

บันทึกข้อความ

สำนักอธิการบดี **ม.สยาม**

ส่วนงาน คณะวิทยาศาสตร์ ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

ที่ สน ๐๒๐๖.๕/๔๕

วันที่ ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗

เรื่อง ขออนุมัติจัดโครงการปัจฉิมนิเทศของนักศึกษาภาควิทยาการคอมพิวเตอร์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๖

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยสยาม

เรื่องเดิม ตามที่มหาวิทยาลัยสยามกำหนดนโยบายปีการศึกษา ๒๕๕๖ มีการกำหนดยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนานักศึกษาให้มีคุณภาพเชิงวิชาการ เชิงวิชาชีพ เตรียมความพร้อมเข้าสู่โลกแห่งการทำงาน และจัดกิจกรรม ให้ความรู้และข้อมูลเพื่อเตรียมความพร้อมสู่โลกการทำงาน ซึ่งการปัจฉิมนิเทศเป็นกิจกรรมหนึ่งที่จะสามารถพัฒนา คุณสมบัติ ความรู้ความสามารถของนักศึกษาให้เป็นบัณฑิตวิทยาศาสตร์ที่มีคุณภาพตามที่มุ่งหวัง ทั้งนี้เพื่อให้ สอดคล้องกับแผนงานด้านการพัฒนานักศึกษาของคณะวิทยาศาสตร์ (ดังเอกสารแนบที่ ๑)

ข้อเท็จจริง คณะวิทยาศาสตร์มีความประสงค์จัดทำโครงการปัจฉิมนิเทศนักศึกษาภาควิชาวิทยาการ คอมพิวเตอร์ชั้นปีที่ ๔ ในวันศุกร์ที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗ เวลา ๑<u>๒.๓๐-๑๗.๔๕ น</u>. ณ อาคารเฉลิมพระเกียรติ ๑๙ ชั้น ห้อง ๑๙-๗๐๔ ในการนี้มีค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการ จำนวน ๑๑,๑๕๐ บาท (ดังเอกสารแนบที่ ๒)

ข้อพิจารณา เพื่อให้เป็นไปตามแผนงาน / โครงการ ของคณะวิทยาศาสตร์ ตามนโยบายของมหาวิทยาลัย ปีการศึกษา ๒๕๕๖ และรองรับตัวบ่งชี้ของ สมศ. และ สกอ.

ข้อเสนอ เห็นสมควรดำเนินการ ดังนี้

๑. ให้ดำเนินการและเบิกงบประมาณโครงการดังกล่าวเป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น ๑๑,๑๕๐ บาท (= หนึ่งหมื่นหนึ่งพันหนึ่งร้อยห้าสิบบาทถ้วน =) รายละเอียดดังนี้

ļ	ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคา ต่อหน่วย	รวม	
ſ	_ ඉ	ค่าอุปกรณ์ เอกสารอบรมและประเมินโครงการ	บาท	ଜାଝ	<u> </u>	୩๕୦.୦୦	
	ල	ค่าจ้าง วิทยากร และ ศิษย์เก่า	641	6	७,०००.००	\	
			คน	๓	<u>െ,¢റ</u> റ.ററ	5,໕00.00	
	ពា	ค่าอาหารว่างนศ. ศิษย์เก่า อาจารย์และวิทยากร	คน/บาท/มื้อ	ಡ೦	ണമ്റഠ	ಠ,ದ೦೦.೦೦	
U	7	ค่าอาหารว่างของวิทยากร	คน	(e)	©€ 0.00	೦೦.೦೦ರ	
	œ.	อื่นๆ เช่น ค่าประชาสัมพันธ์ , ค่าประสานงาน	กิจกรรม/บาท	9	໕ 00.00	໕ 00.00	
Ī		รวม				๑๑,๑໕୦.୦୦	

(ปกองวิธิกลากเล้า

๒. ขอใช้ห้องเรียน ๑๙-๗๐๔ ในวันศุกร์ที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗ เวลา ๑๒.๓๐-๑๗.๔๕ น.

๓. ขอของที่ระลึกสำหรับวิทยากรผู้บรรยาย จำนวน ๔ ท่าน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติด้วย จักเป็นพระคุณยิ่ง

หัวหน้าภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

(คร.พรซัย มงคลวนิช์) อธิการบดี

10 n.w. 2557

(ดร.กาญจนา มหัทธนทวี) คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

Market of coron

Ben shuzbores

"ช่วยการตรววารย์ ดร.โปมมชา เพื่อส

10 N.W. 2557

แบบเสนอโครงการ ปีการศึกษา 2556

ชื่อโครงการ

ปัจฉิมนิเทศ คณะวิทยาศาสตร์

คณะ / หน่วยงาน

คณะวิทยาศาสตร์

ภาควิชา

เทคโนโลยีการอาหาร และ วิทยาการคอมพิวเตอร์

อาจารย์ผู้รับผิดชอบ

อาจารย์ปิยนุสร์ น้อยด้วง และ อาจารย์วีนา โชติช่วง

โครงการนี้อยู่ภายใต้แผนภารกิจด้าน

พัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่า

โครงการนี้สนับสนุนตัวชี้วัดของ สกอ.

ตัวบ่งชี้ที่ 3.1 ระบบและกลไกการให้คำปรึกษา

และบริการด้านข้อมูล

โครงการนี้สนับสนุนตัวชี้วัดของ สมศ.

โครงการนี้สนับสนุน (อื่นๆ นอกเหนือจากตัวชี้วัดของ สมศ และ สกอ เช่น สนับสนุนโยบายรัฐ สนับสนุนนโยบาย เฉพาะคณะ)

ลักษณะโครงการ

่ โครงการใหม่

✓ โครงการต่อเนื่องหรือพัฒนาจากโครงการเดิม

ข้อเสนอแนะในภาคการศึกษาที่ผ่านมา (ในกรณีที่เป็นโครงการใหม่ไม่ต้องกรอกส่วนนี้)

เนื่องจากเป็นโครงการที่มีการดำเนินงานอย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี, และเป็นกิจกรรมที่เตรียมความพร้อม ให้นักศึกษาก่อนเข้าสู่โลกการทำงาน ดังนั้นทางคณะวิชาจึงได้จัดกิจกรรมปัจฉิมนิเทศ คณะวิทยาศาสตร์ขึ้น เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับการเตรียมความพร้อมก่อนสมัครงาน คุณธรรม จริยธรรมในการทำงาน และการศึกษาต่อ ทั้ง ยังได้แลกเปลี่ยนประสบการณ์กับศิษย์เก่าที่ประสบความสำเร็จในวิชาชีพที่ได้จบไปแล้ว

หลักการและเหตุผล

คณะวิทยาศาสตร์มุ่งผลิตบัณฑิตที่เป็นผู้นำในวิชาชีพ มีความรู้และความสามารถทางวิชาการ ทักษะทาง สังคม ตลอดจนมีความรับผิดชอบต่อสังคมและประเทศชาติ ดังนั้นเพื่อส่งเสริมให้บัณฑิตวิทยาศาสตร์สามารถจบ ออกไปเป็นบัณฑิตที่มีคุณภาพตามที่มุ่งหวัง คณะวิทยาศาสตร์จึงจัดทำโครงการปัจฉิมนิเทศนักศึกษาขึ้น โดยให้การปัจฉิมนิเทศเป็นทางหนึ่งสำหรับสร้างเครือข่ายในการทำงาน และการแลกเปลี่ยนประสบการณ์จากรุ่นพี่ ที่จบการศึกษาไปแล้ว พร้อมมีการพัฒนาคุณสมบัติ ความรู้ความสามารถในการเป็นนักวิทยาศาสตร์ที่ดี ตรงกับแต่ละ สาขาวิชา อันจะเป็นการช่วยให้นักศึกษาได้มีความพร้อมที่จบการศึกษาเป็นผู้ที่มีคุณสมบัติเหมาะสมตามมุ่งหวังของ หลักสูตรต่อไป

	เช็งผลผลิต	(Output)	เข็งผลลัพธ์	(Outcome)
วัตถุประสงค์ เล่น	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ตัวชีวัด	เป้าหมาย
เพื่อให้นักศึกษาได้รับความรู้ เกี่ยวกับการสมัครงาน และเตรียม ความพร้อมสูโลกการทำงาน	ร้อยละของนักศึกษา ที่เข้าร่วมโครงการ	75% ของ กลุ่มเป้าหมาย	คะแนนการเรียนรู้ หลังจากการจัด กิจกรรม	เพิ่มขึ้น 25%

(BASTIN)

เอกสารแนบที่ ๑ (หน้าที่ ๒)

กลุ่มเป้าหมาย (ผู้ได้รับประโยชน์จากโครงการ)

นักศึกษาชั้นปีที่ 4 คณะวิทยาศาสตร์	จำนวน	75	คน
อาจารย์คณะวิทยาศาสตร์ ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	จำนวน	5	คน
	รวม	80	คน

กลุ่มเป้าหมาย คือ นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน 50 คน

ขั้นตอนการดำเนินงาน

						ระยะ	เวลา					
การดำเนินงาน	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย	พ.ค.
1. ร่างและขออนุมัติ								STATE OF THE PARTY				
โครงการงบประมาณและ สถานที่							;					
2. ประชาสัมพันธ์ โครงการให้อาจารย์และ นักศึกษาทราบ												
3. จัดกิจกรรมปัจฉิมนิเทศ												
4. สรุปและประเมินผล โครงการ											WWW.	

เอกสารแนบที่ ๑ (หน้าที่ ๓)

งบประมาณและทรัพยากร

งบประมาณ

ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อ หน่วย	รวม
1	ค่าวัสดุอุปกรณ์ - เอกสารอบรมและประเมินผลโครงการ	บาท	75	10.00	750.00
2	ค่าจ้าง/ค่าตอบแทน - วิทยากรภายนอก - ศิษย์เก่า	คน	1 3	2,000.00 1,500.00	6,500.00
3	ค่าอาหารว่างนักศึกษา ศิษย์เก่า อาจารย์ และวิทยากร	คน/บาท/มื้อ	80	35.00	2,800.00
4	ค่าอาหารกลางวันของวิทยากร	บาท/คน	4	150.00	600.00
5	อื่นๆ (โปรดระบุ) - ค่าประชาสัมพันธ์ และ ติดต่อประสานงาน	บาท / กิจกรรม	1	500.00	500.00
	รวม	1800			11,150.00

ทรัพยากร

1. ห้องเรียน อาคารเฉลิมพระเกียรติ 19 ชั้น ความจุ 80 คน

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- 1. นักศึกษาได้รับความรู้เกี่ยวกับการเขียนจดหมายสมัครงาน และการเตรียมความพร้อมก่อนสมัครงาน คุณธรรม จริยธรรมในการทำงาน และการศึกษาต่อ
- 2. นักศึกษาได้รับข้อมูลที่เป็นประโยชน์ต่อการทำงานในอนาคตจากศิษย์เก่าที่มีประสบการณ์และประสบ ความสำเร็จในวิชาชีพ

เอกสารแนบที่ ๒ (หน้าที่ ๑)

กำหนดการ โครงการปัจฉิมนิเทศของนักศึกษาภาควิทยาการคอมพิวเตอร์

ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๖

วันศุกร์ที่ 21 กุมภาพันธ์ 2557 เวลา 12.30-17.30 น.

อาคารเฉลิมพระเกียรติ 19 ชั้น ห้อง 19-702

เอกสารแร

12.30-13.00 น.

ลงทะเบียนผู้เข้าร่วมงานปัจฉิมนิเทศ ประจำปีการศึกษา 2556

(คณาจารย์ภาควิชาฯ นักศึกษาชั้นปี 4)

13.00-13.15 u.

พิธีเปิดงานและปัจฉิมโอวาท

โดย อาจารย์ปริวรรต องค์ศุลี หัวหน้าภาควิชาฯ

13.15-15.00 น.

สัมมนาในหัวข้อ "แนะแนวทางการสมัครงานและความต้องการของตลาดในสายไอที"

โดยวิทยากร คุณจตุพล กรองทอง ตำแหน่ง lt Manager

บริษัท เคพีชอฟต์ จำกัด

15.00-15.30 น.

พักรับประทานอาหารว่าง

15.30-17.30 u.

เสวนาระหว่างรุ่นพี่ถึงรุ่นน้องในวิชาชีพคอมพิวเตอร์ หัวข้อ " ทางเลือกในการสมัครงานในยุค 2014 "

โดย อาจารย์อัญชุลี ไชยรินทร์ พิธีกรในการเสวนาร่วมกับ

- คุณนรภัทร ฉัตรทิน : System Analysis

- คุณอาทิตย์ พจชนิกูล : Graphic Design

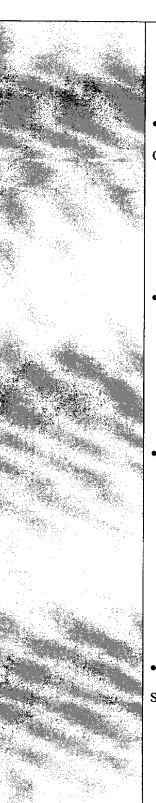
- คุณธนภูมิ บรรณศรี : Network Admin

Name of Consultant

Personal Information	Name: Jatupon Krongthong
	Position: It Manager
	Total Years of Experience: 15
Aducation	Siam University , Bangkok, 2000
	Bachelor Degree of Science : major in Computer Science
Professional &	Current
Business Elistery	KP Soft
1. 10. We will be a second of the second of	Position : It Manager
	Responsibilities:
·	Gather, collection and analyze user requirement
A	Analyze and design to-be process
	Review and confirm test results
	Provide support for live operation
	Implementation of business solutions
	Control the computer system budgets and expenditures
	Make recommendation about purchase of technology resource
	Plan, Organize, direct, control and evaluate the operation of information system
	Hire and manage information system personnel
	Provide individual training and support on request
	Maintains quality service by establishing and enforcing organization standard
	Recommend solution by defining database physical structure and functional
14.)	capabilities, database security, data back-up, and recovery
	Reference Site:
	KUBOTA – DMS SYSTEM
	Design, configure and implement DMS system (Sale, Purchase, Inventory, Service, CRM, Interface to SAP)
	> Project tasks included are reviewing of existing system
	Analysis and Confirmation of user's requirements
	➤ Coding design and Software configuring
	> User training
	 Develop system of user procedures and workflows System Testing & Supporting
	Conversion to the new system
	·
	HYUNDAI – DMS SYSTEM
	Design, configure and implement DMS system (Sale, Purchase, Inventory, Service, CRM, Interface to SAP)
e rojek	Project tasks included are reviewing of existing system
	➤ Analysis and Confirmation of user's requirements

Page 1 of 4

Curriculum Vitae (CV)



- > Coding design and Software configuring
- User training
- Develop system of user procedures and workflows
- System Testing & Supporting
- Conversion to the new system

• MISUBISHI -DMS SYSTEM

Design, configure and implement DMS system (Sale, Purchase, Inventory, Service, CRM, Interface to SAP)

- Project tasks included are reviewing of existing system
- > Analysis and Confirmation of user's requirements
- Coding design and Software configuring
- ➤ User training
- Develop system of user procedures and workflows
- System Testing & Supporting
- Conversion to the new system

IRPC – SCE 10 (WAREHOUSE MANAGEMENT SYSTEM)

Design, configure and implement SCE 10 System

- Project tasks included are reviewing of existing system
- Analysis and Confirmation of user's requirements
- Coding design and Software configuring
- User training
- Develop system of user procedures and workflows
- System Testing & Supporting
- Conversion to the new system

NAC – SAP ECC6

Design and implement Function FI, CO, MM

- Project tasks included are reviewing of existing system
- Make Project management plan
- Responsible to thoroughly understand and communicate stakeholder requirements to appropriate team member
- Establish clear ownership for project task
- Coordinate and facilitate delivery of project objectives
- Track progress and review project task to make contain are met appropriately
- Assess project issues and identify solution to meet productivity, quality and customer goals
- Manage the team
- Other duties may be assigned

• WATCHARAMARINE - DMS SYSTEM

Design, configure and implement DMS system (Sale, Purchase, Inventory, Service, CRM)

- Project tasks included are reviewing of existing system
- Analysis and Confirmation of user's requirements
- > Coding design and Software configuring
- User training
- Develop system of user procedures and workflows
- System Testing & Supporting
- > Conversion to the new system

WATCHARAMARINE - BI

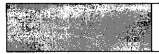
Design and develop Data warehouse

- > Analysis and Confirmation of user's requirements
- Coding design and Software configuring
- User training
- Develop system of user procedures and workflows

Curriculum Vitae (CV)

System Testing & Supporting GFK MARKETING SERVICE (THAILAND) Position: Database administrator, System administrator Responsibility: Prepare and conduct Analyst application training System Testing Recommend solution by defining database physical structure and functional capabilities, database security, data back-up, and recovery Maintain database performance Resolving problems about database Support database function by designing and coding utilities Installing and upgrading the database server Enrolling users and maintaining system security Controlling and monitor user access to the database Generating various reports by querying from database as per need SAMART INFO MEDIA Position: Programmer & System analyst Responsibility: Analysis and Confirmation of user's requirements Coding design and Software configuring System Testing & Supporting Reference Site: Bug1113 Go 1900 **IVR System BOL CO LTD** Position: Programmer & Technical Support Responsibility: Analysis and Confirmation of user's requirements Coding design and Software configuring System Testing & Supporting Reference Site: Credit Bureau System Professional Training Microsoft Certified Technology Specialist (MCTS) IBM Certified Database Administrator DB2 10.0 For Windows OPIM (One Point Implement Methodology) (Project Management) System Analysis and Design

Curriculum Vitae (CV)



- Database System Design and Management
- SWOT (Strength, Weakness, Opportunities, Threats)



Mr. Artit Pojchanikool

Mobile: 083-1586246

Email: alcoholismz@windowslive.com

PERSONAL DETAILS:

Nationality

: Thai

Date of Birth

: June 5, 1990

Language

: Thai, English

Military Status

Unsuccessful

Marital Status

Single

EDUCATION:

2008 - 2012

Siam University

Bachelor of Science (B.Sc.) - Computer Science

2006 - 2008

Mubankru Technology School

Vocational Certificate in Electronics

2003 - 2006

Sampran Wittaya School

PROFESSIONAL SKILLS:

TECHNOLOGY EXPERIENCE:

Programming:

C/C++/C#,VB, JAVA, HTML, JavaScript, CSS, SQL,

Microsoft Access, jQuery, MySQL

Operating Systems:

MS Windows XP/Vista/Windows7/Windows8/

Server 2000/2003/2008/OS X Mountain Lion

Application:

MS Office, Adobe Master Collection Cs 3-6, Filezilla, Maya 2012,

3ds Max, Final Cut Pro, SDLX, Em Edtitor,

• Database:

MS Access, MS SQL Server

LANGUAGE SKILLS:

Language	Reading	Writing	Listening	Speaking
Thai	Good	Good	Good	Good
English	Good	Good	Good	Good

TRAINING COURSE:

MS Office 2007

WORK EXPERIENCE:

- 2008 Siemens Limited (Trainee)
- 2011 2012 Folksong Club
- 2012 Get Radio (Trainee)
- 2012 Apple Channel (Trainee)
- 2013 SDL International
- 2013 OTA FAST

PROFESSIONAL EXPERIENCE:

Duration:

2013-2014

Company:

OTA FAST co.ltd

Position:

Graphic Design

Responsibilities:

Editor, Shooting camera, Design

Project Reference:

PROFESSIONAL EXPERIENCE:

Duration:

2013

Company:

SDL International

Position:

Trainee (Localization Engineer)

Responsibilities:

Reintegration, Preparation, Bug fixing, Retouch, Subtitle, On screen text, Syc Audio

Project Reference:

Project Name:

Flash Animation

Client:

Red Hat

Duration:

2012

Tools and Technology: Adobe Flash CS5

Project Name:

Web help

Client:

Motorola

Duration:

2012

Tools and Technology: Adobe Photoshop CS6

Project Name:

e-learning

Client:

McDonald's

Duration:

2013

Tools and Technology: Articulate Studio 09

Project Name:

Vertamill

Client:

Metso Minerals - MTC

Duration:

2013

Tools and Technology: Adobe After Effect CS6, Adobe premiere Pro CS6,

Adobe Photoshop CS6, Adobe Flash CS5

Project Name:

A Dragon Is Coming Video

Client:

Qualcomm Snapdragon

Duration:

2013

Tools and Technology: Adobe premiere Pro CS6

Project Name:

Gobi Video

Client:

Qualcomm Snapdragon

Duration:

2013

Tools and Technology: Adobe After Effect CS6

Project Name:

Mage and Oyster Videos

Client:

Qualcomm Snapdragon

Duration:

2013

Tools and Technology: Adobe premiere Pro CS6, Adobe After Effect CS6

Project Name:

MWC Videos

Client:

Qualcomm Snapdragon

Duration:

2013

Tools and Technology: Adobe premiere Pro CS6

Project Name:

Snapdragon 800 Series Videos

Client:

Qualcomm Snapdragon

Duration:

2013

Tools and Technology: Adobe After Effect CS6

Project Name:

Client:

Qualcomm Snapdragon

Duration:

2013

Tools and Technology: Adobe After Effect CS6

Snapdragon Heart Of Your Mobile

PROFESSIONAL EXPERIENCE:

Duration:

2012

Company:

Apple Channel

Position:

Trainee (Editor)

Responsibilities:

Create and design advertisement.

Project Reference:

Project Name:

Teaser - Car Care TV Program

Client:

Apple Channel

Duration:

2012

Tools and Technology: Adobe premiere Pro CS6

Project Name:

Teaser - New Tip TV Program

Client:

Apple Channel

Duration:

2012

Tools and Technology: Adobe premiere Pro CS6

Project Name:

<u>Teaser - Dia Hard Project TV Program</u>

Client:

Apple Channel

Duration:

2012

Tools and Technology: Adobe premiere Pro CS6

Project Name:

G - Book Advertisement

Client:

Apple Channel

Duration:

2012

Tools and Technology: Adobe premiere Pro CS6

Project Name:

Pruksa Clinic c

Client:

Apple Channel

Duration:

2012

Tools and Technology: Adobe premiere Pro CS6

Project Name:

Motion Graphic

Client:

Apple Channel

Duration:

2012

Tools and Technology: Adobe After Effect

Duration:

2012

Company:

Get Radio

Position:

Graphic Design

Responsibilities:

· Printing Design Advertisement.

Project Reference:

Project Name:

Earning Miles Bangkok - Macau 1-31 May 2012

Client:

Get Radio

Duration:

2012

Tools and Technology: illustration CS6

Project Name:

KIII BIII

Client:

Get Radio

Duration:

2012

Tools and Technology: illustration CS6

Duration:

2012

Company:

Position:

Student

Responsibilities:

- Get requirement from customers
- Analysis in System
- Create and design User interface
- Create and design function
- · Create and design database

Project Reference:

Project Name:

Computer Science live stemming TV

Client:

Siam University

Duration:

2012

Tools and Technology: Dreamweaver, Photo shop, illustration, PHP, CSS2, html, MySQL,

Facebook API, YouTube API

Project Name:

Animation Project

Client:

Siam University

Duration:

2012

Tools and Technology: Maya 2010, Photo shop CS6

Project Name:

Web E-Commerce

Client:

Siam University

Duration:

2011

Tools and Technology: MS Visual studio 2010, C#.net, HTML, MS Access 2007, Photo shop

Project Name:

Fitness members system

Client:

Siam University

Duration:

2010

Tools and Technology: MS Visual studio 2010, C#.net, HTML, MS Access 2007, Photo shop

PROFILE SUMMARY:

- Enthusiastic, knowledge-hungry, eager to meet challenges and quickly assimilate the latest technologies, skills, concepts, and ideas.
- Work independently, self-motivated, energetic, result oriented, and time management.

- Proven relationship builder with exceptional interpersonal. Strong problem solving, analytical and management skills.

Expected Salary: -Negotiable-

เกม (เชียร์) คีข้อมูลส่วนตัว

ชื่อ นายนรภัทร ฉัตรทิน ตำแหน่งปัจจุบัน ลูกจ้างธุรการ สถานที่ทำงาน ธนาคารออมสินสำนักงานใหญ่ ที่ตั้ง 470 ถนนพหลโยธิน สามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพ 10400 โทรศัพท์ (ที่ทำงาน) 0-2299-8000 ต่อ 100302 (มือถือ) 089-9992650

<u>ประวัติการศึกษา</u>

ระดับปริญญาตรี

คณะ วิทยาศาสตร์ สาขา วิทยาการคอมพิวเตอร์ สถาบัน มหาวิทยาลัยสยาม

ระดับปริญญาโท

คณะ เทคโนโลยีสารสนเทศ สาขา เทคโนโลยีสารสนเทศ สถางัน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

ผลงาน

- 1. พัฒนาและออกแบบเว็บไซต์ alumni ให้คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า พระนครเหนือ
- 2.ร่วมพัฒนาและออกแบบเว็บไซต์ ระบบสังเคราะห์งานวิจัย ให้คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

ความชำนาญเฉพาะด้าน

- 1. System Analysis and Design
- 2. Database System Design and Management

THANAPHUM BANNASRI

551 Pudtan village Soi Petchkasem81 Machareon Rd. Bangkok 10160

Tel. +66 2812 0850 Mobile +668 7922 8988

Email: thanaphumbs@gmail.com



EDUCATION

Bachelor of Science in Computer Science Siam University of Thailand, Mar2007 - Mar 2010, GPA 3.6

CERTIFICATIONS

Cisco Certified Network Professional (CCNP), October 17, 2013 Aruba Certified Mobility Associate (ACMA), ,2012 Cisco Certified Network Associate (CCNA), December 8, 2010 Certificate of Achievement, November 2, 2010 from Jodoi Certificate of Accomplishment" on February 19, 2010 from True Corp Microsoft Office Specialist, October 18, 2007

WORK EXPERIENCE

Company: CS LOXINFO PUBLIC COMPANY LIMITED

Position: Network Engineer **Period:** August 2011 – Present

Major Responsibility;

- Gather and collate Enterprise wireless network requirements by working with clients and colleagues.
 - Designing Secure Wireless and scalable networks.
 - Designing and implementing customer network infrastructure.
- Configuring and implementing Enterprise band wireless network Solution Such as Cisco, Aruba, HP, Ruckus etc.
- Configuring and implementing Outdoor Wireless (Cambium networks) for a Customer in Industrial Estate.
- Troubleshooting and solving networking issues Layer 2/3 network devices, Wireless Controller and Access Point.
 - Document all network set-up.
 - Work as part of a team with excellent communication.
 - Coach more junior member staff.

Company: TRUE CORPORATION PUBLIC COMPANY LIMITED

Position: Internship

Period: November 2009 - February 2010

Major Responsibility;

- Maintaining and Setting up Fixed Line Phone, Broadband Router(Hi-Speed Internet) for a customer in Rama2 – Ekachai District.

COMPANY: SIAIVI UNIVERSITI

Position: Network and Computer Systems Administrators

Period: Mar 2008 – Mar 2010

Major Responsibility;

- Provided systems administration support for Computer systems including Server workstation upgrades, backup and disaster recovery.
 - Troubleshooting and solving Computer hardware problems.

- Administering the whole IT infrastructure in The Faculty building.

NETWORKING SKILL SET SUMMMARY

Hardware Router – Switch (Cisco, HP, 3Com, H3C, Allied Telesis)

Firewall (Sonicwall, Fortigate, Fortianalyzer)

Enterprise Indoor/Outdoor Wireless (Cisco, Aruba, HP, Ruckus, Cambium, Infinet)

Software MRTG, PRTG, WhatsUpGold, TheDude, Splunk, GNS3, Packet Tracer, Microsoft

Visio, Airmagnet, Wifi Analyzer, Inssider, 3CDaemon, Flyvpn, VMware, WireShark

Protocols DNS, WINS, DHCP, TCP/IP, IPX-SPX, SNMP, SMTP, RIP, OSPF, IGRP/EIGRP,

OSPF, IS-IS, BGP, VTP, HSRP/VRRP, GLBP, STP/MSTP/RTP, VTP etc.

OTHER INFORMATION

Age: 25 years

Nationality: Thai

Permanent Residence: Thai

Religion: Buddhism

Marital Status: Single

Date of Birth: 27 September 1988

Gender: Male

Hobby: Reading, Internet, Snooker, Football

Height: 178 cm

Weight: 72 kg

Blood Type: A

Language Skills

	<u>Spoken</u>	<u>Written</u>
English	good	good
Thai	excellent	excellent



บันทึกข้อความ



ส่วนงาน ภาควิชาเทคโนโลยีการอาหาร คณะวิทยาศาสตร์ วันที่ ๗ พฤษภาคม ๒๕๕๗ ที่สน ๐๒๐๖.๔/๑๓๙ เรื่อง ขออนุมัติจัดทำโครงการปัจฉิมนิเทศ และงบประมาณ ปีการศึกษา ๒๕๕๖

โทร. ๕๑๘๙

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยสยาม

เรื่องเดิม มหาวิทยาลัยกำหนดนโยบายปีการศึกษา ๒๕๕๖ มีการกำหนดยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนา นักศึกษาให้มีคุณภาพเชิงวิชาการ เชิงวิชาชีพ และความพร้อมเข้าสู่โลกแห่งการทำงาน และจัดกิจกรรมพัฒนา นักศึกษาตามอัตลักษณ์ และคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ ซึ่งกิจกรรมปัจฉิมนิเทศของภาควิชาเทคโนโลยีการ อาหาร เป็นกิจกรรมที่เตรียมความพร้อมให้นักศึกษาก่อนเข้าสู่โลกการทำงาน เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับการเขียน จดหมายสมัครงาน และการเตรียมความพร้อมก่อนสมัครงาน คุณธรรม จริยธรรมในการทำงาน และการศึกษาต่อ และได้แลกเปลี่ยนประสบการณ์กับศิษย์เก่าที่ประสบความสำเร็จในวิชาชีพ ทั้งนี้เพื่อให้สอดคล้องกับแผนงานด้าน การพัฒนานักศึกษาของคณะวิทยาศาสตร์ (ดังเอกสารแนบมา)

ข้อ**เท็จจริง** ด้วยภาควิชาเทคโนโลยีการอาหาร มีความประสงค์จัดทำโครงการปัจฉิมนิเทศให้นักศึกษา ชั้นปีที่ ๔ โดยมีคณาจารย์ นักศึกษา และศิษย์เก่า จำนวน ๒๕ คน ซึ่งเป็นโครงการ์ที่จะตอบสนองนโยบายดังกล่าว ข้างต้น ในวันอาทิตย์ที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๕๗ เวลา ๑๑.๐๐ – ๑๖.๓๐ น. ณ ห้องประชุม สำนักสหกิจศึกษา อาคาร ๑๙ ชั้น ๙ (ดังเอกสารแนบมา)

ข้อพิจารณา เพื่อให้เป็นไปตามนโยบายของมหาวิทยาลัยปีการศึกษา ๒๕๕๖ แผนภารกิจด้านกิจกรรม การพัฒนานักศึกษาของคณะวิทยาศาสตร์ และรองรับตัวบ่งชี้ของ สมศ. และ สกอ.

ข้อเสนอ เห็นสมควรดำเนินการ ดังนี้

ര. การจัดโครงการในวันดังกล่าว และงบประมาณ เป็นจำนวนเงิน ๘,๗๗๕ บาท

๒. ห้องประชุม สำนักสหกิจศึกษา อาคาร ๑๙ ชั้น ๙ มหาวิทยาลัยสยาม สำหรับจัดโครงการในวัน และเวลาดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติด้วย จักเป็นพระคุณยิ่ง

ผศ.ดร.ธัญญาภรณ์ ศีริเลิศ ผู้ช่วยคณบดีคณะวิทยาศาสตร์ (ด้านวิจัย) และ หัวหน้าภาควิชาเทคโนโลยีการ

Ben Annosme

200 478 20 (2760) 20 244600 20 24468 20 24468 20 24468 264668 264668 264668 264668 264

(ดร.กาญจนา มหัธนทวี) คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

-9 W.A. 2557

(คร.พรซัย มงคลวนิช)

อธิการบดี

แบบเสนอโครงการ ปีการศึกษา 2556

ชื่อโครงการ

ปัจฉิมนิเทศ คณะวิทยาศาสตร์

คณะ

คณะวิทยาศาสตร์

ภาควิชา

เทคโนโลยีการอาหาร และ วิทยาการคอมพิวเตอร์

อาจารย์ผู้รับผิดชอบโครงการ

อาจารย์ปิยนุสร์ น้อยด้วง และอาจารย์วีนา โชติช่วง

โครงการนี้อยู่ภายใต้แผนภารกิจด้าน

พัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่า

โครงการนี้สนับสนุนตัวชี้วัดของ สกอ.

ตัวบ่งชี้ที่ 3.1 ระบบและกลไกการให้คำปรึกษาและบริการด้าน

ข้อมูลข่าวสาร

โครงการนี้สนับสนุนตัวชี้วัดของ สมศ.

โครงการนี้สนับสนุน (อื่นๆ นอกเหนือจากตัวชี้วัดของ สมศ และ สกอ เช่น สนับสนุนโยบายรัฐ สนับสนุน นโยบายเฉพาะคณะ) -

ลักษณะโครงการ

🔲 โครงการใหม่

🗹 โครงการต่อเนื่องหรือพัฒนาจากโครงการเดิม

ġ

ข้อเสนอแนะในภาคการศึกษาที่ผ่านมา (ในกรณีที่เป็นโครงการใหม่ไม่ต้องกรอกส่วนนี้)

เนื่องจากเป็นโครงการที่มีการดำเนินงานอย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี และเป็นกิจกรรมที่เตรียมความ พร้อมให้นักศึกษาก่อนเข้าสู่โลกการทำงาน ดังนั้นทางคณะวิชาจึงได้จัดกิจกรรมปัจฉิมนิเทศ คณะวิทยาศาสตร์ ขึ้น เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับการเขียนจดหมายสมัครงาน และการเตรียมความพร้อมก่อนสมัครงาน คุณธรรม จริยธรรมในการทำงาน และการศึกษาต่อ และได้แลกเปลี่ยนประสบการณ์กับศิษย์เก่าที่ประสบความสำเร็จใน วิชาชีพ

หลักการและเหตุผล

คณะวิทยาศาสตร์มุ่งผลิตบัณฑิตที่เป็นผู้นำในวิชาชีพ มีความรู้และความสามารถทางวิชาการ ทักษะ ทางสังคม ตลอดจนมีความรับผิดชอบต่อสังคมและประเทศชาติ ดังนั้นเพื่อส่งเสริมให้บัณฑิตวิทยาศาสตร์ สามารถจบออกไปเป็นบัณฑิตที่มีคุณภาพตามที่มุ่งหวัง คณะวิทยาศาสตร์จึงจัดทำโครงการปัจฉิมนิเทศ นักศึกษาขึ้น โดยให้การปัจฉิมนิเทศเกี่ยวกับการสร้างเครือข่ายในการทำงาน และการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ กับรุ่นพี่ที่จบการศึกษาทั้งในเรื่องการการทำงาน และการพัฒนาคุณสมบัติ ความรู้ความสามารถในการเป็น นักวิทยาศาสตร์ที่ดี อันจะเป็นการช่วยให้นักศึกษาได้มีความพร้อมที่จบการศึกษาเป็นผู้ที่มีคุณสมบัติเหมาะสม ตามมุ่งหวังของหลักสูตรต่อไป

วัตถุประสงค์	เชิงผลผลิต ตัวชี้วัด	(Output) เป้าหมาย	เชิงผลลัพธ์	(Outcome) เป้าหมาย
เพื่อให้นักศึกษาได้รับความรู้เกี่ยวกับการ	ร้อยละของ	75% ของ	คะแนนการ	เพิ่มขึ้น 25%
สมัครงาน และเตรียมความพร้อมสู่โลก	นักศึกษาที่เข้า	กลุ่มเป้าหมาย	เรียนรู้ หลังจาก	
การทำงาน	ร่วมโครงการ	·	การจัดกิจกรรม	

กลุ่มเป้าหมาย (ผู้ได้รับประโยชน์จากโครงการ)

นักศึกษาชั้นปีที่ 4 คณะวิทยาศาสตร์ ภาควิชาเทคโนโลยีการอาหาร จำนวน 15 คน อาจารย์คณะวิทยาศาสตร์ ภาควิชาเทคโนโลยีการอาหาร จำนวน 6 คน รวม 21 คน

กลุ่มเป้าหมาย คือ นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน 15 คน

ขั้นตอนการดำเนินงาน

การดำเนินงาน						ระยะ	เวลา					
111341114114111	ນີ.ຍ.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	9.A.	W.U.	5.ค.	1J.A.	n.w.	มี.ค.	L11.0.	γι. α.
1. ร่างและขออนุมัติโครงการ งบประมาณและสถานที่									-			
2. ประชาสัมพันธ์โครงการให้ อาจารย์และนักศึกษาทราบ												
3. จัดกิจกรรมปัจฉิมนิเทศ												101111111111111111111111111111111111111
4. สรุปและประเมินผล โครงการ												

งบประมาณและทรัพยากร

งบประมาณ

ที	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	รวม
1	ค่าวัสดุอุปกรณ์	7.5			
	- เอกสารอบรมและประเมินผลโครงการ	บาท	15	15	300
2	ค่าจ้าง/ค่าตอบแทน				
	วิทยากร	คน	1	2,000	2,000
	ศิษย์เก่า		3	1,500	4,500
3	ค่าอาหารว่างนักศึกษา ศิษย์เก่า อาจารย์และวิทยากร	บาท	25	35×1 มื้อ	875
4	ค่าอาหารกลางวันของวิทยากรและศิษย์เก่า	คน	4	150	600
5	อื่นๆ (โปรดระบุ)				
	- ค่าประชาสัมพันธ์ และ ติดต่อประสานงาน	บาท		500	500
	รวม				8,775

ทรัพยากร

1. ห้องประชุม สำหรับนักศึกษา จำนวน 30 คน

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- 1. นักศึกษาได้รับความรู้เกี่ยวกับการเขียนจดหมายสมัครงาน และการเตรียมความพร้อมก่อนสมัคร งาน คุณธรรม จริยธรรมในการทำงาน และการศึกษาต่อ
- 2. นักศึกษาได้รับข้อมูลที่เป็นประโยชน์ต่อการทำงานในอนาคตจากศิษย์เก่าที่มีประสบการณ์และ ประสบความสำเร็จในวิชาชีพ

รายชื่อนักศึกษาเข้าร่วมโครงการปัจฉิมนิเทศ สาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสยาม วันที่18 พฤษภาคม 2557

ลำดับที่	รหัสประจำตัว	ชื่อ-สกุล	ลงชื่อ	หมายเหตุ
1	5304700004	นางสาวปจาวลี จันแดง		
2	5304700005	นายศุกลวัฒน์ สีสัน		
3	5304700010	นางสาวกาญจนาลักษณ์ ศรีภาเลิศ		
4	5304700012	นางสาวชุติมา ผาสุข		
5	5304700015	นางสาวนิลาวัณย์ จอดนอก		
6	5304700016	นางสาวอลิษา โพธิ์ใบ		
7	5304700017	นางสาวธิดารัตน์ อินทร์แก้ว		
8	5304700020	นางสาวจิณห์นิภา หมู่แก้ว		
9	5304700022	นางสาวแววมณี มะลิลา		
10	5304700023	นางสาวรัตนาวดี วิลุนระพันธ์		
11	5304700025	นายภัทรธร งามวัฒนกุล		
12	5304700027	นางสาวนูไอนี ล่ากูด		
13	5304700028	นางสาวอายูรีน มานะ		
14	5304700030	นางสาวชนิตา ชูพรม		
15	5404700025	นายปฐมพงษ์ พิพัฒนศรี		

กำหนดการกิจกรรมโครงการปัจฉิมนิเทศ ภาควิชาเทคโนโลยีการอาหาร คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสยาม วันอาทิตย์ที่ 18 พฤษภาคม 2557 เวลา 12.30-16.30 น. ณ ห้องประชุม สำนักสหกิจศึกษา อาคาร 19 ชั้น 9

12.30 น 13.00 น.	ลงทะเบียนรับเอกสาร
13.00 น 14.00 น.	บรรยาย หัวข้อ "การเขียนประวัติส่วนตัวเพื่อการสมัครงาน การแต่งกาย และบุคลิกภาพที่เหมาะสมสำหรับการสัมภาษณ์งาน" โดย ดร.นลินี สุตเศวต ผู้อำนวยการสำนักกิจการนักศึกษา มหาวิทยาลัยสยาม
14.00 น 15.00 น.	บรรยาย หัวข้อ "เ ตรียมความพร้อมเข้าสู่โลกการทำงาน และแลกเปลี่ยน ประสบการณ์การทำงานในอุตสาหกรรมอาหาร และการศึกษาต่อ " โดย ศิษย์เก่า ๑. นางสาวสุภาพร พาเจริญ ๒. นางสาวปุณิกา ทรงศักดิ์ถาวร ๓. นายวโรดม ธุววิโรจน์
15.00 น 15.15 น.	พักรับประทานอาหารว่าง/น้ำดื่ม
15.15 น. – 16.00 น.	ฝึกทดลองสัมภาษณ์งานในสถานการณ์จริง
16.00 น. – 16.15 น.	สรุปกิจกรรม และปิดงาน

ประวัติย่อ

ชื่อ-นามสกุล

ดร.นลินี สุตเศวต

ตำแหน่งปัจจุบัน

ผู้อำนวยการสำนักกิจการนักศึกษา

มหาวิทยาลัยสยาม

ประวัติการศึกษา

-ระดับปริญญาตรี

ครุศาสตรบัณฑิต(วิทยาศาสตร์ทั่วไปและจิตวิทยา)

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

-ระดับปริญญาโทศิลปศาสตรมหาบัณฑิต(จิตวิทยาการให้คำปรึกษาและแนะแนว)

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

-ระดับปริญญาเอก

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต(สาขาการบริหารการศึกษา) มหาวิทยาลัยสยาม

ประวัติการทำงาน

-ปี 2533-2537 ตำแหน่งเจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผนงาน ระดับ 5

สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด(ปปส.)

-ปี 2537-2543 ตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายกิจการนักศึกษา มหาวิทยาลัยเกษมบัณฑิต

-ปี 2543-2548 ตำแหน่งหัวหน้าแผนกกิจกรรมนักศึกษา มหาวิทยาลัยสยาม

-ปี 2548-ปัจจุบัน ตำแหน่งผู้อำนวยการสำนักกิจการนักศึกษา มหาวิทยาลัยสยาม

การศึกษาดูงานต่างประเทศ

- ปี้ 2534 ศึกษาดูงานการบำบัดและช่วยเหลือผู้ติดยาเสพติดแบบชุมชนบำบัด ณ ประเทศ สหรัฐอเมริกา เป็นระยะเวลา 8 เดือน และกลับมาเป็นผู้จัดการศูนย์ Day care ในรูปแบบชุมชนบำบัด (แบบไป-กลับ) เพื่อให้การช่วยเหลือเยาวชนผู้ติดสารระเหย เขตดินแดง ในความรับผิดชอบของ สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด
- ปี 2552 ศึกษาดูงานด้านการจัดการศึกษาของประเทศอังกฤษ ณ มหาวิทยาลัยอ๊อกฟอร์ด ประเทศอังกฤษ
- ปี 2553 ศึกษาดูงานการจัดการศึกษาของสถาบันอุดมศึกษาเอกชน ที่มหาวิทยาลัยคุงฮี และ มหาวิทยาลัยยองเซ ณ ประเทศเกาหลีใต้
- ปี 2555 ศึกษาดูงานด้านการพัฒนานักศึกษา มหาวิทยาลัยแห่งชาติสิงคโปร์ ณ ประเทศ สิงคโปร์

การเป็นคณะกรรมการร่วมกับหน่วยงานภายนอก

- -ปี 2541-2542 เป็นประธานคณะอนุกรรมการฝ่ายวิชาการ งานกิจการนักศึกษา ของสมาคม สถาบันอุดมศึกษาเอกชนแห่งประเทศไทย
- -ปี 2548-2553 เป็นคณะอนุกรรมการพัฒนานิสิตนักศึกษานอกชั้นเรียน เพื่อการพัฒนา บัณฑิตอุดมคติไทยเครือข่ายเขตภาคกลาง
- -ปี 2552-2554 เป็นประธานคณะอนุกรรมการด้านการพัฒนาบุคลากร ฝ่ายกิจการนักศึกษา สมาคมสถาบันอุดมศึกษาเอกชนแห่งประเทศไทย

การเป็นคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ

- -เป็นผู้ทรงคุณวุฒิพิจารณาผลงานประกอบการขอปรับเลื่อนขั้นของข้าราชการ ให้กับ สถาบันการศึกษาของรัฐ
- -เป็นผู้ทรงคุณวุฒิในการวิพากย์และให้ข้อคิดเห็นงานวิทยานิพนธ์ของนักศึกษาระดับ บัณฑิตศึกษา
- -เป็นผู้ทรงคุณวุฒิระดับประธานกรรมการ การตรวจประเมินระบบการประกันคุณภาพ การศึกษา ของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา

รางวัลที่ได้รับ

- -ปี 2554 ได้รับโล่รางวัลผู้บริหารสายสนับสนุนดีเด่น ด้านกิจการนักศึกษา ของสมาคม สถาบันอุดมศึกษาเอกชนแห่งประเทศไทย
- -ปี 2556 ได้รับโล่รางวัลนักศึกษาดีเด่น ระดับปริญญาเอก สาขาสังคมศาสตร์ ของสมาคม สถาบันอุดมศึกษาเอกชนแห่งประเทศไทย

การเป็นวิทยากร

- -เป็นวิทยากรบรรยายให้กับหน่วยงานภาครัฐและเอกชน ในหัวข้อ
 - -การพัฒนาองค์กร
 - -มนุษย์สัมพันธ์
 - -การสร้างภาวะผู้นำ
 - -การพัฒนาบุคลิกภาพ
 - -การทำงานเป็นทีม
 - -การเขียนโครงการ
- -เป็นทีมวิทยากรของคณะอนุกรรมการพัฒนานิสิตนักศึกษานอกชั้นเรียนเพื่อการพัฒนาบัณฑิต อุดมคติไทยเครือข่ายเขตภาคกลาง
 - -เป็นวิทยากรการให้คำปรึกษาแบบกลุ่มเพื่อการปรับตัวและการใช้ชีวิตของนักศึกษา

หน่วยงานและสถานที่ติดต่อ

สำนักกิจการนักศึกษา มหาวิทยาลัยสยาม 38 ถนนเพชรเกษม เขตภาษีเจริญ กรุงเทพฯ 10160

โทรศัพท์ 02-457-0068 ต่อ 5236 🏻 โทรสาร 02-457-0068 ต่อ 5168

E-Mai nalinee.sut@siam.edu



นางสาวสุภาพร พาเจริญ

วุฒิการศึกษา

ปริญญาตรี วิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) สาขาเทคโนโลยีการอาหาร จากคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสยาม ปริญญาโท วิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.ม.) สาขาพัฒนาผลิตภัณฑ์ จากคณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำลังศึกษาปริญญาเอก สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร จากคณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

อาชีพปัจจุบัน

อาจารย์ประจำ ภาควิชาเทคโนโลยีการอาหาร คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยราชมงคลสุวรรณภูมิ (หันตรา)



นางสาวปุณิกา ทรงศักดิ์ถาวร

วุฒิการศึกษา

ปริญญาตรี วิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) สาขาเทคโนโลยีการอาหาร จากคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสยาม

ประวัติการทำงาน

บริษัท สยามเคลี่ฟู้ดส์ จำกัด ตำแหน่ง QC.Supervisor

บริษัทเซ็นทรัลมีท แอนด์ฟูดส์ จำกัด ตำแหน่ง Planning ,Production Supervisor และ QA. Supervisor บริษัท มารีนซัพพลายแอนด์ เซอร์วิส จำกัด ตำแหน่ง QMR (ตัวแทนฝ่ายบริหาร) ดูแลระบบ ISO 9001:2008

** ปัจจุบัน ทำงาน

บริษัทข[้]นมเปี๊ยะ แต้เช่งเฮง จำกัด ตำแหน่ง รองผู้จัดการฝ่ายวางแผนการผลิต /ฝ่ายผลิตเป็นที่ปรึกษา

ระบบ ซับพลายเซน แอน โลจิตติกส์

นายวโรดม ธุววิโรจน์

วุฒิการศึกษา

ปริญญาตรี วิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) สาขาเทคโนโลยีการอาหาร จากคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสยาม ปริญญาโท วิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.ม.) สาขา เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร จากคณะอุตสาหกรรมเกษตร สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

อาชีพปัจจุบัน

เจ้าของกิจการ โรงงานผลิตเต้าฮวยฟรุ๊ตสลัด ตราเจ้าจุก