

Venues	Logos	Announcement
1. مركز نواه العلمي Nawah		في إطار توفير فرص عمل متميزة للخريجين بكبرى الشركات والهيئات والمؤسسات المحلية والعالمية وبرامج تدريب متقدمة للطلاب وذلك تنفيذاً للخطة الاستراتيجية والرؤية المستقبلية لجامعة أكتوبر للعلوم الحديثة والآداب تم توقيع إتفاقية تعاون ما بين كلية التكنولوجيا الحيوية بجامعة أكتوبر للعلوم الحديثة والآداب و مركز Nawah Scientific , المتخصص في البحث العلمي التكميلي.
2. بنك الخلايا الجزعية Cell Safe Bank		في إطار توفير فرص عمل متميزة للخريجين بكبرى الشركات والهيئات والمؤسسات المحلية والعالمية وبرامج تدريب متقدمة للطلاب وذلك تنفيذاً للخطة الاستراتيجية والرؤية المستقبلية لجامعة أكتوبر للعلوم الحديثة والآداب تم توقيع إتفاقية تعاون ما بين كلية التكنولوجيا الحيوية و Cell Safe أول بنك للخلايا الجذعية في مصر والشرق الأوسط.
3. Cellena Scientific and Cairo Gene		في إطار توفير فرص عمل متميزة للخريجين بكبرى الشركات والهيئات والمؤسسات المحلية والعالمية وبرامج تدريب متقدمة للطلاب وذلك تنفيذاً للخطة الاستراتيجية والرؤية المستقبلية لجامعة أكتوبر للعلوم الحديثة والآداب تم توقيع بروتوكول تعاون ما بين كلية التكنولوجيا الحيوية بالجامعة ومؤسسة Cellena Scientific المتخصصة في مجال التدريب على تطبيقات التكنولوجيا الحيوية المختلفة
4. معامل جلوبال Global Labs		في إطار توفير فرص عمل متميزة للخريجين بكبرى الشركات والهيئات والمؤسسات المحلية والعالمية وبرامج تدريب متقدمة للطلاب وذلك تنفيذاً للخطة الاستراتيجية والرؤية المستقبلية لجامعة أكتوبر للعلوم الحديثة والآداب تم توقيع إتفاقية تعاون ما بين كلية التكنولوجيا الحيوية بجامعة أكتوبر للعلوم الحديثة والآداب و Global Labs المتخصص في الأبحاث الطبية المتقدمة.

<p>5. شركة بلازما Plasma</p>		<p>في إطار توفير فرص عمل متميزة للخريجين بكبرى الشركات والهيئات والمؤسسات المحلية والعالمية وبرامج تدريب متقدمة للطلاب وذلك تنفيذاً للخطة الاستراتيجية والرؤية المستقبلية لجامعة أكتوبر للعلوم الحديثة والآداب تم توقيع بروتوكول تعاون ما بين كلية التكنولوجيا الحيوية و شركة Plasma المتخصصة في التدريب في المجالات العلمية المتخصصة بالتكنولوجيا الحيوية بمختلف فروعها وتطبيقاتها والتحليل الطبية</p>
<p>6. كلية علوم المنصورة جامعة المنصورة</p>		<p>في إطار توفير فرص عمل متميزة للخريجين بكبرى الشركات والهيئات والمؤسسات المحلية والعالمية وبرامج تدريب متقدمة للطلاب وذلك تنفيذاً للخطة الاستراتيجية والرؤية المستقبلية لجامعة أكتوبر للعلوم الحديثة والآداب تم توقيع بروتوكول تعاون ما بين كلية التكنولوجيا الحيوية و كلية العلوم بجامعة المنصورة لتنفيذ وتفعيل بنود الإتفاق الأتية: -تبادل المعلومات الفنية والزيارات العلمية. -تنظيم الندوات والمؤتمرات وورش العمل في المجالات العلمية والبحثية المختلفة. -تدريب الطلاب بالمراكز الخدمية والمعامل التخصصية الموجودة لدى الطرفين وتنفيذ مشاريع التخرج . -التعاون في مجالات تطبيقات العلوم الحديثة والتكنولوجيا الحيوية.</p>
<p>7. معمل سليولا Cellula Group</p>		<p>في إطار توفير فرص عمل متميزة للخريجين بكبرى الشركات والهيئات والمؤسسات المحلية والعالمية وبرامج تدريب متقدمة للطلاب وذلك تنفيذاً للخطة الاستراتيجية والرؤية المستقبلية لجامعة أكتوبر للعلوم الحديثة والآداب تم توقيع بروتوكول تعاون ما بين كلية التكنولوجيا الحيوية بالجامعة و مؤسسة Cellula Group المتخصصة في مختبرات التكنولوجيا الحيوية والبحوث والتحليل الطبية.</p>

<p>8. معهد بحوث البترول EPRI</p>		<p>في إطار توفير فرص عمل متميزة للخريجين بكبرى الشركات والهيئات والمؤسسات المحلية والعالمية وبرامج تدريب متقدمة للطلاب وذلك تنفيذاً للخطة الاستراتيجية والرؤية المستقبلية لجامعة أكتوبر للعلوم الحديثة والآداب</p> <p>تم توقيع بروتوكول تعاون ما بين كلية التكنولوجيا الحيوية بالجامعة والمعهد المصري لبحوث البترول الذي يزود صناعة البترول الوطنية بالدراسات وأعمال البحث العلمي والاستشارات والخدمات التحليلية والفنية لتنفيذ وتفعيل بنود الإتفاق الأتية:</p> <ul style="list-style-type: none"> - تبادل المعلومات الفنية والزيارات العلمية. - تنظيم الندوات والمؤتمرات وورش العمل في المجالات العلمية والبحثية المختلفة. - تدريب الطلاب بالمراكز الخدمية والمعامل التخصصية الموجودة لدى الطرفين وتنفيذ مشاريع التخرج . - التعاون في مجالات تطبيقات العلوم الحديثة والتكنولوجيا الحيوية.
<p>9. نانو فاب تكنولوجيا Nano Fab Tehcnology</p>		<p>في إطار توفير فرص عمل متميزة للخريجين بكبرى الشركات والهيئات والمؤسسات المحلية والعالمية وبرامج تدريب متقدمة للطلاب وذلك تنفيذاً للخطة الاستراتيجية والرؤية المستقبلية لجامعة أكتوبر للعلوم الحديثة والآداب</p> <p>تم توقيع بروتوكول تعاون ما بين كلية التكنولوجيا الحيوية و شركة Nanofab Technology الرائدة في مجال تصنيع المواد Nanomaterials المختبرية والصناعية.</p>
<p>10. Agri Lab</p>		<p>في إطار توفير فرص عمل متميزة للخريجين بكبرى الشركات والهيئات والمؤسسات المحلية والعالمية وبرامج تدريب متقدمة للطلاب وذلك تنفيذاً للخطة الإستراتيجية والرؤية المستقبلية لجامعة أكتوبر للعلوم الحديثة والآداب</p> <p>تم توقيع بروتوكول تعاون ما بين كلية التكنولوجيا الحيوية بجامعة MSA ومعمل أجري لاب (Agri Lab) الذي يقدم خدمات التحاليل الكيميائية و الميكروبيولوجية المختلفة لجميع القطاعات المهتمة بالأغذية و التصنيع الغذائي والقطاعات المهتمة بجودة وسلامة الغذاء.</p>

<p>11. Nanogate</p>		<p>في إطار توفير فرص عمل متميزة للخريجين بكبرى الشركات والهيئات والمؤسسات المحلية والعالمية وبرامج تدريب متقدمة للطلاب وذلك تنفيذاً للخطة الإستراتيجية والرؤية المستقبلية لجامعة أكتوبر للعلوم الحديثة والآداب</p> <p>تم توقيع إتفاق تعاون ما بين كلية تكنولوجيا حيوية و شركة Nano-Gate, شركة راسخة تركز على البحث والتطوير في مجال النانو تكنولوجي .</p>
<p>اتحاد الاثريين المصريين 12.</p>		<p>لتوفير فرص عمل متميزة للخريجين بكبرى الشركات والهيئات والمؤسسات المحلية والعالمية وبرامج تدريب متقدمة للطلاب وتفعيل المشاريع البحثية والتطبيقات العملية في مجال التكنولوجيا الحيوية،،</p> <p>وقع ا.د/ أيمن دياب عميد كلية التكنولوجيا الحيوية إتفاقية تعاون مع إتحاد الأثريين المصريين بحضور ا.د./أيمن وزيري- مُمثل الإتحاد إقليمياً ودولياً ونائب رئيس مجلس الإدارة.</p> <p>تهدف إتفاقية التعاون ايضا لزيادة الوعي الأثري والحفاظ على الموروث الحضاري والثقافي باستخدام التكنولوجيا العلمية الحديثة وتبادل الكوادر البحثية لأغراض الدراسة والتدريب والبحث العلمي والمشاركات العلمية والعملية المتبادلة والتي تعزز دور العلم الحديث والتكنولوجيا الحيوية في مجال الآثار.</p>
<p>13. CEB company</p>		<p>تنفيذاً للخطة الإستراتيجية والرؤية المستقبلية لجامعة أكتوبر للعلوم الحديثة والآداب MSA University - في توفير فرص عمل متميزة للخريجين بكبرى الشركات والهيئات والمؤسسات المحلية والعالمية وبرامج تدريب متقدمة للطلاب،،</p> <p>تم توقيع إتفاق تعاون ما بين كلية التكنولوجيا الحيوية بجامعة MSA و أكاديمية CEB المتخصصة في تقديم الحلول الإبداعية باستخدام قوة التكنولوجيا الحيوية</p>

<p>14. Baheya Foundation</p>		<p>في إطار توفير فرص عمل متميزة للخريجين بكبرى الشركات والهيئات والمؤسسات المحلية والعالمية وبرامج تدريب متقدمة للطلاب وذلك تنفيذاً للخطة الإستراتيجية والرؤية المستقبلية لجامعة أكتوبر للعلوم الحديثة والآداب تم توقيع بروتوكول تعاون ما بين كلية التكنولوجيا الحيوية بجامعة MSA و Baheya Foundation - مؤسسة بهية للاكتشاف المبكر وعلاج سرطان الثدي</p>
<p>15. كلية العلوم – جامعة حلوان</p>		<p>في إطار تحقيق التعاون المشترك في المشروعات البحثية والتطبيقية مع الجهات والمؤسسات والهيئات العلمية المحلية والعالمية وتوفير برامج تدريب متقدمة للطلاب وذلك تنفيذاً للخطة الإستراتيجية والرؤية المستقبلية لجامعة أكتوبر للعلوم الحديثة والآداب... تم توقيع بروتوكول تعاون ما بين كلية تكنولوجيا الحيوية بجامعة أكتوبر للعلوم الحديثة والآداب وكلية العلوم بجامعة حلوان لتنفيذ وتفعيل الخدمات الآتية: -تبادل المعلومات الفنية والزيارات العلمية -تنظيم الندوات والمؤتمرات وورش العمل في المجالات العلمية والبحثية المختلفة -تدريب الطلاب بالمراكز الخدمية والمعامل التخصصية الموجودة لدى الطرفين وتنفيذ مشاريع التخرج -التعاون في مجالات تطبيقات العلوم الحديثة والتكنولوجيا الحيوية</p>
<p>16. Transchem Company</p>		<p>-توفير فرص عمل متاحة للطلبة وخاصة حديثي التخرج... -توفير برامج التدريب وورش العمل لطلبة جامعة أكتوبر للعلوم الحديثة والآداب... -دعوة طلاب الجامعة وأعضائها لحضور المؤتمرات والندوات وورش العمل التي تنظمها للمشاركة في فعاليتها... -التنسيق ما بين الطرفين لحل المشاكل الصناعية والفنية وتوفير الخدمات البحثية العلمية والعملية للشركة لإيجاد حلول ومقترحات ومشروعات بحثية تتضمن إنتاج منتجات ومواد كبدائل للمستورد، تطبيقات على المحمول واستخدام تكنولوجيا الذكاء الاصطناعي في التسويق الإلكتروني، التصدير والاستيراد.</p>

		<p>أهم ما جاء في بنود بروتوكول الإتفاق والتعاون المبرم ما بين كلية التكنولوجيا الحيوية مع رجل الأعمال المهندس/ محمد عبد الرافع السيسي.. صاحب شركات ترانس كيم جروب للصناعة، وترانس كيم للتجارة والتوريدات، وصاحب الوكالة الدولية للدعاية والاعلان والتدريب والاستشارات الفنية والمعارض ورئيس مجلس ادارة شركة نانو كيم للتجارة والصناعة وصاحب مجلة نسيج كيم بزنس الدولية وصاحب موقع الشهر نيوز الالكتروني و رئيس لجنة وزارة المالية (ضرائب وجمارك) بالاتحاد العام لشعبة المستثمرين التابع للاتحاد العام للغرف التجارية ورئيس شعبة البلاستيك والبتر وكيمواويات بجمعية مستثمرى العاشر من رمضان ورئيس مجلس علماء وصناع العرب.</p> <p>تم توقيع الاتفاقية بحضور ا.د. خيرى عبد الحميد رئيس الجامعة و ا.د أيمن دياب عميد الكلية ود جيهان صفوت وكيل الكلية و ا.د احمد حجازي أستاذ البيئة التطبيقية و اعضاء هيئة التدريس بالكلية.</p> <p>قام الاستاذ محمد السيسي بالقاء محاضرة للطلاب في ندوة الطريق الي النجاح شملت النصائح عن كيفية بدء المشاريع الصغيرة و ناقش معهم الدروس المستفادة من مشواره كرجل اعمال ناجح وشملت الندوة ايضا الاجابة عن اسئلة الطلبة الذين سعدوا بلقائه.</p>
<p>المركز القومي للبحوث NRC</p>		<p>في إطار توفير فرص عمل متميزة للخريجين بكبرى الشركات والهيئات والمؤسسات المحلية والعالمية وبرامج تدريب متقدمة للطلاب وذلك تنفيذاً للخطة الاستراتيجية والرؤية المستقبلية لجامعة أكتوبر للعلوم الحديثة والآداب</p> <p>تم توقيع بروتوكول تعاون ما بين كلية التكنولوجيا الحيوية و المركز القومي للبحوث لتنفيذ وتفعيل بنود الإتفاق الأتية:</p> <ul style="list-style-type: none"> -تبادل المعلومات الفنية والزيارات العلمية. -تنظيم الندوات والمؤتمرات وورش العمل في المجالات العلمية والبحثية المختلفة. -تدريب الطلاب بالمراكز الخدمية والمعامل التخصصية الموجودة لدى الطرفين وتنفيذ مشاريع التخرج . -التعاون في مجالات تطبيقات العلوم الحديثة والتكنولوجيا الحيوية.