64</b>				<b>Research Clinic 2021</b>	
ศ. 19 พ.ย. 64	725	2	Lecture	Clinical approach and management of uveitis (Anterior and Intermediate uveitis)	อ.เกษรา
อ. 23 พ.ย. 64	723	1	Topic	Cataract diagnosis and treatment	อ.ณวัฒน์
อ. 30 พ.ย. 64	725	2	Lecture	Ocular complication in uveitis	อ.อทิทยา
พ. 1 ธ.ค. 64	723	1	Topic	Techniques of cataract surgery	อ.ดิเรก
ศ. 3 ธ.ค. 64	725	2	Lecture	Panuveitis	อ.อทิทยา
อ. 7 ธ.ค. 64	721	1	Lecture	Ophthalmic lens	อ.ดิเรก

พ. 8 ธ.ค. 64	721	1	Lecture	Ophthalmic prisms	อ.ดิเรก
อ. 14 ธ.ค. 64	721	1	Lecture	Clinical refraction	อ.ดิเรก
พ. 15 ธ.ค. 64	725	2	Lecture	Basics of contact lens	อ.เหมือนพลอย
ศ. 17 ธ.ค. 64	723	1	Lecture	PHO I: Concepts and strategies of public health ophthalmology	อ.สมสงวน
อ. 21 ธ.ค. 64	723	1	Topic	Cataract surgery in difficult conditions	อ.ภารดี
พ 22 ธ.ค.64	723	1	Lecture	PHO II: Study design and critical steps in clinical study	อ.สมสงวน
ศ 24 ธ.ค.64	723	1	Lecture	PHO III: Biostatistics and epidemiology for the ophthalmologists	อ.จุฬาลักษณ์
จ. 28 ธ.ค. 64	723	1	Lecture	PHO IV: Evidence-based eye care	อ.สมสงวน
พฤ. 30 ธ.ค.64	722,723	All	Exam	สอบระหว่างภาค Part 4, 5 (Glaucoma/ Lens & Cataract) (BSCS 10,11)	อ.ธนภัทร/ พ.พงศ์เทพ
TBD	725	2	Lecture	Infectious and inflammatory corneal diseases	อ.เหมือนพลอย
TBD	725	2	Lecture	Corneal dystrophies/ectatic disorder and inherited disease	อ.วินัย
TBD	725	2	Lecture	Corneal degeneration and injuries	อ.วินัย
TBD	725	2	Lecture	Corneal transplantation	อ.นภาพร
TBD	725	2	Lecture	Ocular surface and tear disorders	อ.นภาพร
TBD	725	2	Lecture	Overview of refractive surgeries	อ.วินัย
TBD	725	2	Lecture	Photoablation: techniques, outcomes, complications and side effects	อ.สมสงวน
TBD	725	2	Lecture	Non-laser refractive surgeries	อ.จุฬาลักษณ์
TBD	725	2	Lecture	Macular disorders	อ.เจนจิต
TBD	725	2	Lecture	Retinal vascular diseases	อ.ภารดี
TBD	725	2	Lecture	Vitreoretinal surgery	อ.ณวัฒน์
TBD	725	2	Lecture	Posterior segment imaging: FFA, ICG	อ.ดิเรก
TBD	725	2	Lecture	Vitreo-retinal interface disorders	อ.เจนจิต
TBD	723	2	Lecture	กฎหมายทางการแพทย์	อ.มานิช
TBD	724	2	Topic	Strabismus: An update	อ.ประภัศร
TBD	723	1	Topic	Ophthalmic involvement in systemic diseases	อ.เหมือนพลอย
TBD	725	2	Topic	Posterior uveitis	อ.ภารดี
TBD	721	1	Topic	Low vision	อ.จิรัตน์
TBD	725	2	Topic	Contact lens	อ.เหมือนพลอย
TBD	725	2	Topic	Pterygium	อ.วินัย
TBD	725	2	Topic	Corneal topography and wavefront analysis	อ.จุฬาลักษณ์
TBD	725	2	Topic	Hereditary retinal and choroidal dystrophies	อ.เจนจิต
TBD	725	2	Topic	Ocular electrophysiology	อ.วรวรร
TBD	725	2	Topic	Posterior segment imaging	อ.วรวรร
TBD	725	2	Topic	Retinal or Choroidal mass/Posterior segment injury	อ.เจนจิต
TBD	723	1	Topic	ระบบบริการสุขภาพของประเทศไทย	อ.วรวรร

TBD	723	1	Topic	Alternative medicine	อ.นภาพร
พ.ศ. 24 ก.พ. 65	725	All	Exam	สอบระหว่างภาค Part 6, 7 (External disease & cornea / Refractive surgery) (BSCS8,13)	อ.พิชญ์/ พ.กิตติพงษ์
พ.ศ. 28 เม.ย. 65		All	Exam	สอบปลายภาค หลักสูตรป.บัณฑิตชั้นสูง	อ.วราพร/ พ.ปวรา

- การสอบของแพทย์ประจำบ้านมี 2 ชนิด
  - ชนิดที่ 1) การสอบระหว่างภาค เป็นการสอบของหลักสูตรฝึกอบรมแพทย์ประจำบ้านฯ
  - ชนิดที่ 2) การสอบปลายภาค ป.บัณฑิตฯ เป็นการสอบของหลักสูตร ป.บัณฑิตฯ ซึ่งเป็นหลักสูตร 2 ปี
  - การสอบทั้ง 2 ชนิดให้แพทย์ประจำบ้านเข้าสอบทุกชั้นปี
- กำหนดสอบระหว่างภาค ปีการศึกษา 2564 ให้เวลาสอบ 2 ชั่วโมง (สามารถปรับตามความเหมาะสม)
  - ครั้งที่ 1: พ.ศ. 26 ส.ค. 64: Fundamental and Principles of Ophthalmology (Part 1)
  - ครั้งที่ 2: พ.ศ. 28 ต.ค. 64: Oculofacial plastic & Orbital surgery/ Ophthalmic pathology & Intraocular tumor (Part 2, 3)
  - ครั้งที่ 3: พ.ศ. 30 ธ.ค. 64: (Glaucoma/ Lens & Cataract) (Part 4, 5)
  - ครั้งที่ 4: พ.ศ. 24 ก.พ. 65: (External disease & cornea / Refractive surgery) (Part 6, 7)
  - Minimal passing level (MPL): ปี 3 = 60% ปี 2 = 50% ปี 1 = 40%
  - ผู้ที่ได้คะแนนต่ำกว่า MPL ต้องสอบซ่อมจนกว่าจะผ่าน (วิธีสอบขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของคณะกรรมการ)
  - ผู้ที่ได้คะแนนต่ำสุดของแต่ละชั้นปีและต่ำกว่า MPL ติดกัน 2 ครั้ง (2 parts) ว่ากล่าวตักเตือน ติดกัน 3 ครั้ง (3 parts) ว่ากล่าวตักเตือน ทำรายงาน
  - สำหรับแพทย์ประจำบ้านที่เตรียมสอบบอร์ด ต้องผ่าน MPL ชั้นปี (>60%) มากกว่า 50% ของจำนวน part ที่สอบในการสอบครั้งแรก (ก่อนสอบซ่อม) มิเช่นนั้นอาจพิจารณาตัดสิทธิ์สอบบอร์ด
  - หากไม่สามารถเข้าสอบตามเวลาดังกล่าวด้วยเหตุสุดวิสัย ต้องแจ้งกรรมการสอบล่วงหน้า หากลาป่วยต้องมีใบรับรองแพทย์ ลากิจขึ้นกับดุลยพินิจของคณะกรรมการฯ
- กำหนดสอบปลายภาค ป.บัณฑิตชั้นสูง ปีการศึกษา 2561: พ.ศ. 28 เม.ย. 65 ให้เวลาสอบ 2 ชั่วโมง(สามารถปรับตามความเหมาะสม)
- หลักสูตรป.บัณฑิตฯ มีรายละเอียดกระบวนวิชา ดังนี้
  - กระบวนวิชา 315721 (Fundamentals in Ophthalmology: anatomy, biochemistry, physiology, pharmacology, embryology & genetics, laser in ophthalmology, optics & refraction, low vision) สำหรับแพทย์ประจำบ้าน ปี 1
  - กระบวนวิชา 315722 (Clinical in Ophthalmology: glaucoma, orbit & oculoplastic, ocular pathology) สำหรับแพทย์ประจำบ้าน ปี 1
  - กระบวนวิชา 315723 (Clinical Practice in Ophthalmology 1: lens & cataract, medical ophthalmology, public health in ophthalmology) สำหรับแพทย์ประจำบ้านปี 1
  - กระบวนวิชา 315724 (Clinical Practice in Ophthalmology 2: pediatric ophthalmology & strabismus, neuro-ophthalmology) สำหรับแพทย์ประจำบ้านปี 2
  - กระบวนวิชา 315725 (Clinical Practice in Ophthalmology 3: cornea & external diseases, contact lens, refractive surgery, uveitis, retina & vitreous ) สำหรับแพทย์ประจำบ้านปี 2