

**CMDF**Thailand Capital Market
Development Fund

โครงการสอบแข่งขันชิงทุน Certificate in Quantitative Finance (“CQF”) ครั้งที่ 2

	รายละเอียด
โครงการ	โครงการสอบแข่งขันชิงทุน Certificate in Quantitative Finance (“CQF”) ครั้งที่ 2
กลุ่มเป้าหมาย	บุคลากรธุรกิจตลาดทุน นักศึกษาระดับปริญญาตรี ปริญญาโท ปริญญาเอก และบุคคลทั่วไป
ลักษณะทุน	<ul style="list-style-type: none"> – สอบแข่งขันเพื่อชิงทุนให้เปล่าเต็มจำนวนโดยผู้รับทุนไม่ต้องสำรองจ่ายเงิน โดย CMDF จะทำการชำระค่าใช้จ่ายโดยตรงกับทางสถาบัน CQF – สำหรับการเรียน CQF นั้นทาง CMDF จะให้ทุนเรียนสำหรับ CQF Level 1 ก่อน และเมื่อสอบผ่าน CQF Level 1 จะให้ทุนสำหรับการเรียน CQF Level 2 ต่อไป
รายการทุนที่จะได้รับ	เงินทุนสนับสนุนสำหรับการเรียน CQF รอบ มกราคม 2566 (มูลค่าทุนละ USD 8,190 สำหรับ 2 Levels)
คุณสมบัติผู้สมัคร	<ul style="list-style-type: none"> – มีสัญชาติไทย – มีความรู้คณิตศาสตร์และ Python Programming
ระยะเวลาการรับสมัคร	วันที่ 15 สิงหาคม 2565 เวลา 9:00 น. ถึง 31 สิงหาคม 2565 เวลา 15:00 น.
ช่องทางการสมัคร	สมัคร online ที่ www.cmdf.or.th
จำนวนที่เปิดรับสมัคร	เปิดรับสมัครผู้สนใจเข้าสอบชิงทุนจำนวนไม่เกิน 100 รายเท่านั้น โดยเรียงตามลำดับผู้ที่เข้ามาสมัคร และขอสงวนสิทธิ์ในการปิดรับสมัครก่อนวันสิ้นสุดการรับสมัครเมื่อได้จำนวนผู้สมัครที่ 100 ราย
ค่าใช้จ่ายในการสมัคร*	400 บาท (สี่ร้อยบาทถ้วน)
วันที่สอบ	วันที่ 1 ตุลาคม 2565 เวลา 9:00 น. ถึงเวลา 12:00 น.
สถานที่สอบ	สถาบันบัณฑิตบริหารธุรกิจ ศศินทร์
ลักษณะข้อสอบ	<ul style="list-style-type: none"> – ข้อสอบปรนัย สอบคัดเลือกจากความรู้คณิตศาสตร์และ Python Programming – ห้ามนำเครื่องมือสื่อสารอิเล็กทรอนิกส์ทุกชนิด เครื่องคิดเลข ตำรา หนังสือ บันทึกรายชื่อ เอกสาร โน้ตย่อใด ๆ เข้าห้องสอบโดยเด็ดขาด
หลักเกณฑ์การคัดเลือกผู้ได้รับทุน	พิจารณาจากผู้ที่ได้สอบผ่านคะแนนสูงสุด 20 อันดับแรก และสอบผ่านคะแนนขั้นต่ำ 60% ของคะแนนทั้งหมด
ข้อผูกพันในการรับทุน	<ul style="list-style-type: none"> – ผู้รับทุนจะต้องให้ความร่วมมือกับ CMDF ในการร่วมตอบแบบสำรวจเพื่อทำการวิจัยถึงคุณค่า และเนื้อหาหลักสูตรที่สามารถนำมาประยุกต์ใช้ในการดำเนินงานของ CMDF ต่อไป – ผู้รับทุนจะต้องเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคลให้แก่ CMDF เพื่อเก็บรวบรวม ใช้ และเปิดเผยตามที่จำเป็นกับการดำเนินโครงการ และวัตถุประสงค์อื่นที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาตลาดทุน
เนื้อหาการสอบ	ผู้สนใจสามารถดูตัวอย่างเนื้อหาหัวข้อบททวนและตัวอย่างข้อสอบ คณิตศาสตร์ และ Python Programming ได้ที่ https://bit.ly/3b39hpy 1) หมวดคณิตศาสตร์

	<ul style="list-style-type: none"> a) Calculus b) Linear algebra c) Differential equations d) Probability and statistics <p>2) หมวด Python Programming</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Expression, variables, and sequential programming b) Subroutine c) Selections d) Repetition e) List f) File input and text processing g) NumPy h) Introduction to OOP
--	--

*AIMC เป็นผู้ดำเนินการในเรื่องการลงทะเบียนและการจัดสอบให้กับทาง CMDF

CMDF ขอสงวนสิทธิ์ในการแก้ไขเปลี่ยนแปลงรายละเอียดข้างต้นตามที่เห็นสมควร โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า ทั้งนี้ การตัดสินใจของ CMDF ถือเป็นที่สุด