

السيد الأستاذ الدكتور/ شريف خاطر
رئيس جامعة المنصورة

تحية طيبة وبعد،،،

في إطار التعاون الممتد والبناء بين برنامج المنح الجامعية المقدم من الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية (Scholars Activity USAID) والذي تقوم على تنفيذه الجامعة الأمريكية بالقاهرة وبين جامعتكم الموقرة أود أن أحيط سيادتكم علماً بقرب انتهاء مراحل اختيار بعض طلاب الدفعة الثانية للبرنامج المرشحين للسفر للولايات المتحدة الأمريكية للالتحاق بإحدى الجامعات الأمريكية الشريكة التالية وهم (University of California-Irvine, University of Nebraska-Lincoln, University of Louisville, Temple University, Middle Tennessee State University) لمدة فصل دراسي هو الفصل الدراسي الأول (فصل الخريف) للعام الأكاديمي ٢٠٢٤/٢٠٢٥ في الفترة بين ٥ أغسطس حتى ٢٥ ديسمبر ٢٠٢٤ وقد وقع الاختيار على عدد ٢١ طالب وطالبة وذلك للسفر للولايات المتحدة الأمريكية بعد نجاحهم في اجتياز الاختبارات المطلوبة مرفق لسيادتكم قائمة بأسماء الطلاب المرشحين للسفر وكلياتهم (مرفق ١).

وفي هذا السياق، أكون شاكراً لو تفضلتم بالإفادة عما إذا كان لدى جامعتكم الموقرة أي مانع من سفر هؤلاء الطلاب المرفق أسمائهم، كما نرجو من سيادتكم التوجيه باتخاذ اللازم نحو ما يلي:

- تجسيد المصروفات الدراسية لأولئك الطلاب خلال الفصل الدراسي المزمع سفرهم خلاله
- استخراج التصاريح الأمنية للطلاب الواقع عليهم الاختيار
- تسهيل دراسة هؤلاء الطلاب لمشاريع التخرج بالكليات التي يبدأ فيها مشروع التخرج خلال سفرهم للولايات المتحدة الأمريكية وتمكينهم من متابعة المشروع والتسجيل فيه عبر الإنترنت
- توجيه وحث السادة أعضاء هيئة التدريس والمنسقين الأكاديميين لهؤلاء الطلاب بعمل خطة دراسية لهم تتيح لنا معرفة المواد المتبقية لهم للتخرج
- افادتنا بقبول جامعتكم لتحويل الساعات الدراسية المعتمدة التي سيدرسها أولئك الطلاب بالخارج واحتسابها ضمن الساعات الدراسية اللازمة لتخرجهم من البرنامج وبيان موقف الجامعة من قبول اعتماد تلك المواد الدراسية وتحويل ساعاتها المعتمدة من عدمه وبالتالي عمل مقاصة للمواد التي سيدرسها هؤلاء الطلاب في الفصل الدراسي بالولايات المتحدة الأمريكية ومعادلتها بالمواد المماثلة لما سيدرسونه بكلياتهم.

وتود الجامعة الأمريكية بالقاهرة أن تعرب عن خالص الأمتنان والتقدير لسيادتكم للتعاون والدعم الدائم لها لكي تؤدي رسالتها التربوية والعلمية على أكمل وجه.

ونفضلوا سيادتكم بقبول فائق الاحترام،،،

مستشار الجامعة الأمريكية بالقاهرة
وزير التربية والتعليم والتعليم الفني السابق

أ. د. طارق شوقي

طارق شوقي

خالص
تقدير

تحريراً في: ٢٠٢٤/٤/٤

مرفق (١):

قائمة بأسماء بيانات الطلاب المرشحين للسفر وكلياتهم ومواعيد السفر المقررة

م	اسم الطالب/ة	رقم البطاقة الشخصية	الكلية	التخصص	موعد السفر	الفصل الدراسي للتخرج
١	اسراء طارق محمد سعد	30212071100369	الهندسة	الطاقة المتجددة	أغسطس ٢٠٢٤	٢٠٢٦
٢	سارة شعبان محمد محمد	30311131201303	الهندسة	الاتصالات والحاسبات	أغسطس ٢٠٢٤	٢٠٢٦
٣	بيير رؤوف لويس منصور	30206200100931	الهندسة	الاتصالات والحاسبات	أغسطس ٢٠٢٤	٢٠٢٦
٤	مريم حسام الدين عطية العشماوي	30301201101047	الهندسة	الاتصالات والحاسبات	أغسطس ٢٠٢٤	٢٠٢٦
٥	فهيم حسن محمد فهيم سويد	30302021700275	الهندسة	الطاقة المتجددة	أغسطس ٢٠٢٤	٢٠٢٦
٦	بربارة يوسف واصف يوسف	30304123100143	الحاسبات والمعلومات	هندسة البرمجيات	أغسطس ٢٠٢٤	٢٠٢٥
٧	منة الله عبد الهادي محمد عبد الهادي	30309202700484	الحاسبات والمعلومات	المعلوماتية الطبية	أغسطس ٢٠٢٤	٢٠٢٥
٨	ايه محمد السيد عبد الفتاح محمد	30309101206888	الزراعة	نظم التغذية	أغسطس ٢٠٢٤	٢٠٢٥
٩	شهد رمضان امين احمد	30306202701023	الزراعة	نظم التغذية	أغسطس ٢٠٢٤	٢٠٢٥
١٠	الروميساء ابراهيم شكري غنيم	30307231803583	الزراعة	نظم التغذية	أغسطس ٢٠٢٤	٢٠٢٥
١١	مريم عبد المنعم رفعت عبده	30305031201845	الزراعة	نظم التغذية	أغسطس ٢٠٢٤	٢٠٢٥
١٢	روان سعد الدين عبد الحميد شعبان	30210061700284	العلوم	التكنولوجيا الحيوية	أغسطس ٢٠٢٤	٢٠٢٥
١٣	منار جمال الليثي مصطفى	30212232700167	العلوم	التكنولوجيا الحيوية	أغسطس ٢٠٢٤	٢٠٢٥
١٤	محمد يسرى ابوا لفتوح محمد	30312071300532	العلوم	التكنولوجيا الحيوية	أغسطس ٢٠٢٤	٢٠٢٥
١٥	هبة الله اسامه طه ابو العلا	30201292401566	العلوم	التكنولوجيا الحيوية	أغسطس ٢٠٢٤	٢٠٢٥
١٦	احمد حماده عبد الله حماده	30212162701411	العلوم	التكنولوجيا الحيوية	أغسطس ٢٠٢٤	٢٠٢٥
١٧	فاطمة عمرو فاروق سيد	30402230102266	العلوم	التكنولوجيا الحيوية	أغسطس ٢٠٢٤	٢٠٢٥
١٨	لمياء حافظ رشاد حافظ عبد العال	30309191201383	العلوم	التكنولوجيا الحيوية	أغسطس ٢٠٢٤	٢٠٢٥
١٩	رشا محمد راتب هيكل	30305011805906	العلوم	التكنولوجيا الحيوية	أغسطس ٢٠٢٤	٢٠٢٥
٢٠	إسراء عبد النبي على عبد النبي	30402101203102	العلوم	التكنولوجيا الحيوية	أغسطس ٢٠٢٤	٢٠٢٥
٢١	احمد محمد محمود عبد العزيز الرئيس	30303031200498	العلوم	التكنولوجيا الحيوية	أغسطس ٢٠٢٤	٢٠٢٥