



บันทึกข้อความ

คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
6258
เลขรับ
วันที่ 08-11-2567
เวลา 14.50

ส่วนราชการ สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

โทรศัพท์ ๐ ๗๔๓๑ ๗๑๐๐ ต่อ ๑๑๗๐ E-mail: dev.reg@rmutsv.ac.th

ที่ อว ๐๖๕๕.๑๓/..... วันที่ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การอบรมพร้อมสอบมาตรฐานสากล หลักสูตร Critical Career Skills Program: Generative AI Foundations Certification

เรียน คณบดี/ผู้อำนวยการ

ตามหนังสือที่ ARIT๒๕๖๗/๑๓๑ ลงวันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๖๗ ด้วยบริษัท เออาร์ไอที จำกัด ได้จัดกิจกรรมฝึกอบรมพร้อมสอบมาตรฐานสากลหลักสูตร Critical Career Skills Program: Generative AI Foundations จาก Certipoint ที่ได้รับการรับรองประกาศนียบัตรจากหน่วยงานระดับโลก ได้แก่ Mindstone, Pearson, The American Council on Education (ACE), Resume-Library โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้สถาบันการศึกษามีเครื่องมือสำหรับการเรียนรู้ ฝึกฝน และการสอบประเมินตามมาตรฐานสากลด้านดิจิทัล เพื่อเตรียมความพร้อมให้นักศึกษาก่อนจบการศึกษาได้มีประกาศนียบัตรมาตรฐานสากลด้าน AI ซึ่งเป็นทักษะที่จำเป็นในการทำงานในยุคปัจจุบัน ให้พร้อมรับมือกับความท้าทายในอนาคต นั้น

ในการนี้ สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การอบรมพร้อมสอบมาตรฐานสากล หลักสูตร Critical Career Skills Program: Generative AI Foundations ระยะเวลา 2 วัน (12 ชั่วโมง) โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย ในวันที่ ๒๑ - ๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ รูปแบบออนไลน์ บริษัท เออาร์ไอที จำกัด (พระรามสาม กรุงเทพมหานคร) และวันที่ ๒๕ - ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ รูปแบบออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom Meeting ทั้งนี้ สามารถลงทะเบียนผ่านเว็บไซต์ www.arit.co.th/rmu-ai ภายในวันที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ ดังรายละเอียดที่แนบมาพร้อมหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

เรียน คณบดี

-เพื่อโปรดพิจารณา

สวท.ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การอบรมพร้อมสอบ

มาตรฐานสากล หลักสูตร Critical Career Skills Program:

Generative AI Foundations Certification

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์จีระศักดิ์ เพียรเจริญ)

ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

9/11/2567

11 พ.ย. 67

เรียน คณบดี

เพื่อโปรดพิจารณา และเห็นควรมอบงานวิชาการ

ประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรทราบ

11 พ.ย. 2567

ทราบและมอบ

11 พ.ย. 67

ที่ ARIT2567/131

วันที่ 22 ตุลาคม 2567

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมอบรมพร้อมสอบมาตรฐานสากล หลักสูตร Critical Career Skills Program: Generative AI Foundations Certification

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

สิ่งที่แนบมาด้วย รายละเอียดโครงการฯ

บริษัท เออาร์ไอที จำกัด เป็นศูนย์ฝึกอบรมคอมพิวเตอร์ จัดตั้งขึ้นในปี 1990 ภายใต้บริษัท กลุ่มแอดวานซ์รีเสิร์ช จำกัด ที่มีประสบการณ์และความเชี่ยวชาญในการดำเนินธุรกิจมานานกว่า 34 ปี ในด้านการให้บริการฝึกอบรม สัมมนาทางด้านวิชาการ มุ่งเน้นการถ่ายทอดความรู้อย่างเป็นระบบ ด้วยขั้นตอนวิธีการฝึกอบรม การทดสอบที่ได้คุณภาพตามมาตรฐานสากล โดยได้รับการแต่งตั้งการเป็นศูนย์ทดสอบมาตรฐานสากลจาก Certiport แห่งประเทศสหรัฐอเมริกา ซึ่งเป็นศูนย์ทดสอบทักษะด้านดิจิทัลที่ได้รับการยอมรับและรับรองในระดับสากล และเป็นพันธมิตรกับเจ้าของผลิตภัณฑ์ไอทีชั้นนำของโลก

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย มุ่งมั่นสู่การพัฒนาศักยภาพนักศึกษาให้มีทักษะแห่งอนาคต โดยวางยุทธศาสตร์การเรียนรู้ที่เน้นการเสริมสร้างสมรรถนะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ที่มีเป้าหมายสำคัญคือการบ่มเพาะนักศึกษาระดับปริญญาตรีให้มีทักษะดิจิทัลเทียบเท่ามาตรฐานสากล นอกเหนือจากทักษะความรู้ด้านดิจิทัล (Digital Literacy) ที่มีความสำคัญแล้ว ยังมีทักษะความรู้ด้านปัญญาประดิษฐ์สร้างสรรค์ (Generative AI) เป็นเทคโนโลยีที่เข้ามามีบทบาทสำคัญอย่างยิ่งในภาคอุตสาหกรรม รวมถึงภาคการศึกษา ซึ่งการพัฒนาบุคลากรและ/หรือนักศึกษาให้มีความรู้ความเข้าใจใน Generative AI จึงเป็นสิ่งจำเป็นอย่างยิ่งยวด เพื่อให้ก้าวทันต่อความเปลี่ยนแปลงของโลก และสามารถนำเทคโนโลยีนี้ไปประยุกต์ใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ทั้งนี้ บริษัท เออาร์ไอที จำกัด ได้จัดกิจกรรมฝึกอบรมพร้อมสอบมาตรฐานสากลหลักสูตร Critical Career Skills Program: Generative AI Foundations จาก Certiport ที่ได้รับการรับรองประกาศนียบัตรจากหน่วยงานระดับโลก ได้แก่ Mindstone, Pearson, The American Council on Education (ACE), Resume-Library โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้สถาบันการศึกษามีเครื่องมือสำหรับการเรียนรู้ ฝึกฝน และการสอบประเมินตามมาตรฐานสากลด้านดิจิทัล เพื่อเตรียมความพร้อมให้นักศึกษาก่อนจบการศึกษา ได้มีใบประกาศนียบัตรมาตรฐานสากลด้าน AI ซึ่งเป็นทักษะที่จำเป็นในการทำงานในยุคปัจจุบัน ให้พร้อมรับมือกับความท้าทายในอนาคต

ดังนั้น ทางบริษัทฯ จึงขอเรียนเชิญผู้บริหาร อาจารย์ ที่กำกับดูแลนโยบายด้านการพัฒนาศักยภาพนักศึกษาด้านดิจิทัล จำนวนไม่เกิน 4 ท่าน เข้าร่วมการอบรมพร้อมสอบมาตรฐานสากลหลักสูตร Critical Career Skills Program: Generative AI Foundations Certification ระยะเวลา 2 วัน (12 ชั่วโมง) โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย (ปกติ 7,500 บาท/ท่าน) รายละเอียดวันอบรม ดังนี้

- วันที่ 21-22 พฤศจิกายน 2567 รูปแบบออนไลน์ ณ บริษัท เออาร์ไอที จำกัด (พระรามสาม กรุงเทพฯ)
- วันที่ 25-26 พฤศจิกายน 2567 รูปแบบออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom Meeting

ทั้งนี้ ท่านสามารถลงทะเบียนผ่านเว็บไซต์ www.arit.co.th/rmu-ai ตั้งแต่วันที่ 9 พฤศจิกายน 2567

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมอบรม

สวัสดีครับ

นางสาว อรุณรัตน์ / วิชาเอก
+ วิชาเอกที่ ๒

ผ.ช. อ. น.

ขอแสดงความนับถือ

(นายวรเทพ มงคลลาที)

ผู้จัดการทั่วไป

บริษัท เออาร์ไอที จำกัด

ม.ค.อ. ร.น.

6 พ.ย. ๖7

ฝ่ายประสานงาน
นายศาสตรา นະรารัมย์
โทร. 0874445526
อีเมล sastran@ar.co.th

ได้มี ผู้ดูแล
ให้เอกสารอบรมพร้อมสอบ
ดำเนินการ ๐๗ พ.ย. ๖๗

ARIT



ARIT Company Limited
1023 MS Siam Tower, 8th Fl., Rama 3 Rd.,
Chong Nonsi, Yannawa, Bangkok 10120



Generative AI Certification

for 9 Rajamangala University

Generative AI Certification for 9 Rajamangala University

ที่มา

บริษัท เออาร์ไอที จำกัด เป็นศูนย์ฝึกอบรมคอมพิวเตอร์ จัดตั้งขึ้นในปี 1990 ภายใต้บริษัท กลุ่มแอดวานซ์ รีเสิร์ช จำกัด ที่มีประสบการณ์และความเชี่ยวชาญในการดำเนินธุรกิจมานานกว่า 34 ปี ในด้านการให้บริการฝึกอบรม สัมมนาทางด้านวิชาการ มุ่งเน้นการถ่ายทอดความรู้อย่างเป็นระบบ ด้วยขั้นตอนวิธีการอบรม การทดสอบที่ได้คุณภาพตามมาตรฐานสากล โดย **ได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนแต่เพียงแห่งเดียวในประเทศไทย** จากศูนย์ทดสอบมาตรฐานสากล Certiport แห่งประเทศสหรัฐอเมริกา ซึ่งเป็นศูนย์ทดสอบทักษะด้านดิจิทัลที่ได้รับการยอมรับ และรับรองในระดับสากล เป็นพันธมิตรกับเจ้าของผลิตภัณฑ์ชั้นนำของโลกมากกว่า 17 ผลิตภัณฑ์ และมีวิชาการสอบครอบคลุมทักษะ IT และ Non-IT ที่หลากหลายมากกว่า 57 รายวิชา มีศูนย์ทดสอบมากกว่า 14,000 ศูนย์ฯ จาก 152 ประเทศทั่วโลก

บริษัทฯ จัดโครงการฝึกอบรมพร้อมสอบมาตรฐานสากลหลักสูตร Critical Career Skills Program: Generative AI Foundations จาก Certiport เป็นหลักสูตรที่ได้รับการรับรองประกาศนียบัตรจากหน่วยงานระดับโลก ได้แก่ Mindstone, Pearson, The American Council on Education (ACE), Resume-Library ให้กับผู้บริหาร อาจารย์ ที่ดูแลนโยบายด้านการพัฒนาศักยภาพนักศึกษาด้านดิจิทัล **เฉพาะมหาวิทยาลัยราชมงคล ทั้ง 9 แห่ง** จำนวนหน่วยงานละไม่เกิน 4 ท่าน **โดยไม่คิดค่าใช้จ่าย** เพื่อให้สถาบันการศึกษามีเครื่องมือสำหรับการเรียนรู้ ฝึกฝน และสอบประเมินตามมาตรฐานสากลด้านดิจิทัล เตรียมความพร้อมให้นักศึกษาก่อนจบการศึกษา ได้รับใบประกาศนียบัตรมาตรฐานสากลด้าน AI ซึ่งเป็นทักษะที่จำเป็นในการทำงานในยุคปัจจุบัน ให้พร้อมรับมือกับความท้าทายในอนาคต

วัตถุประสงค์ของการจัดกิจกรรม

1. เพื่อให้ผู้อบรมได้เข้าใจเนื้อหาด้าน AI ตามกรอบมาตรฐานสากล และสามารถนำมาประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อตนเอง และหน่วยงาน ได้อย่างมีประสิทธิภาพ
2. เพื่อให้ผู้บริหารสถาบันการศึกษาสามารถนำเครื่องมือ ได้แก่ ระบบเรียนรู้ ระบบฝึกฝน ระบบสอบประเมินตามมาตรฐานสากลด้าน AI มาใช้ในการเตรียมความพร้อมให้กับนักเรียน นักศึกษา ให้ได้รับใบประกาศนียบัตรมาตรฐานสากลด้าน AI

กลุ่มเป้าหมาย

1. ผู้บริหาร อาจารย์ ที่ดูแลนโยบายด้านการพัฒนาศักยภาพนักศึกษาด้านดิจิทัล **ของมหาวิทยาลัยราชมงคล ทั้ง 9 แห่ง**
2. จำนวนไม่เกิน 4 ท่าน/สถานศึกษา

วันอบรม (ระยะเวลา 2 วัน รวม 12 ชั่วโมง)

- รูปแบบออนไลน์
วันที่ 21-22 พฤศจิกายน 2567 ณ บริษัท เออาร์ไอที จำกัด (พระรามสาม กรุงเทพมหานคร)
- รูปแบบออนไลน์
วันที่ 25-26 พฤศจิกายน 2567 ผ่านโปรแกรม Zoom Cloud Meetings

การลงทะเบียนเข้าร่วมอบรม

- ลงทะเบียนผ่านเว็บไซต์ www.arit.co.th/rmu-ai
ตั้งแต่วันที่ – 9 พฤศจิกายน 2567

สิ่งที่ผู้เข้าร่วมโครงการฯ จะได้รับ (รูปแบบออนไลน์)

1. เอกสารประกอบการฝึกอบรม (Digital File)
2. คอมพิวเตอร์สำหรับฝึกอบรม
3. ใบประกาศนียบัตรผ่านการอบรม (Digital File)
4. สิทธิการสอบมาตรฐานสากล โปรแกรม Generative AI Foundations ท่านละ 1 ครั้ง

ขั้นตอนการเข้าร่วมโครงการ

1. มหาวิทยาลัยมอบหมายให้ผู้ที่เกี่ยวข้องลงทะเบียนเข้าร่วมอบรม ผ่านเว็บไซต์ www.arit.co.th/rmu-ai
2. ตรวจสอบข้อมูลการลงทะเบียนผ่าน เมนู **Status**
3. โครงการประกาศรายชื่อผู้เข้าร่วมอบรมผ่าน เมนู **Announce**
4. ฝ่ายประสานงาน ส่งอีเมล และโทรประสาน เพื่อแจ้งยืนยันการเข้าร่วมโครงการ
5. เข้าร่วมโครงการฝึกอบรม ตามวัน เวลา ที่กำหนด
6. ผู้อบรมทำข้อสอบมาตรฐานสากล
 - ผู้อบรมดาวน์โหลดใบประกาศนียบัตรผ่านการอบรมผ่านเว็บไซต์โครงการ
 - กรณีสอบผ่านมาตรฐานสากล ดาวน์โหลดใบประกาศนียบัตรผ่านเว็บไซต์ www.certiport.com

ตัวอย่างใบ Score Report

EXAM SCORE REPORT

CANDIDATE

ARIT Co., Ltd.
1023 MS Siam Tower Fl. 8, Rama III Rd, Chong
nonsi, Yannawa, Bangkok 10120
Chong nonsi 10120

EXAM

Generative AI Foundations

Exam reference #: 47666713
Date: October 9, 2024
ID: [Redacted]

RESULTS	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000
Required Score										
Your Score										

SECTION ANALYSIS	
Generative AI Methods and Methodologies	88%
Basic Prompt Engineering	66%
Prompt Refinement	81%
Ethics, Law, and Societal Impact	87%

FINAL SCORE	
Required Score	700
Your Score	842

OUTCOME	
Pass	✓

© 2024 Certiport and the Certiport logo are registered trademarks of Certiport, a business of NCS Pearson, Inc. All other trademarks and registered trademarks are the property of their respective holders.

CERTIPORT

ตัวอย่างใบประกาศนียบัตรมาตรฐานสากล

Generative AI Foundations

This Certificate is proudly presented to

JOHN DOE

has successfully completed the requirements to be certified in

Generative AI Foundations

Date Issued

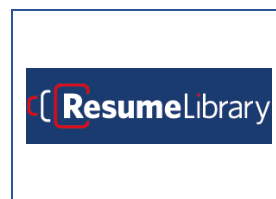
verify.certiport.com

Omar Abbosh
CEO, Pearson

CERTIPORT

//mindstone

องค์กรที่รับรองใบประกาศนียบัตรมาตรฐานสากล



<https://certiport.pearsonvue.com/Certifications/CCS/Certification/Industry-Recognition>

รายละเอียดหลักสูตร

Critical Career Skills Program: Generative AI Foundations

ความรู้ความเข้าใจใน AI เชิงสร้างสรรค์กลายเป็นทักษะพื้นฐานที่จำเป็นสำหรับทุกคน หลักสูตร Critical Career Skills Program: Generative AI Foundations จาก Certiport เป็นหลักสูตรการอบรมพร้อมสอบมาตรฐานสากล ที่ได้รับการรับรองจากหน่วยงานระดับโลก ได้แก่ Mindstone, Pearson, The American Council on Education (ACE), Resume-Library หลักสูตรนี้ออกแบบมาเพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจ รวมถึงการใช้งานเครื่องมือเกี่ยวกับ Generative AI เป็นทักษะที่เป็นที่ต้องการมากที่สุดที่จะช่วยให้คุณมีความคล่องตัวและก้าวหน้าในการทำงานขององค์กร พร้อมทั้งปลูกฝังแนวคิดในการใช้งาน Generative AI อย่างมีความรับผิดชอบและมีจริยธรรม สร้างความได้เปรียบในโลกแห่งการแข่งขันยุคปัจจุบัน

วัตถุประสงค์ของหลักสูตร

- เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมมีความรู้ ความเข้าใจ และทักษะพื้นฐานเกี่ยวกับ Generative AI
- เพื่อเพิ่มทักษะในการประยุกต์ใช้งาน Generative AI ในการทำงานของผู้บริหารสถานศึกษา บุคลากรทางการศึกษา อย่างมีประสิทธิภาพและเหมาะสมตามหลักจริยธรรมด้านพลเมืองดิจิทัล
- เพื่อพัฒนาทักษะในการใช้งาน Generative AI สำหรับการทำงานด้านเอกสาร การวิเคราะห์ข้อมูล การวางแผน ที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานที่รับผิดชอบ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานให้ทันสมัย
- เพื่อเสริมทักษะผู้บริหารสถานศึกษา บุคลากรทางการศึกษา สามารถใช้เครื่องมือ Generative AI ในการสนับสนุนการตัดสินใจและการบริหารงานในด้านต่าง ๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ประโยชน์ที่จะได้รับการอบรม

- ผู้เข้ารับการอบรมมีความรู้ความเข้าใจในหลักการพื้นฐานของเทคโนโลยี Generative AI และใช้งานเครื่องมือต่าง ๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- ผู้เข้ารับการอบรมสามารถวิเคราะห์ ประเมินผลกระทบด้านจริยธรรมและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการใช้ Generative AI พร้อมทั้งนำเสนอแนวทางในการใช้เครื่องมือดังกล่าวอย่างมีความรับผิดชอบในสังคม
- สามารถนำไปประยุกต์ใช้ในหน่วยงานเพื่อพัฒนาศักยภาพของบุคลากรทางการศึกษาให้มีความพร้อมในการนำองค์กรสู่การเปลี่ยนแปลงในยุคดิจิทัล

เนื้อหาการฝึกอบรม ระยะเวลา 2 วัน (12 ชั่วโมง)

1. เนื้อหาการอบรม วันที่ 1

08:30 – 09:00 น. ลงทะเบียนเข้ารับการศึกษาฝึกอบรม

09:00 – 10:30 น. หัวข้อที่ 1 หลักการและแนวคิดของ Generative AI

- ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence)
 - นิยามของปัญญาประดิษฐ์
 - ปัญญาประดิษฐ์รอบตัวเรา
 - เทคโนโลยี AI จะมาแทนที่อาชีพของมนุษย์ได้จริงหรือไม่ ?
- แนะนำ Generative AI
 - นิยามความหมายของ Generative AI
 - กระบวนการสร้างผลลัพธ์ของ Generative AI
 - Generative AI ในปัจจุบัน สามารถทำอะไรได้บ้าง
 - Generative AI ในภาคการศึกษาไทยและ K-12
 - ข้อจำกัดของ Generative AI

10:30 – 10:45 น. พักร

10:45 – 12:00 น. หัวข้อที่ 2 แนะนำการใช้งาน Generative AI Tools

- ChatGPT (OpenAI)
- Gemini (Google)
- Claude
- Microsoft Copilot
- DALL-E (Canva)
- Stable Diffusion
- Leonardo AI
- Luma AI

12:00 – 13:00 น. พักรกลางวัน

13:00 – 14:30 น. หัวข้อที่ 3 Prompt Engineering

- การออกแบบคำสั่ง (Prompt Design)
 - การเขียน Prompt คืออะไร
 - Prompt Engineering คืออะไร
 - Basic Context & Action Verbs
 - เทคนิค Zero-shot Prompting
 - เทคนิค Few-shot Prompting
 - เทคนิค Chain-of-Thought Prompting (CoT)
 - เทคนิคการย้อนกลับคำสั่ง (Reverse Prompting Techniques)

14:30 – 14:45 น. พัค

14:45 – 16:00 น.

- การปรับแต่งคำสั่ง (Prompt Refinement)
 - การปรับปรุงคำสั่งเพื่อให้ได้ผลลัพธ์ที่ตรงเป้าหมายมากขึ้น โดยการปรับเปลี่ยนเนื้อหา (Content) รูปแบบ (Style) บุคลิก (Persona) และ บริบท (Context)
 - การตรวจสอบผลลัพธ์ของ AI จากข้อเท็จจริงในประวัติศาสตร์ (Historical facts) ข้อเท็จจริงในปัจจุบัน (Current facts) และข้อมูลตัวเลข (Numerical data)

2. เนื้อหาการอบรม วันที่ 2

08:30 – 09:00 น. ลงทะเบียนเข้ารับการศึกษาอบรม

09:00 – 10:30 น. หัวข้อที่ 4 การเขียน Prompt สำหรับบุคลากรทางการศึกษาอย่างมืออาชีพ

- การใช้คำสั่ง Prompt สำหรับพัฒนาแผนกลยุทธ์การบริหาร (Developing a Strategic Plan)
- การใช้คำสั่ง Prompt สำหรับช่วยกำหนดวิสัยทัศน์ของผู้นำ (Articulating Your Vision for Leadership)
- การใช้คำสั่ง Prompt สำหรับเขียนข้อความคุณสมบัติเพื่อจัดสรรบุคลากรทางการศึกษาใหม่ (Managing new teacher/educator recruitment)
- การใช้คำสั่ง Prompt สำหรับการวางแผนการเรียนการสอนของบุคลากรด้านการสอนในสถาบัน (Planning for teacher professional learning)
- การใช้คำสั่ง Prompt สำหรับร่างจดหมายสถาบัน / ปรับปรุงการเขียนจดหมาย (Streamlining email writing)
- การใช้คำสั่ง Prompt สำหรับวางแผนกิจกรรมทั่วไปในสถาบันการศึกษา (Planning a school-wide event)
- การใช้คำสั่ง Prompt สำหรับสรุปประเด็นในข้อมูลการทำงาน/ การค้นหา (Summarize Themes)
- การใช้คำสั่ง Prompt สำหรับวิเคราะห์และจัดกิจกรรม SEL (Social/Emotional Learning)
- การใช้คำสั่ง Prompt สำหรับเป็นผู้ช่วยสนับสนุนด้านการสอน (Teaching Assistance)
- การใช้คำสั่ง Prompt สำหรับสรุปบันทึกการประชุม (Summarize Meeting Notes)

10:30 – 10:45 น. พัค

10:45 – 12:00 น. **หัวข้อที่ 4 การเขียน Prompt สำหรับบุคลากรทางการศึกษาอย่างมืออาชีพ (ต่อ)**

- การใช้คำสั่ง Prompt สำหรับการสื่อสารและการเข้าถึงผู้คน (Communication and Outreach)
- การใช้คำสั่ง Prompt สำหรับการจัดการงานและโครงการ (Task and Project Management)
- การออกแบบ Prompt เพื่อสร้างแผนการสอน (Generate Lesson Plan)
- การใช้คำสั่ง Prompt สำหรับสร้างสื่อการสอน (Work sheet)
- การออกแบบ Prompt เพื่อสร้างการประเมินผู้เรียน (Student Assessment)
- การออกแบบ Prompt เพื่อวิเคราะห์แนวทางการปรับปรุงแผนการสอน (Improvements in the Lesson Plan)
- การออกแบบ Prompt เพื่อสร้างแผนการประเมินแบบรูบริก (Generate Rubric)
- การออกแบบ Prompt เพื่อช่วยในการจัดสรรเวลานี้อาสาสอน (Time Allocation for Each Lesson Plan)
- การออกแบบ Prompt เพื่อพัฒนาทักษะภาษาของตนเองด้วยการให้ AI ช่วยฝึกและตรวจไวยากรณ์ทางภาษา (Grammar Review)
- การใช้คำสั่ง Prompt สำหรับการฝึกเตรียมตัวการสัมภาษณ์ (Role Play The Interview)

12:00 – 13:00 น. **พักกลางวัน**

13:00 – 14:30 น. **หัวข้อที่ 5 จริยธรรม กฎหมาย และผลกระทบต่อสังคม (Ethics, Law, and Societal Impact)**

- อคติ (Bias) ในผลลัพธ์ของ Generative AI
- ผลกระทบทางกฎหมายจากการใช้ Generative AI
- ความสำคัญของความเป็นส่วนตัวของข้อมูล
- ความเสี่ยงจากการใช้ Generative AI

14:30 – 14:45 น. **พัก**

14:45 – 16:00 น. **การสอบมาตรฐานสาขา Critical Career Skills Program: Generative AI Foundations Certification**

Q&A

Generative AI คืออะไร?

Ans: Generative AI หรือ AI เชิงสร้างสรรค์ คือ ปัญญาประดิษฐ์ประเภทหนึ่งที่สามารถสร้างเนื้อหาใหม่ ๆ ได้หลากหลายรูปแบบ ไม่ว่าจะเป็น ข้อความ รูปภาพ เสียง วิดีโอ หรือแม้แต่โค้ดโปรแกรม ซึ่ง Generative AI ทำงานโดยการเรียนรู้รูปแบบและโครงสร้างจากข้อมูลจำนวนมากศาสตร์ที่ได้รับการฝึกฝน จากนั้นจึงใช้ความรู้ที่ได้เรียนรู้มานี้ สร้างเนื้อหาต้นฉบับขึ้นมาใหม่

ทำไมต้องเรียนหลักสูตร Critical Career Skills Program: Generative AI Foundations

Ans: หลักสูตร Critical Career Skills Program: Generative AI Foundations เป็น การเตรียมความพร้อมให้กับผู้ศึกษาในยุคที่ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence) มีบทบาทสำคัญในทุกภาคส่วนของการทำงานและชีวิตประจำวัน โดยหลักสูตรนี้ช่วยให้ผู้เรียนเข้าใจพื้นฐานของ Generative AI และสามารถประยุกต์ใช้เครื่องมือ Generative AI เพื่อสร้างสรรค์เนื้อหาหรือปรับปรุงกระบวนการทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ไม่เพียงแต่ช่วยพัฒนาทักษะด้านเทคโนโลยี แต่ยังสามารถเสริมสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับการใช้ AI อย่างมีจริยธรรมและรับผิดชอบ พร้อมทั้งเตรียมตัวให้พร้อมในการเผชิญกับการเปลี่ยนแปลงในอนาคตที่ขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยี AI

จะเกิดอะไรขึ้น หากคุณกลายเป็นผู้นำด้านเทคโนโลยีในสถานศึกษาและสามารถนำมาใช้ให้เกิดประสิทธิภาพต่อการทำงานได้ดี ?

Ans: หากคุณเป็นผู้นำด้านเทคโนโลยีในสถานศึกษา คุณจะสามารถนำพาสถาบันก้าวสู่ความทันสมัยด้วยการใช้เทคโนโลยี AI อย่างเต็มประสิทธิภาพ ทำให้การบริหารจัดการงานทุกด้านง่ายและรวดเร็วขึ้น ตั้งแต่การจัดการเอกสาร การวางแผน ไปจนถึงการประเมินผล อาจรวมถึงการเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน ลดความซับซ้อนและความผิดพลาดในกระบวนการต่าง ๆ ช่วยให้คุณเป็นผู้ที่มั่นใจในการขับเคลื่อนการเปลี่ยนแปลงเทคโนโลยีการศึกษาเพื่อสร้างสรรค์อนาคตทางการศึกษารูปแบบใหม่

เทคโนโลยี Generative AI มีความสำคัญต่อสถานศึกษาที่ส่งผลต่อนักศึกษาก่อนเรียนจบอย่างไร?

Ans: เทคโนโลยี Generative AI มีความสำคัญต่อสถาบันการศึกษาและส่งผลโดยตรงต่อนักศึกษาก่อนสำเร็จการศึกษา โดยช่วยปรับการเรียนรู้ให้เหมาะกับแต่ละคน ทำให้นักศึกษาสามารถเรียนรู้ตามความถนัดของตนได้อย่างเต็มที่ นอกจากนี้ AI ยังสนับสนุนการทำวิจัยและโปรเจกต์ด้วยการสร้างแนวคิดใหม่และวิเคราะห์ข้อมูลได้อย่างรวดเร็ว นักศึกษาจึงพัฒนาทักษะความคิดสร้างสรรค์และการแก้ปัญหาผ่านการใช้งาน AI อีกทั้งยังช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการจัดการเวลาและการเรียน ส่งผลให้นักศึกษามีความพร้อมก่อนเข้าสู่ตลาดแรงงาน ที่คุ้นเคยกับเครื่องมือ AI ซึ่งสามารถสร้างความได้เปรียบในการแข่งขันต่อสายอาชีพหลังจากสำเร็จการศึกษา

ข้อมูลการเดินทาง

บริษัท เออาร์ไอที จำกัด อาคารเอ็มเอสสยาม ชั้น 8

รถไฟฟ้า [เดินทางไม่ถึงหน้าอาคาร ต้องโดยสารต่อด้วยรถสาธารณะ]

- 1) BTS ลงสถานีช่องนนทรี ออกประตู 5 เดินไปที่สะพานลอยข้ามแยก
- 2) ขึ้น BRT ที่สถานีสารธร และลงที่สถานี นราราม 3 ใช้ทางลงสะพานฝั่งลุมพินี เพลส
- 3) ต่อรถสาธารณะ มายังอาคาร MS SIAM TOWER

รถยนต์

- ทางด่วนชั้นที่ 1 ใช้ทางลง ถ.พระราม 3
- ทางด่วนชั้นที่ 2 ใช้ทางลง ดาวคะนอง/บางโคล่ และลงบางโคล่

รถประจำทาง

- สายที่ผ่าน 89, 205, ปอ205

ผู้ดูแลโครงการ

บริษัท เออาร์ไอที จำกัด (สำนักงานใหญ่)

1023 อาคารเอ็มเอสสยาม ชั้น 8 ถนนพระรามสาม แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพฯ 10120

โทร 02 6103099

เว็บไซต์ www.arit.co.th

เว็บไซต์โครงการ www.arit.co.th/rum-ai

ฝ่ายประสานงานโครงการ

คุณศาสตรา นะรารัมย์	087-444-5526	sastran@ar.co.th
คุณณัฐกานต์ พาสุก	089-834-3236	nattakanp@ar.co.th
คุณชนนิกานต์ โชคสุชาติ	083-696-2359	chonnikarnc@ar.co.th
คุณรัชชานนท์ แป้นแก้ว	098-386-6488	ratchanonp@ar.co.th