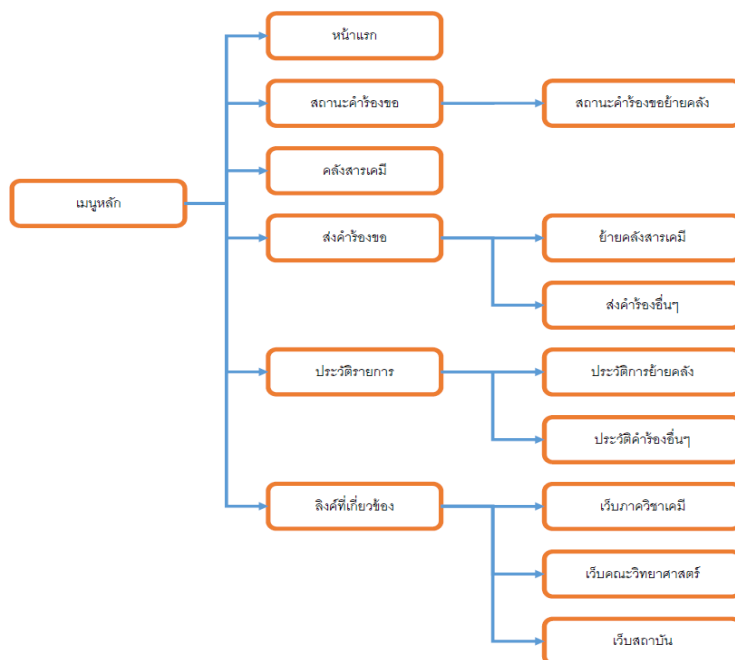


คู่มือเว็บไซต์การจัดการคลังสารเคมีสำหรับภาควิชาเคมี

ของการเข้าใช้สิทธิ์ Senior

1. โครงสร้างเว็บไซต์

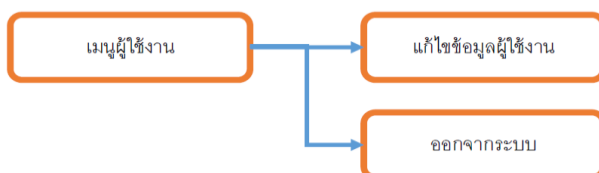
เว็บไซต์การจัดการคลังสารเคมีสำหรับภาควิชาเคมีของการเข้าใช้สิทธิ์ Senior มีโครงสร้างเว็บไซต์ ดังรูปที่ 1



รูปที่ 1 แผนผังเว็บไซต์ของเว็บไซต์การจัดการคลังสารเคมีสำหรับภาควิชาเคมี ของการเข้าใช้สิทธิ์ Senior

จากภาพจะเห็นว่าหน้าหลักของเว็บไซต์มีเมนู 6 เมนู คือ หน้าแรก สถานะคำร้อง คลังสารเคมี ส่งคำร้องขอ ประวัติรายการ และลิงค์ที่เกี่ยวข้อง

เว็บไซต์การจัดการคลังสารเคมีสำหรับภาควิชาเคมี มีโครงสร้างผู้ใช้งานของ Senior ดังรูปที่ 2



รูปที่ 2 โครงสร้างข้อมูลการใช้งานของ Senior

2. การใช้งานเว็บไซต์การจัดการคลังสารเคมีสำหรับภาควิชาเคมี

เว็บไซต์การจัดการคลังสารเคมีสำหรับภาควิชาเคมีสามารถเข้าใช้งานโดยผู้รับผิดชอบจะเป็นผู้มีความเกี่ยวข้องกับภาควิชาเคมี เช่น นักเรียน, อาจารย์ และบุคลากรในภาควิชา การทำงานของเว็บไซต์รองรับการใช้งานกับเบราว์เซอร์ Firefox และ Google chrome บนหน้าจอทุกขนาด เช่น คอมพิวเตอร์ แท็บเล็ต และสมาร์ทโฟน

- หน้าแรกของเว็บไซต์จะมีการแจ้งข่าวประชาสัมพันธ์จากทางระบบ ดังรูปที่ 3



รูปที่ 3 การแจ้งข่าวประชาสัมพันธ์ของเว็บไซต์

- เมื่อผู้ใช้ต้องการเข้าใช้งานเว็บไซต์ จะต้องคลิกที่ปุ่มเข้าสู่ระบบ และทำการกรอกชื่อผู้ใช้และรหัสผ่านให้ครบถ้วนตามข้อความของเว็บไซต์ ดังรูปที่ 4, รูปที่ 5 และรูปที่ 6

คลิกเพื่อเข้าสู่ระบบ 

ข่าวประชาสัมพันธ์



© 2016 Chemistry, Faculty of Science, King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang
 ภาควิชาเคมี ศึกษาดูแลโดยสาขาวิชาเคมี สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
 ถนนสุขุมวิท หมู่ 5 แขวงลาดพร้าว กรุงเทพฯ 10520
 โทร 0-2329-8400 ถึง 8411 ต่อ 290, 0-2329-8000 ถึง 8099 ต่อ 6234, 6235 Fax 0-2329-8415

รูปที่ 4 การเข้าสู่ระบบ

กรอกข้อมูลให้ครบถ้วน 

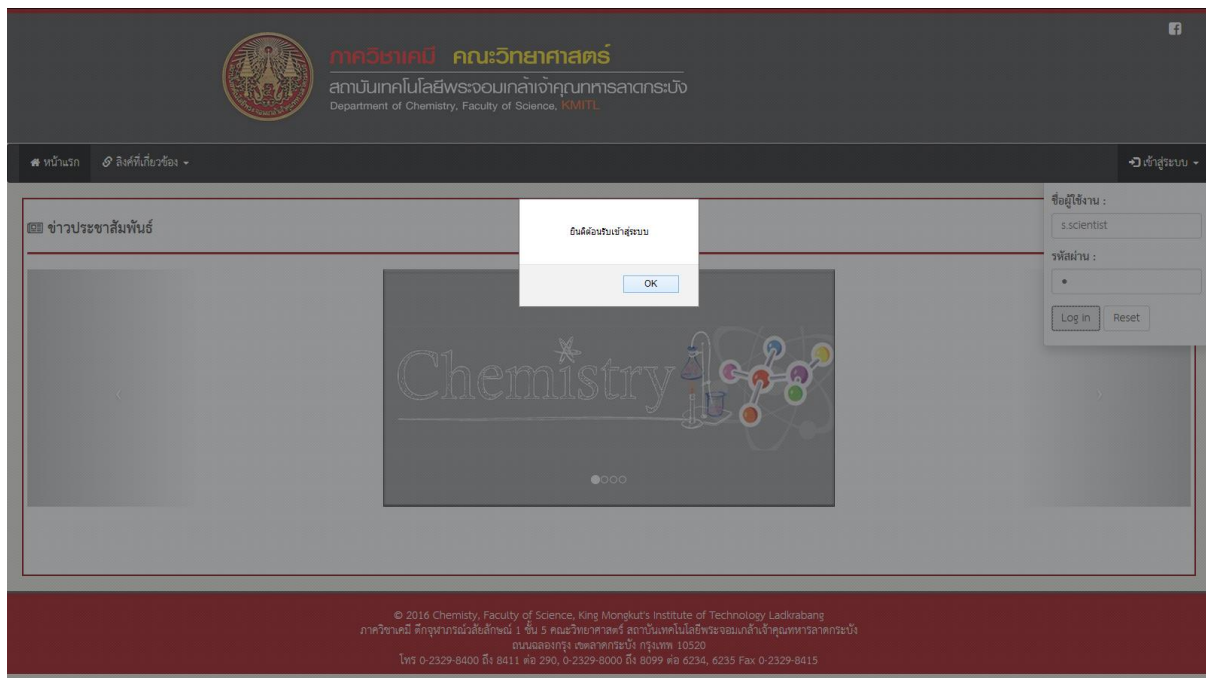
ชื่อผู้ใช้งาน : s.scientist
รหัสผ่าน :

ข่าวประชาสัมพันธ์



© 2016 Chemistry, Faculty of Science, King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang
 ภาควิชาเคมี ศึกษาดูแลโดยสาขาวิชาเคมี สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
 ถนนสุขุมวิท หมู่ 5 แขวงลาดพร้าว กรุงเทพฯ 10520
 โทร 0-2329-8400 ถึง 8411 ต่อ 290, 0-2329-8000 ถึง 8099 ต่อ 6234, 6235 Fax 0-2329-8415

รูปที่ 5 หลังจากทำการคลิกเข้าสู่ระบบ ให้ใส่ข้อมูลผู้ใช้งานให้ครบถ้วน



รูปที่ 6 แจ้งเตือนการเข้าสู่ระบบว่าเรียบร้อยแล้ว

- ผู้ใช้งานสามารถเข้าไปชมเฟสบุ๊คของภาควิชาเคมีได้ โดยการคลิกปุ่มรูปเฟสบุ๊คทางขวามือ ดังรูปที่ 7 และรูปที่ 8



รูปที่ 7 การเข้าเฟสบุ๊คเข้าทางภาควิชาเคมี



รูปที่ 8 เฟสบุคเข้าทางภาควิชาเคมี

3. องค์ประกอบ

- หน้าแรก

เมื่อเข้าสู่หน้าแรก Senior จะพบข้อมูลผู้ใช้งานของตนเอง โดยผู้ใช้งานสามารถที่จะแก้ไขข้อมูลของผู้ใช้งานได้ ดังรูปที่ 9 และรูปที่ 10

© 2016 Chemistry, Faculty of Science, King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang
ภาควิชาเคมี ศัลยศาสตร์และภารกิจ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10520
โทรศัพท์ 0-2329-8400 โทร. 8411 ต่อ 290, 0-2329-8000 โทร. 8099 ต่อ 6234, 6235 Fax 0-2329-8415

รูปที่ 9 ข้อมูลผู้ใช้งาน



รูปที่ 10 กรณีที่ผู้ใช้งานต้องการแก้ไขข้อมูลผู้ใช้งาน

- ในกรณีที่ผู้ใช้งานต้องการแก้ไขข้อมูลผู้ใช้งาน ให้ทำการคลิกที่ปุ่มแก้ไขข้อมูลผู้ใช้งาน และหน้าจอจะแสดงข้อมูลผู้ใช้งานของเดิม หลังจากนั้นให้คลิกที่แก้ไขข้อมูล ดังรูปที่ 11



รูปที่ 11 แก้ไขข้อมูลผู้ใช้งาน

- หลังจากผู้ใช้งานคลิกที่ปุ่มแก้ไขข้อมูลแล้วนั้น ผู้ใช้งานจะต้องทำการใส่ข้อมูลใหม่ที่ต้องการ แล้ว กดตกลง ระบบจะแจ้งเตือนว่าการแก้ไขสมาชิกเรียบร้อยแล้ว ดังรูปที่ 12 และรูปที่ 13

แก้ไขข้อมูลผู้ใช้งาน

รหัส : 0001
สำเนาหน้า :
ชื่อ : วิภาณีนักวิทย์
นามสกุล : พศสุนทร์วิจัย
เบอร์โทรศัพท์ :

คลิกที่ตกลง ตกลง ยกเลิก

© 2016 Chemistry, Faculty of Science, King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang
ภาควิชาเคมี คําลูกูนนํารัตน์ลักษณ์ 1 ชั้น 5 คณะวิทยาศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
ถนนสุขุมวิท 44 แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพ 10520
โทร 0-2329-8400 ถึง 8411 ต่อ 290, 0-2329-8000 ถึง 8099 ต่อ 6234, 6235 Fax 0-2329-8415

รูปที่ 12 บันทึกข้อมูลผู้ใช้งานที่ทำการแก้ไข

แก้ไขข้อมูลเรียบร้อย

รหัส : 0001
สำเนาหน้า :
ชื่อ : วิภาณีนักวิทย์
นามสกุล : พศสุนทร์วิจัย
เบอร์โทรศัพท์ :

ตกลง ยกเลิก

© 2016 Chemistry, Faculty of Science, King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang
ภาควิชาเคมี คําลูกูนนํารัตน์ลักษณ์ 1 ชั้น 5 คณะวิทยาศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
ถนนสุขุมวิท 44 แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพ 10520
โทร 0-2329-8400 ถึง 8411 ต่อ 290, 0-2329-8000 ถึง 8099 ต่อ 6234, 6235 Fax 0-2329-8415

รูปที่ 13 แจ้งเตือนว่าการแก้ไขสมาชิกเรียบร้อยแล้ว

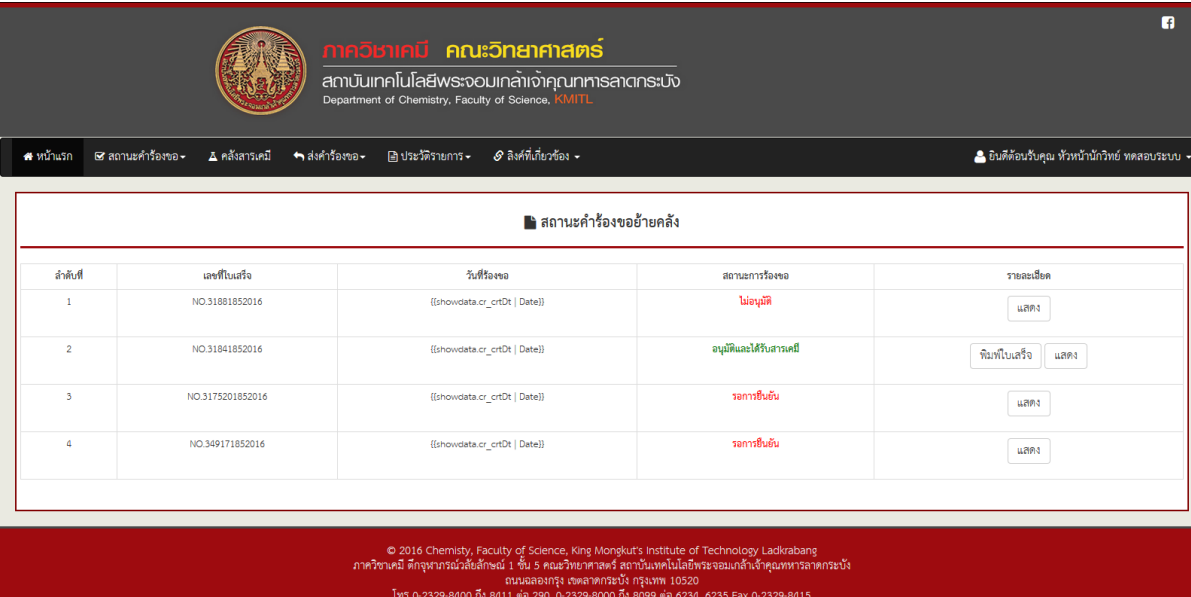
● เมนูสถานะคำร้องขอ

เมนูสถานะคำร้องขอ เป็นหน้าจอแสดงสถานะคำร้องขอผู้ใช้งาน ว่าคำร้องที่ส่งไปบัน្តได้มีการอนุมัติจาก Managter หรือไม่ โดยมีรายละเอียดดังนี้ เลขที่ใบเสร็จ วัน-เวลาที่ร้องขอ สถานะร้องขอ และรายละเอียด ดังรูปที่ 14 และรูปที่ 15



© 2016 Chemistry, Faculty of Science, King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang
ภาควิชาเคมี คําพุทธานนท์สืบกําปั้น 1 ชั้น 5 คณะวิทยาศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ
ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10520
โทร 0-2329-8400 ถึง 8411 ต่อ 290, 0-2329-8000 ถึง 8099 ต่อ 6234, 6235 Fax 0-2329-8415

รูปที่ 14 สถานะคำร้องขอ



ลำดับที่	เลขที่ใบเสร็จ	วันที่สร้าง	สถานะการร้องขอ	รายการเมือง
1	NO.31881852016	[[showdata_cr_crtDt Date]]	ไม่อนุมัติ	<button>แก้ไข</button>
2	NO.31841852016	[[showdata_cr_crtDt Date]]	อนุมัติและได้รับทราบคํา	<button>พิมพ์ใบเสร็จ</button> <button>แก้ไข</button>
3	NO.3175201852016	[[showdata_cr_crtDt Date]]	รายการรับข้อเสนอ	<button>แก้ไข</button>
4	NO.349171852016	[[showdata_cr_crtDt Date]]	รายการรับข้อเสนอ	<button>แก้ไข</button>

© 2016 Chemistry, Faculty of Science, King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang
ภาควิชาเคมี คําพุทธานนท์สืบกําปั้น 1 ชั้น 5 คณะวิทยาศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ
ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10520
โทร 0-2329-8400 ถึง 8411 ต่อ 290, 0-2329-8000 ถึง 8099 ต่อ 6234, 6235 Fax 0-2329-8415

รูปที่ 15 รายละเอียดสถานะคำร้องขออย่างคัดลิ้ง

● เมนูคลังสารเคมี

เมนูคลังสารเคมี เป็นหน้าจอแสดงรายละเอียดเกี่ยวกับสารเคมีทั้งหมดที่มีอยู่ในคลังแต่ละที่ ว่ามีจำนวนเท่าไหร่ ดังรูปที่ 16 และรูปที่ 17

© 2016 Chemistry, Faculty of Science, King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang
ภาควิชาเคมี ศักดิ์สูตรน้ำเงินอีกหนึ่ง ชั้น 5 คณะวิทยาศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพฯ
ถนนสุขุมวิท 20 แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10520
โทรศัพท์ 0-2329-8400 โทร. 8411 ต่อ 290, 0-2329-8000 โทร. 8099 ต่อ 6234, 6235 Fax 0-2329-8415

รูปที่ 16 คลังสารเคมี

คำค้น	เลือกผลลัพธ์ : จุดการค้น	จำนวนผลลัพธ์และ : 20								
ชื่อสารเคมี	Cas no.	สถานะ	บริษัท	อาการ	ฟอง	ราคาขายปลีก	แท่ง	ผู้ผลิต		
1-octanol	111-67-5	S	496.7670	จุฬาภรณ์	512	1100/l	Ar.	Panreac		
2,4,6-Trichlorophenol	88-06-2	S	500.0000	จุฬาภรณ์	512	1/l	Ar.	Fluka		
2-methyl propanol	70-83-1	S	>1,000.0000	จุฬาภรณ์	512	0/ml	Ar.	carlo		
2-nitroaniline	88-78-4	S	487.1550	จุฬาภรณ์	512	750/g	Ar.	carlo		
3-nitroaniline	99-09-2	S	487.1550	จุฬาภรณ์	512	350/g	Ar.	carlo		
4-nitrophenol	100-02-7	S	500.0000	จุฬาภรณ์	512	1/l	Ar.	BDS Lab		
4-phenylenediamine	160-50-3	S	500.0000	จุฬาภรณ์	512	0/g	Ar.	carlo		
4-Acetamidophenol	103-90-2	S	498.0000	จุฬาภรณ์	506	3/l	Ar.	Sigma		
4-aminantipyridine	256493-47-7	S	500.0000	จุฬาภรณ์	512	1200/g	Ar.	Aros		
a	a	S	1.0000	จุฬาภรณ์	1	1/kg	a	a		
Acetic acid glacial	64-19-7	S	500.0000	จุฬาภรณ์	506	490/l	Ar.	carlo		
Acetone	67-64-1	S	490.0000	จุฬาภรณ์	506	490/l	Ar.	fisher		
Acetone	67-64-1	S	500.0000	จุฬาภรณ์	506	1/l	Com			
Acetone	67-64-1	S	498.0000	จุฬาภรณ์	506	1/l	GC	fisher		
Acetonitrile	75-05-0	S	500.0000	จุฬาภรณ์	506	690/lkg	Ar.	BDH		
Acetonitrile	75-05-0	S	500.0000	จุฬาภรณ์	506	1700/l	HPLC	fisher		
Acetylacetone	123-54-6	S	500.0000	จุฬาภรณ์	512	3/ml	Ar.	carlo		
Activated carbon	7440-04-0	S	500.0000	จุฬาภรณ์	512	550/g	Ar.	Acros		
Activated carbon Powder 2.5 m.	123	S	500.0000	จุฬาภรณ์	506	1/kg	Ar.	merck		
Allylthiourea	109-57-9	S	500.0000	จุฬาภรณ์	512	620/g	Ar.	carlo		

© 2016 Chemistry, Faculty of Science, King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang
ภาควิชาเคมี ศักดิ์สูตรน้ำเงินอีกหนึ่ง ชั้น 5 คณะวิทยาศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพฯ
ถนนสุขุมวิท 20 แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10520
โทรศัพท์ 0-2329-8400 โทร. 8411 ต่อ 290, 0-2329-8000 โทร. 8099 ต่อ 6234, 6235 Fax 0-2329-8415

รูปที่ 17 คลังสารเคมี แสดงจำนวนสารเคมีทั้งหมดที่มีในปัจจุบัน

● เมนูส่งคำร้องขอ

เมนูส่งคำร้องขอ เป็นหน้าจอแสดงการส่งคำร้อง ซึ่งคำร้องที่ผู้ใช้งานสามารถดำเนินการมีดังนี้
ข่ายคลังสารเคมี และส่งคำร้องขออื่นๆ ดังรูปที่ 18 และรูปที่ 19



รูปที่ 18 ส่งคำร้องขอ



รูปที่ 19 การร้องขอในรูปแบบต่างๆ

- ย้ายคลังสารเคมี จะแสดงรายละเอียดการย้ายสารเคมีไปยังคลังสารเคมีอื่น โดย Senior จะทำการใส่ข้อมูลว่าจะย้ายสารเคมีตัวใด ใส่จำนวนและชื่อสารให้ครบถ้วนจากคลังสารเคมีต้นทาง และทำการเลือกคลังสารเคมีปลายทางที่ต้องการจะย้ายไป พร้อมทั้งบอกเหตุผลที่ขอย้ายสารเคมีให้เรียบร้อย ดังรูปที่ 20 และรูปที่ 21

ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์
สาขาวิชาเคมี ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑ ภาคบันเทิง จัดทำโดย คณาจารย์ ดร. ประวิทยา ภานุพันธ์
Department of Chemistry, Faculty of Science, KMUTT

หน้าแรก สถานศึกษาของ - คลังสารเคมี สำหรับของ - ประวิทยาภานุพันธ์ ลิงก์ที่เกี่ยวข้อง - อินส์ติ튜ตวิจัย หัวหน้าฝ่ายฯ ทดสอบระบบ -

คำค้นหา

■ เหตุผลประกอบการพิจารณาการย้ายสารเคมี

■ คลังสารเคมีต้นทาง

ชื่อสารเคมี	Cas no.	สถานะ	ปริมาณ	อาคาร	ห้อง	ราคากล่อง	บรรจุ	ผู้ผลิต	เลือก
1-octanol	111-87-5	S	496.767 l	จุฬาลงกรณ์	512	1100/l	Ar.	Panreas	<input checked="" type="checkbox"/>
2,4,6-Trichlorophenol	88-06-2	S	500 g	จุฬาลงกรณ์	512	1/g	Ar.	Fluka	<input checked="" type="checkbox"/>
2-methyl propanol	78-83-1	S	>1000 ml	จุฬาลงกรณ์	512	0/ml	Ar.	carlo	<input checked="" type="checkbox"/>
2-nitroaniline	88-74-4	S	487.15499999999986 g	จุฬาลงกรณ์	512	750/g	Ar.	carlo	<input checked="" type="checkbox"/>
3-nitroaniline	99-09-2	S	487.15499999999986 g	จุฬาลงกรณ์	512	350/g	Ar.	carlo	<input checked="" type="checkbox"/>

จำนวนແນວໃຫຍ່ : 5

■ สารเคมีที่ย้ายเข้า

คลังสารเคมี	Cas no.	สถานะ	ปริมาณ	ราคากล่อง	จำนวนที่ต้องการ	หน่วย	แปลงหน่วยเพื่อบรรณาจุณย์	ลบ
-------------	---------	-------	--------	-----------	-----------------	-------	--------------------------	----

ยืนยันการย้าย

© 2016 Chemistry, Faculty of Science, King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang
ภาควิชาเคมี ตึกจุฬาภรณ์ชั้น 5 คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ลาดกระบัง
ถนนสังข์สุรี แขวงลาดกระบัง กรุงเทพฯ 10520
โทร 0-2329-8400 ต่อ 8411, 0-2329-8000 ต่อ 8099 หรือ 6234, 6235 Fax 0-2329-8415

รูปที่ 20 การเลือกสารเคมีจากคลังสารเคมีต้นทาง

f



ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
Department of Chemistry, Faculty of Science, KMITL

หน้าแรก สถานศึกษาของ... คลังสารเคมี ส่งคำขอของ... ประวัติการ... ลิงก์ที่เกี่ยวข้อง
อินส์ตอร์นิคุณ หัวหน้ากล่าวที่ ทดสอบระบบ

คำขอของข่ายสารเคมี

เหตุผลประกอบการพิจารณาการย้ายสารเคมี

คลังสารเคมีต้นทาง

ชื่อสารเคมี	Cas no.	สถานะ	ปริมาณ	อัตรา	ห้อง	ราคากำไร	บรรจุ	ผู้ผลิต	เลือก
1-octanol	111-87-5	S	496.767 l	จุลทรรศน์	512	1100/l	Ar.	Panreac	<input checked="" type="checkbox"/>
2,4,6-Trichlorophenol	88-06-2	S	500 g	จุลทรรศน์	512	1/g	Ar.	Fluka	<input checked="" type="checkbox"/>
2-methyl propanol	78-53-1	S	-1000 ml	จุลทรรศน์	512	0/ml	Ar.	carlo	<input checked="" type="checkbox"/>
2-nitroaniline	88-74-4	S	487.1549999999986 g	จุลทรรศน์	512	750/g	Ar.	carlo	<input checked="" type="checkbox"/>
3-nitroaniline	99-09-2	S	487.1549999999986 g	จุลทรรศน์	512	350/g	Ar.	carlo	<input checked="" type="checkbox"/>

จำนวนรายการแสดง : 5

สารเคมีที่ย้ายเข้า

ชื่อสารเคมี	Cas no.	สถานะ	ปริมาณ	ราคากำไร	จำนวนที่ต้องการ	หน่วย	ແປງທຳມະນຸຍາຄູສູລຸ	สถานะ
1-octanol	111-87-5	S	496.767 l	1100/l	<input type="text"/>	l	0 l	<input checked="" type="checkbox"/>
2,4,6-Trichlorophenol	88-06-2	S	500 g	1/g	<input type="text"/>	g	0 g	<input checked="" type="checkbox"/>
2-nitroaniline	88-74-4	S	487.1549999999986 g	750/g	<input type="text"/>	g	0 g	<input checked="" type="checkbox"/>

← previous next →

ยืนยันการย้ายสารเคมี

© 2016 Chemistry, Faculty of Science, King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang
 ภาควิชาเคมี ศิษย์เก่าเคมี ปีที่ 5 คณะวิทยาศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีโลหะและมعدنเชิงคุณภาพ
 ถนนดงกระทุ่ม เทศบาลแขวงบึงกุ่ม กรุงเทพฯ 10520
 โทร. 0-2329-8400 ถึง 8411 ต่อ 290, 0-2329-8000 ถึง 8099 ถึง 6234, 6235 Fax 0-2329-8415

รูปที่ 21 การเลือกคลังสารเคมีปลายทาง

- ส่งคำร้องอื่นๆ ในส่วนคำขอร้องนี้ จะแสดงข้อมูลความต้องการเพิ่มเติมของผู้ใช้งาน ในกรณีแจ้งปัญหาในการใช้งาน หรือต้องการให้สั่งซื้อสารเคมีตัวใหม่ที่ไม่เคยมีอยู่ในคลัง ซึ่ง Manager ต้องเป็นผู้อนุมัติให้ดังรูปที่ 22

f


ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์
 สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณภาพ拉差格朗邦
 Department of Chemistry, Faculty of Science, KMUTT

หน้าแรก สถานที่ร้องขอ คลังสาระน้ํา ส่งคำร้องขอ ประวัติรายการ ลงทะเบียนร้องขอ

+ เพิ่มคำร้อง

รายละเอียด :

ส่งคำร้องขอ ส่งคำร้อง ยกเลิก

© 2016 Chemistry, Faculty of Science, King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang
 ภาควิชาเคมี ศักดิ์สิทธิ์วิทยาลัยสังกัดนิพัทธ์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณภาพ拉差格朗邦
 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพ 10520
 โทร 0-2329-8400 ถึง 8411 ต่อ 290, 0-2329-8000 ถึง 8099 ต่อ 6234, 6235 Fax 0-2329-8415

รูปที่ 22 คำขอร้องอื่นๆ ที่ผู้ใช้งานร้องขอ กับ Manager

- เม뉴ประวัติรายการ

เม뉴ประวัติรายการ เป็นหน้าจอแสดงประวัติการทำางานต่างๆ ในคลังเคมี ซึ่งจะแสดงรายการ ดังต่อไปนี้ ประวัติการย้ายคลัง ประวัติคำร้องอื่นๆ ดังรูปที่ 23 และรูปที่ 24

f


ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์
 สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณภาพ拉差格朗邦
 Department of Chemistry, Faculty of Science, KMUTT

หน้าแรก สถานที่ร้องขอ คลังสาระน้ํา ส่งคำร้องขอ ประวัติรายการ ลงทะเบียนร้องขอ

↑ ข่าวประชาสัมพันธ์

คลิกเมื่อต้องการดูประวัติรายการต่างๆ



← →

© 2016 Chemistry, Faculty of Science, King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang
 ภาควิชาเคมี ศักดิ์สิทธิ์วิทยาลัยสังกัดนิพัทธ์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณภาพ拉差格朗邦
 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพ 10520
 โทร 0-2329-8400 ถึง 8411 ต่อ 290, 0-2329-8000 ถึง 8099 ต่อ 6234, 6235 Fax 0-2329-8415

รูปที่ 23 ประวัติรายการ

ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณภาพ拉差突格朗

Department of Chemistry, Faculty of Science, KMITL

หน้าแรก สถานศึกษาของ - คลังสารคณิต ลงทะเบียนของ - ประวัติการ - ลิงก์เกี่ยวกับ - อินส์เตอร์เน็ตคุณ หัวหน้าผู้ริบบิ้น -

ข่าวประชาสัมพันธ์ ประวัติรายการรูปแบบต่างๆ

เช่าห้องทดลอง

Chemistry

© 2016 Chemistry, Faculty of Science, King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang
ภาควิชาเคมี ศึกษาดูแลลูกค้า สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล拉差突格朗
ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10520
โทร 0-2329-8400 ถึง 8411 ต่อ 290, 0-2329-8000 ถึง 8099 ต่อ 6234, 6235 Fax 0-2329-8415

รูปที่ 24 ประวัติรายการรูปแบบต่างๆ

- ประวัติการย้ายคลัง เป็นการรวมประวัติการดำเนินการย้ายคลังของคลังสารเคมีในระบบห้องหมวด ดังรูปที่ 25

ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณภาพ拉差突格朗

Department of Chemistry, Faculty of Science, KMITL

หน้าแรก สถานศึกษาของ - คลังสารคณิต ลงทะเบียนของ - ประวัติการ - ลิงก์เกี่ยวกับ - อินส์เตอร์เน็ตคุณ หัวหน้าผู้ริบบิ้น -

ประวัติการย้ายคลังสารเคมี

จากคลัง : จุฬารัตน์ ไปคลัง : จุฬารัตน์ 2
พื้นที่ : ชื่อ :
เลขที่ใบอนุญาต :
 เมื่อกำหนด ค้นหา

ใส่รายละเอียดเพื่อค้นหา

© 2016 Chemistry, Faculty of Science, King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang
ภาควิชาเคมี ศึกษาดูแลลูกค้า สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล拉差突格朗
ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10520
โทร 0-2329-8400 ถึง 8411 ต่อ 290, 0-2329-8000 ถึง 8099 ต่อ 6234, 6235 Fax 0-2329-8415

รูปที่ 25 ประวัติการย้ายคลังสารเคมี

- ประวัติคำร้องขออื่นๆ เป็นการรวมประวัติคำร้องขอของคลังสารเคมีในระบบทั้งหมด ดังรูปที่ 26

The screenshot shows the official website of the Faculty of Science, King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang. The header includes the university logo, the text 'ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์', and 'สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง Department of Chemistry, Faculty of Science, KMUTT'. Below the header is a navigation bar with links for 'หน้าแรก', 'สถานศึกษา', 'คลังสารเคมี', 'ส่งคำร้องขอ', 'ประวัติรายการ', 'ลิสต์ที่เกี่ยวข้อง', and 'เข้าสู่ระบบ'. A red box highlights the 'ประวัติคำร้องขออื่นๆ' (History of Requests) section. This section contains a table with columns for 'ลำดับที่', 'วันที่ร้องขอ', 'สถานศึกษา', 'ผู้ร้องขอ', and 'รายละเอียด'. At the bottom of the page, there is a copyright notice for 2016 Chemistry, Faculty of Science, King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang, along with address and contact information.

รูปที่ 26 ประวัติคำร้องขออื่นๆ

- เมนูลิงค์ที่เกี่ยวข้อง

เมนูลิงค์ที่เกี่ยวข้อง เป็นหน้าจอแสดงรายละเอียดเว็บไซต์ต่างๆที่เกี่ยวข้องกับภาควิชาเคมี ซึ่งจะมีเว็บไซต์ภาควิชาเคมี เว็บคณะวิทยาศาสตร์ และเว็บไซต์สถาบัน ดังรูปที่ 27 และรูปที่ 28

The screenshot shows the Chemistry Faculty website. The header is identical to the previous one. A blue arrow points to a large image of a chemistry flask containing a colorful liquid. The text 'คลิกเมื่อต้องการดูลิงค์ที่เกี่ยวข้องกับภาควิชาเคมี' (Click here to view links related to the Chemistry department) is overlaid in yellow at the top of the image. Below the image is a small circular progress bar with three dots. The footer contains the same copyright and contact information as the previous screenshot.

รูปที่ 27 ลิงค์ที่เกี่ยวข้อง



© 2016 Chemistry, Faculty of Science, King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang
ภาควิชาเคมี คําพูดภาษาอังกฤษที่ใช้กันทั่วโลก สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
ถนนสุขุมวิท 10520 กรุงเทพฯ 10520
โทร 0-2329-8400 ต่อ 8411 ถึง 290, 0-2329-8000 ถึง 8099 ต่อ 6234, 6235 Fax 0-2329-8415

www.science.kmutt.ac.th/links/department/chem/

รูปที่ 28 เว็บไซต์ต่างๆที่เกี่ยวข้องกับภาควิชาเคมี

- เว็บไซต์ภาควิชาเคมี ดังรูปที่ 29



รูปที่ 29 เว็บไซต์ภาควิชาเคมี

- เว็บไซต์คณะวิทยาศาสตร์ ดังรูปที่ 30

The screenshot shows the homepage of the Faculty of Science, King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang. The main content area includes:

- News & Events:** Headlines about the 12th International Symposium on Biocontrol and Biotechnology (ISBB 2014) and other academic conferences.
- Research Publications:** A list of recent publications from the faculty.
- Achievements:** Information about international conference presentations and research grants.
- Social Media:** Links to Facebook, Twitter, and Google+.
- Visitor Statistics:** A chart showing the number of visitors by country and browser.

รูปที่ 30 เว็บคณะวิทยาศาสตร์

- เว็บไซต์สถาบัน ดังรูปที่ 31

The screenshot shows the official website of King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang (KMITL). The header features the university's logo and name in both Thai and English. A navigation bar includes links for "ภาษาไทย" (Thai), "English", "ผู้ดูแลเว็บไซต์" (Webmaster), and social media icons for Facebook, YouTube, and Twitter.

The main banner highlights the "GIZ Graduate Integrity : GI 7" program, which focuses on "นิวอาคแอล-วิกตี้, วิจารณ์และประเมินผล" (Climate & Crisis, Critiques & Changes). It features three speakers: Dr. Somsak Chaiwattana, Dr. Nopporn Chaiwattana, and Dr. Supaporn Chaiwattana. The banner also includes contact information: Tel: 0-229-8000, Fax: 0-229-8014, Email: webadmin[kmitl.ac.th].

The central content area displays news items, including a prominent one about the "GIZ Graduate Integrity : GI 7" program. Other news items include "กิจกรรมนักศึกษา ประจำปี พ.ศ. 2559" (Student Activities for the year 2559), "การประชุมที่วิชาการ ปีที่ 1 พ.ศ. 2559" (Academic Conference), and "การประชุมที่วิชาการ ปีที่ 2 พ.ศ. 2559" (Academic Conference).

On the right side, there is a sidebar with links to various departments and services, such as "ศึกษาต่อ", "งานวิจัย", "บริการนักศึกษา", "กิจกรรม", "ค่าใช้จ่าย", and "ข่าวสาร". Below the sidebar are several thumbnail images representing different academic programs or centers.

At the bottom, there is a footer section with contact details: โทร: 0-229-8000 - 229-8014 | อีเมล: webadmin[kmitl.ac.th] | หน้าที่ 1 | ผู้ดูแลเว็บไซต์ | ความคิดเห็น | ติดต่อ | คุณธรรมและอุตสาหะ | สำนักวิชาการและกิจกรรม Counter 00000000.

รูปที่ 31 เว็บไซต์สถาบัน