



الماجستير

الرجوع رقم: (IUL)475-Schol/475/2019/31

العدد: 13 لسنة 2019

Master of science in Forestry and allied programmers

الدرجة	الاسم	الرقم
الماجستير	2 دبلوم	الدرجة الاسم
الماجستير	<ul style="list-style-type: none"> - دبلوم في علوم الغابات - دبلوم في علوم الغابات والعلوم ذات الصلة - دبلوم في علوم الغابات والعلوم ذات الصلة - دبلوم في علوم الغابات والعلوم ذات الصلة 	الدرجة الاسم
الماجستير	<p>شروط القبول</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. تخرج من جامعة الكويت أو من جامعة أخرى معترف بها من قبل وزارة التعليم العالي والبحث العلمي. 2. اجتياز امتحان القبول في الجامعة. 3. إجادة اللغة الإنجليزية وتكون على النحو التالي: <ul style="list-style-type: none"> أ. IELTS / TOEFL / PTE / ... ب. TOEFL 550 أو ما يعادلها. <p>شروط القبول في الدراسات العليا</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. اجتياز امتحان القبول في الجامعة. 2. اجتياز امتحان القبول في الجامعة. 3. اجتياز امتحان القبول في الجامعة. 4. اجتياز امتحان القبول في الجامعة. 	الدرجة الاسم

רשימת עבודות לתלמידי תואר ראשון במדעי המחשב

1. פתור פולינומיאלי של מערכת משוואות ליניאריות.
2. פתור מערכות משוואות ליניאריות (שיטות נומריות וניתוח טרנספורמציות)
3. זרימה רציפה ותורת המעברים בדיסקוסים
4. זרימה רציפה במערכת
5. מערכות משוואות (מסלול, מרחב, מרחב)
6. תכנון מערכת ומערכת
7. פתור בעיות עקרון של מכניקה אנליטית, דיפרנציאלים, פתור בעיות
8. פתור בעיות של מערכות משוואות דיפרנציאליות במישור ובמרחב
9. פתור בעיות של מערכות משוואות דיפרנציאליות במישור ובמרחב

רשימת עבודות
מבדיקה

* רשימת עבודות לתלמידי תואר ראשון במדעי המחשב

<http://fridu.edu.in>

- * פתור בעיות של מערכות משוואות דיפרנציאליות במישור ובמרחב
- * פתור בעיות של מערכות משוואות דיפרנציאליות במישור ובמרחב
- * פתור בעיות של מערכות משוואות דיפרנציאליות במישור ובמרחב
- * פתור בעיות של מערכות משוואות דיפרנציאליות במישור ובמרחב
- * פתור בעיות של מערכות משוואות דיפרנציאליות במישור ובמרחב
- * פתור בעיות של מערכות משוואות דיפרנציאליות במישור ובמרחב
- * פתור בעיות של מערכות משוואות דיפרנציאליות במישור ובמרחב
- * פתור בעיות של מערכות משוואות דיפרנציאליות במישור ובמרחב
- * פתור בעיות של מערכות משוואות דיפרנציאליות במישור ובמרחב
- * פתור בעיות של מערכות משוואות דיפרנציאליות במישור ובמרחב
- * פתור בעיות של מערכות משוואות דיפרנציאליות במישור ובמרחב

רשימת עבודות
מבדיקה

<p> ၎င်းတို့သည် အစိုးရအဖွဲ့အစည်း၏ ဝန်ထမ်းများ၏ အကျိုးစီးပွားကို ထိခိုက်စေခြင်းဖြင့် ပြည်သူ့အကျိုးစီးပွားကို ထိခိုက်စေပါသည်။ * အစိုးရအဖွဲ့အစည်း၏ ဝန်ထမ်းများ၏ အကျိုးစီးပွားကို ထိခိုက်စေခြင်းဖြင့် ပြည်သူ့အကျိုးစီးပွားကို ထိခိုက်စေပါသည်။ </p>	
<p> ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၁၇ ရက်နေ့ ကျင်းပခဲ့သော အစည်းအဝေးတွင် ၁၂.၀၀ နာရီ မှစ၍ </p>	<p> နေ့စဉ်: </p>
<p> အစိုးရအဖွဲ့အစည်း၏ ဝန်ထမ်းများ၏ အကျိုးစီးပွားကို ထိခိုက်စေခြင်းဖြင့် ပြည်သူ့အကျိုးစီးပွားကို ထိခိုက်စေပါသည်။ https://myedu-egov.mv ဖြစ်စေခြင်းဖြစ်ပါသည်။ </p>	
<p> အစိုးရအဖွဲ့အစည်း၏ ဝန်ထမ်းများ၏ အကျိုးစီးပွားကို ထိခိုက်စေခြင်းဖြင့် ပြည်သူ့အကျိုးစီးပွားကို ထိခိုက်စေပါသည်။ အစိုးရအဖွဲ့အစည်း၏ ဝန်ထမ်းများ၏ အကျိုးစီးပွားကို ထိခိုက်စေခြင်းဖြင့် ပြည်သူ့အကျိုးစီးပွားကို ထိခိုက်စေပါသည်။ ၃၃၄၇၇၇ / ၃၃၄၇၇၇ / http://www.mohe.gov.mv ၃၃၄၇၇၇ / ၃၃၄၇၇၇ ဖြစ်စေခြင်းဖြစ်ပါသည်။ </p>	