

**กำหนดการกู้ยืมเงินกองทุนฯ ภาคการศึกษา 1/2560**  
**สำหรับผู้กู้ยืมที่เลื่อนชั้นปีและผู้กู้ยืมรายใหม่ ที่ย้ายสถานศึกษา**



ลำดับ	สิ่งที่นักศึกษาต้องปฏิบัติ	ระยะเวลา	สถานที่
1.	กรอกแบบคำขอกู้ยืมเงินภาคการศึกษา 1/2560 แล้วนำส่งงานกองทุนฯ (ผู้กู้เลื่อนชั้นปี)	1 ก.พ. - 31 ก.ค. 60	ระบบ e-Studentloan เข้าที่ระบบ กยศ.
2.	กรอกแบบคำขอกู้ยืมเงินภาคการศึกษา 1/2560 แล้วนำส่งงานกองทุนฯ (ผู้กู้รายใหม่และผู้กู้ยืมที่ย้ายสถานศึกษา)	1 มิ.ย. - ส.ค. 60	ระบบ e-Studentloan งานกองทุนฯ มทร.ส.
3.	นักศึกษากู้ยืมที่เลื่อนชั้นปีให้บันทึกการลงทะเบียนในระบบ e-Studentloan พร้อมส่งใบลงทะเบียนและเซ็นแบบยืนยันการลงทะเบียนเทอม 1/60	1 - 31 ส.ค. 2560	ระบบ e-Studentloan งานกองทุนฯ มทร.ส.
4.	ผู้กู้ยืมรายใหม่และผู้กู้ยืมที่ย้ายสถานศึกษา เข้ารับการสัมภาษณ์..... (ตามกำหนดการ มทร. ศูนย์พื้นที่) ไม่มาถือว่าสละสิทธิ์	(ตามกำหนดการ มทร. ศูนย์พื้นที่)	งานกองทุนฯ มทร.ส.
5.	ผู้กู้ยืมรายใหม่และผู้กู้ยืมที่ย้ายสถานศึกษา เข้ารับการปฐมนิเทศ..... (ตามกำหนดการ มทร. ศูนย์พื้นที่) ไม่มาถือว่าสละสิทธิ์	(ตามกำหนดการ มทร. ศูนย์พื้นที่)	งานกองทุนฯ มทร.ส.
6.	ประกาศรายชื่อนักศึกษาที่ผ่านเกณฑ์การพิจารณา	(ตามกำหนดการ มทร. ศูนย์พื้นที่)	งานกองทุนฯ มทร.ส.
7.	ผู้กู้ยืมรายใหม่และผู้กู้ยืมที่ย้ายสถานศึกษา ทำสัญญาและแบบยืนยันการลงทะเบียนเทอม 1/60	1-29 ก.ย. 2560	งานกองทุนฯ มทร.ส.
8.	ทำเอกสารคืนเงินให้กับนักศึกษาที่ได้จ่ายค่าเล่าเรียนในภาคการศึกษาที่ 1/2560	1 ธ.ค. 60 - 31 ม.ค. 61	งานกองทุนฯ มทร.ส. กองคลัง

**กำหนดการกู้ยืมเงินกองทุนฯ ภาคการศึกษา 2/2560**

ลำดับ	สิ่งที่นักศึกษาต้องปฏิบัติ	ระยะเวลา	สถานที่
1.	ยื่นแบบคำยืนยันการขอกู้ยืมเงินภาคการศึกษา 2/2560 ผ่านระบบ e-Studentloan แล้วนำส่งงานกองทุนฯ (ผู้กู้ทั้งรายเก่าและรายใหม่)	1 พ.ย. 60 - 31 ธ.ค. 60	ระบบ e-Studentloan เข้าที่ระบบ กยศ.
2.	นักศึกษากู้ยืมทั้งหมดให้บันทึกการลงทะเบียนในระบบ e-Studentloan พร้อมส่งใบลงทะเบียนและเซ็นแบบยืนยันการลงทะเบียนเทอม 2/2560	1 พ.ย. 60 - 28 ก.พ. 61	ระบบ e-Studentloan งานกองทุนฯ มทร.ส.

**หมายเหตุ** นักศึกษาต้องปฏิบัติตามปฏิทินการดำเนินงานที่มหาวิทยาลัยกำหนดเท่านั้น  
**หากไม่ปฏิบัติตาม ถือว่าสละสิทธิ์การกู้ยืมเงินฯ**  
**หากมีการเปลี่ยนแปลงงานกองทุนของมหาวิทยาลัย จะแจ้งให้ทราบอีกครั้ง**