

## 26. ဣန - International College

သင်တန်းအမည် - Bachelor of Science Program in Environmental Science (International Program)

ပေးအပ်မည့်ဘွဲ့ - Bachelor of Science (Environmental Science)

သင်တန်းကြာချိန် - ၄ နှစ်

ဘွဲ့ရရှိပြီးနောက်ရရှိမည့်အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ

1. မည်သည့် ကျောင်းတွင်မဆို Environmental Science သင် ဆရာအဖြစ်လုပ်ကိုင်နိုင်ခြင်း။
2. မည်သည့် နိုင်ငံတကာကျောင်းတွင်ဆို သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်သိပ္ပံ သင် ဆရာအဖြစ်လုပ်ကိုင်နိုင်ခြင်း။
3. သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထုတ်ကုန် ထုတ်လုပ်သည့်သုတေသနနှင့်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဌာနများတွင် လုပ်ကိုင်နိုင်ခြင်း။
4. အော်ပရေတာ သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုအာမခံရာထူးအဖြစ် လုပ်ကိုင်နိုင်ခြင်း။
5. ထိုင်း/ပြည်ပ သုတေသနကျောင်းများ/သုတေသနပရောဂျက်များတွင် ပညာရပ်ဆိုင်ရာ သုတေသနလက်ထောက်အဖြစ် လုပ်ကိုင်နိုင်ခြင်း။
6. အစိုးရနှင့်ပုဂ္ဂလိက သိပ္ပံဆိုင်ရာစက်ပစ္စည်းကုန်သွယ်ရေးနှင့်ဝန်ဆောင်မှုပေးသည့်ကုမ္ပဏီများတွင် လုပ်ကိုင်နိုင်ခြင်း။
7. Environmental Science, Environmental Biology, Ecology and Conservation, Ecotourism နယ်ပယ်ရှိ ထုတ်ကုန်ထုတ်လုပ်ရောင်းချသည့်/ဝန်ဆောင်မှုပေးသည့်ကုမ္ပဏီပိုင်ရှင်များအဖြစ် လုပ်ကိုင်နိုင်ခြင်း။
8. သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်သိပ္ပံဘာသာရပ်နှင့်ဆိုင်သော higher degree များကိုဆက်လက်လေ့လာနိုင်ခြင်း။
9. Environmental Science, Environmental Biology, Ecology and Conservation, Ecotourism နယ်ပယ်ရှိ professional degreeများကိုဆက်လက်လေ့လာနိုင်ခြင်း။

သင်ယူရရှိမှုရလဒ်များ (PLOs)

PLO1 - Critical Thinking: သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်သိပ္ပံဆိုင်ရာဝေဖန်ပိုင်းခြင်းစွမ်းရည်များကိုဖော်ထုတ်နိုင်ရန်။

PLO2 - Communication: အကြောင်းအရာအမျိုးမျိုးကိုထိရောက်မှုရှိစွာရေးသားနိုင်ခြင်းနှင့် ဆက်သွယ် ပြောဆိုတတ်သည့် စွမ်းရည်ကိုအသုံးပြုနိုင်ရန်။

PLO3 - Interdisciplinary Synthesis: သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာစိုးရိမ်မှုများနှင့်နယ်ပယ်များစွာကို ပေါင်းစပ် နိုင်မှု အား သရုပ်ပြနိုင်ရန်။

PLO4 - Ecological Literacy: ဂေဟစနစ်နှင့် လူမှုအသိုင်းအဝိုင်းများ၏ ပင်ကိုယ်တန်ဖိုးများကို သိရှိနားလည်မှု၊ အသိ ပညာနှင့် လေးမြတ်မှုတို့ကိုဖော်ပြနိုင်ရန်။

PLO5 - Sustainability: သုတေသနပရောဂျက်များမှတစ်ဆင့် ရေရှည်တည်တံ့မှုအပေါ် အာရုံစိုက်သည့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ပြဿနာများအတွက် အစားထိုးဖြေရှင်းနည်းများကို ဖန်တီးနိုင်ရန်။

PLO6 - Innovation Initiative: ပြဿနာတစ်ခုအား နားလည်နိုင်စွမ်းကို သရုပ်ပြပြီး အဖြေများကို တသမတ် တည်း ၊ နည်းလမ်းကျကျ တင်ပြနိုင်ရန်။