

تقرير عن نشاط مركز الخدمات الفنية والمعملية والعلمية خلال الفترة من ٢٠١٤/١/١ حتى ٢٠١٤/١٢/٣١

نبذة المركز:

بدأ المركز نشاطه في تقديم الخدمات الفنية والمعملية والعلمية اعتباراً من ١٩٩٠/٧/١ وأعيد صياغة لائحته الداخلية التي تم اعتمادها من مجلس الجامعة في ١٩٩٥/١٠/٣٠ وفقاً لقرار المجلس الأعلى للجامعات بجلسته رقم ٣١٠ بتاريخ ١٩٨٨/١٠/٢٠ باعتباره وحدة من وحدات الجامعة ذات الطابع الخاص - لها استقلال فني ومالي وإداري طبقاً لأحكام المادة ٣٠٧ من اللائحة التنفيذية لقانون تنظيم الجامعات ولائحة التنفيذية. وقد أعيد صياغة لائحته الداخلية وتم اعتمادها من وزارة المالية بتاريخ ١٩٩٨/٧/١٩ واعتمدت من مجلس جامعة المنصورة في ١٩٩٨/١٠/٣١. لذا تعتبر البداية الفعلية لنشاط المركز في ١٩٩٥/١٠/٣٠.

الأهداف الرئيسية للمركز:

يهدف المركز إلى تنمية الجانب التطبيقي في العملية التعليمية والبحثية للمساعدة في توفير تكنولوجيا مصرية ملائمة عن طريق استخدام الإمكانيات والخبرات الفنية والمعملية والعلمية بالكلية للتفاعل مع الاحتياجات الهندسية الحالية والمستقبلية للجامعة والمجتمع.

تشكيل مجلس إدارة المركز:

رئيساً	عميد الكلية	إ.د. زكي محمد زيدان
نائباً للرئيس	وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة	أ.د/ مجدى صالح العزب صوان
عضواً	مدرس بقسم الهندسة الميكانيكية	أ.د/ عماد عبد اللطيف النجيري
عضواً	الأستاذ المتفرغ بقسم هندسة الحاسبات والنظم	أ.د/ مفرح محمد سالم
عضواً	مدير المركز	إ.د. أحمد أحمد الصروري
عضواً	الأستاذ بقسم الهندسة الميكانيكية	إ.د/ محمد غصوب سفيان موسى
عضواً	استاذ مساعد بقسم الأشغال العامة	إ.م.د/ شريف مسعود البدوي
عضواً	مدرس بقسم هندسة الحاسبات والنظم	إ.م.د/ اميرة يسن محمد هيكل

مديري وحدات المركز

السيد/ا.م.د.محمد جمال عبد الله
السيدة ا.م. د/ أميرة يسن محمد هيكل

السيد ا.د.عماد عبد اللطيف النجيري

السيد د.عيد عبد الباقي محمد

مدير وحدة المعامل الهندسية
مديرا لوحدته التدريب لمدة عامين اعتبارا
من ٢٠١٣/١٢/٢٨
مديرا لوحدته تكنولوجيا الورش لمدة عامين اعتبارا من
٢٠١٣/١٢/١٢
مدير وحدة خدمات التقنية لمدة عامين اعتبارا
من ٢٠١٤/٣/١٠

وحدات المركز:

صدر قرار السيد ا.د/ رئيس الجامعة رقم ١٥٢١ بتاريخ ٢٠١٠/٤/٢٨ بناء على قرار مجلس إدارة مركز الخدمات الفنية والمعملية والعلمية بجلسته رقم ١٨٥ بتاريخ ٢٠١٠/٢/٢٧ والمعتمدة من السيد ا.د/ رئيس الجامعة في ٢٠١٠/٣/١٣ على دمج بعض وحدات المركز وتحديد اختصاصاتها على النحو التالي :-

(١) وحدة تكنولوجيا الورش

(٢) وحدة المعامل الهندسية

- وحدة تكنولوجيا التشييد والبناء
- وحدة تكنولوجيا المياه والتحاليل الكيماوية
- وحدة تكنولوجيا الميكانيكا
- وحدة تكنولوجيا الكهرباء
- وحدة هندسة البرمجيات
- وحدة القياس والمعايرة

(٣) وحدة الخدمات التقنية

- وحدة تكنولوجيا السنترال
- المكتبة الالكترونية
- وحدة قاعات الاجتماعات والموارد التعليمية
- كل أمور الطباعة والتصوير
- صيانة الأجهزة والمعدات

(٤) وحدة التدريب

- وحدة التصميم المعماري بالحاسب
- وحدة تطبيقات الحاسب بقسم هندسة القوى الميكانيكية
- وحدة الرسم والتصميم باستخدام الحاسب (إنتاج)
- وحدة أنظمة التحكم الذكية
- وحدة الالكترونيات والاتصالات
- وحدة الحاسبات والتحكم
- وحدة شبكات الاتصالات

وحدة المعامل الهندسية

قام معلمي مقاومة المواد والخرسانة المسلحة باختبار وإعداد تقارير فنية قلوب خراسانية وخرسانة مسلحة وعينات أسمنت ورمل وزلط وحديد ودبش وذلك لكل العينات الواردة للمعمل ومنها : الإسكان الاجتماعي مدينة جمصة، مدرسة عزبة جاعور طنطا ، تصميم الأعمال الصناعية أسفل طريق الزقازيق ، الإسكان الاجتماعي جمصة ، صرف صحي دقادوس ميت غمر ، إنشاء مدرسة عزبة الزرقا كفر صقر ، محطة مياه ميت غمر ، توسعات مجاري المنصورة ، محطة رفع إسكان مبارك ، مبني مؤسسة ال شيحة الخيرية ، صرف صحي ابو داود والسامرة ، توسعات البسنت ، عينة رمل لشركة يونيون سفن ، محطة صرف صحي برهمتوش ، محطة صرف صحي كفر الأمير ، محطة مياه منية النصر ، توسعات محطة مياه كفر سليمان ، الصرف الصحي بالمحلة الكبرى، إنشاء ١٥٦ وحدة سكنية بيلا كفر الشيخ، صرف صحي مفر البهائية، إنشاء مدرسة عزبة الزرقا كفر صقر صرف صحي كفر الأمير ، الإسكان الاجتماعي جمصة، الإسكان الاجتماعي مدينة الشيخ زايد، اختبارات تشيوانات محطة الخلط ، كوبري طلخا علي النيل ، توسعات مجاري المنصورة، محطة مياه أجا، مبني مركز شرطة أجا، شبكات صرف صحي الشعلة ، تغطية مبني شركة جاسكو، غرف الأمن بمخازن سكك حديد طلخا، كوبري دمياط علي النيل علي المصرف الساحلي، تغطية جزء من مصرف سورس ، كوبري طلخا الضوئي ، اختبار زلط لشركة يونيون سفن ، صرف صحي كفر سعد دمياط، إنشاء مدرسة شيشير الحصة. الإسكان الاجتماعي مدينة جمصة، محطة مياه ميت غمر، محطة صرف صحي دقادوس ، محطة مياه جالية المركزية، الوحدة الصحية أبيس، مدرسة أبو جاعور ، بيارة الفرعية كفر سعد، مدرسة الثورة ب بسيون الغربية، الصرف الصحي برج نور الحمص، الصرف الصحي المحلة الكبرى، إنشاء مدرسة عزبة الزرقا الابتدائية ، إحلال وتجديد موصلات جزء من الخط الكهربي سيدي سالم كفر الشيخ ، كلية الآداب الجديد جامعة المنصورة، محطة الوسطاني ، محطة معالجة الصرف الصحي برهمتوش ، إنشاء مدرسة تعليم أساسي الحي الخامس دمياط، محطة رفع كفر حسين ، محطة الصرف الصحي اليوسفية ، مديرية أمن الدقهلية، مرفق الإسكان الاقتصادي دمياط، رفع كفاءة تأهيل مياه الصرف بالدقهلية ، توسعات الصرف الصحي برأس البر، إنشاء بنك مصر كفر سعد، ترميم بدروم مجمع المحاكم بالمنصورة ، مبني سكني تقسيم الفاروق الطوبجي، ، توسعات مجاري المنصورة، شبكة إنحدار بلقاس ، تغطية مصرف أجا ، كوبرس سندوب العلوي ، الصيانة اللازمة لكوبري دمياط علي النيل إنشاء سور محطة جالية، الصرف الصحي المحلة الكبرى، مدرسة الأمل للصم والبكم طنطا، الإسكان الاجتماعي مدينة جمصة، محطة مياه ميت غمر، ، كلية الآداب الجديد جامعة المنصورة، ، إنشاء مدرسة تعليم أساسي الحي الخامس دمياط، محطة رفع كفر حسين ، محطة الصرف الصحي اليوسفية ، مديرية أمن الدقهلية، مرفق الإسكان الاقتصادي دمياط، رفع كفاءة تأهيل مياه الصرف بالدقهلية ،محطة مياه ميت خميس ، إنشاء بنك مصر كفر سعد، ، مبني سكني تقسيم الفاروق الطوبجي، ، توسعات مجاري المنصورة، ، تغطية مصرف أجا ، كوبري سندوب العلوي ، الصيانة اللازمة لكوبري دمياط علي النيل، صرف صحي السنلاوين، ترميم مجمع المحاكم بالمنصورة، إنشاء ١٥٦ وحدة سكنية كفر الشيخ، إنشاء مدرسة عزبة الزرقا، إنشاء مدرسة تعليم أساسي بالمجاورة دمياط الجديدة، عقار سكني ملك خالد بركات، مدرسة سيدي الغنيمي الراهبين سمونود، إنشاء محطة محولات جمصة إنشاء حمام سباحة أولمبي باستاد المنصورة ، ترميم وتدعيم مديرية أمن الدقهلية الإسكان الاجتماعي جمصة ، ترميم مديرية أمن الدقهلية، توسعات محطة مياه ميت خميس، صرف صحي الشعلة ، الصرف الصحي بالمحلة الكبرى، ترميم بدرون مجمع المحاكم، كلية الآداب الجديدة ، كلية طب أسنان كفر الشيخ، إنشاء

بنك مصر كفر سعد، شبكات مياه الشرب والصرف الصحي الحي السادس ، إنشاء مدرسة المجاورة الحي الخامس دمياط، محطة الصرف الصحي الحجازية السنبلالوين، محطة مياه ميت غمر، إنشاء حديقة وتجميل شوارع ميت سلسيل إنشاء برج سكني شارع الجيش، إنشاء حمام سباحة باستاد المنصورة، إنشاء مدرسة تعليم أساسي، صيانة كوبري دمياط، مدرسة عاطف سليم الابتدائية دمياط، إنشاء برج سكني سكني بالمنصورة، محطة صرف صحي نور الدين صرف صحي الشعلة، الصرف الصحي بالمحلة الكبرى، كلية الآداب الجديدة، الإسكان الاجتماعي جمصة ، شبكات مياه الشرب والصرف الصحي الحي السادس ، إنشاء مدرسة المجاورة الحي الخامس دمياط، ، محطة مياه ميت غمر، إنشاء برج سكني شارع الجيش، إنشاء حمام سباحة باستاد المنصورة، إنشاء مدرسة تعليم أساسي، صيانة كوبري دمياط، إنشاء برج سكني بالمنصورة، تغطية مصرف مينة سمونود، صرف صحي بني عبيد ترميم وتدعيم مجمع المحاكم بالمنصورة، محطة رفع السمارة مركز تمي الأمديد، محطة مياه جالية، كوبري سندوب العلوي إنشاء حديقة ميت سلسيل البحر الصغير، تنفيذ ٣ ميادين بدمياط، ترميم وتدعيم مديرية أمن الدقهلية، صرف صحي ميت غمر محطة ٢، إنشاء حمام سباحة أولمبي باستاد المنصورة ، الإسكان الاجتماعي سعد، صيانة كوبري أبو الشقوق كفر صقر ، محكمة بني عبيد الجزئية، إحلال وتجديد كوبري مصرف العموم البحيرة، محطة رفع ميت ناجي ، محطة رفع كفر الثعبانية، مدرسة أبو جاعور ، البنية الأساسية المرحلة الرابعة جمصة ، إنشاء كوبري ترعة الساحل الوسطي ، كوبري طلخا الضوئي، توسعات مجاري المنصورة ، صرف صحي اليوسفية ، إنشاء نادي العاملين دمياط الجديدة، عمارة الزعفران ٢ ، عينة سن اختبارات خاصة بالمواد ، محطة مياه ميت غمر، إنشاء برج سكني شارع الجيش، إنشاء حمام سباحة باستاد المنصورة، إنشاء مدرسة تعليم أساسي، صيانة كوبري دمياط، إنشاء برج سكني بالمنصورة، تغطية مصرف مينة سمونود، صرف صحي بني عبيد ترميم وتدعيم مجمع المحاكم بالمنصورة، محطة رفع السمارة مركز تمي الأمديد، محطة مياه جالية، كوبري سندوب العلوي إنشاء حديقة ميت سلسيل البحر الصغير، تنفيذ ٣ ميادين بدمياط، ترميم وتدعيم مديرية أمن الدقهلية، صرف صحي ميت غمر محطة ٢، إنشاء حمام سباحة أولمبي باستاد المنصورة ، الإسكان الاجتماعي سعد، صيانة كوبري أبو الشقوق كفر صقر ، محكمة بني عبيد الجزئية، إحلال وتجديد كوبري مصرف العموم البحيرة، محطة رفع ميت ناجي ، محطة رفع كفر الثعبانية، مدرسة أبو جاعور ، البنية الأساسية المرحلة الرابعة جمصة ، إنشاء كوبري ترعة الساحل الوسطي ، كوبري طلخا الضوئي، توسعات مجاري المنصورة ، صرف صحي اليوسفية ، إنشاء نادي العاملين دمياط الجديدة، عمارة الزعفران ٢ ، عينة سن اختبارات خاصة بالمواد ، محطة صرف كفر الأمير عبد الله ، إنشاء فرع بيبسي كاولا بالمنصورة " كلية الآداب الجديدة ج المنصورة " محطة مياه ميت غمر " صرف صحي المحلة الكبرى " خط دهشور أبو الغراديق " البنية الأساسية مدينة جمصه " مشروع صرف صحي المحلة الكبرى " مشروع صرف صحي كفر الأمير " توسعات مجارى المنصورة " توسعات البسنت " تأهيل ترعة نشيل الجديدة " إسكان الطلبة ج المنصورة " الأعمال الصناعية طريق الزقزيق السنبلالوين " محطة مياه ميت غمر " استكمال الوحدة المحلية بدرين " مشروع الصرف الصحي ابو داود " إنشاء البنك الأهلي فرع بلقاس " خط دهشور أبو الغراديق " محطة رفع صرف صحي كفر الثعبانية " إنشاء مبني ادارى تجارى شركة ابن سينا فارما شبكات مياه أجا الإسكان الاجتماعي " محطة صرف صحي ميت غمر محطة دقادوس، إنشاء عدد ٢ عشة برأس البر مشروع البنية الأساسية جمصة صرف صحي برهمتوش " محطة رفع إسكان مبارك " توسعات المجارى "

خط دهشور أبو الغراديق " البنية الأساسية مدينة جمصه " مشروع توسعات البسنت " مشروع صرف صحي كفر الأمير " توسعات مجارى المنصورة " كوبرى طلخا العلوى " تأهيل ترعة نشيل الجديدة " إسكان الطلبة ج المنصورة " الأعمال الصناعية طريق الزقزيق السنبلوين " محطة مياه ميت غمر " استكمال الوحدة المحلية بدرين " مشروع الصرف الصحي أبو داود " إنشاء البنك الأهلي فرع بلقاس " خط دهشور أبو الغراديق " محطة رفع صرف صحي كفر التعبانية محطة الوسطاني للبتروك " إنشاء مبني ادارى تجارى الصرف الصحي بكوم النور ، صرف صحي ابوداود والسامرة ، مخزن ابن سينا للأدوية إعادة تأهيل طريق المصانع بقلبيوب

قام معلمي مقاومة المواد والخرسانة المسلحة باختبار وإعداد تقارير فنية قلوب خراسانية وخرسانة مسلحة وعينات أسمنت ورمل وزلط وحديد ودبش وذلك لكل العينات الواردة للمعمل ومنها : إنشاء كوبري جديد علي بحر بسنديلة، إنشاء عشة برأس البر ، مشروع الاسكان الاجتماعي بجمصة، توسعات مجاري المنصورة، كلية الاداب الجديدة، توسعات البسنت، محطة مياه ميت غمر، تطوير مساقى علي بحر العدوة الجديدة، إنشاء كوبري بمدينة المحلة الكبرى، إعادة طريق المصانع بقلبيوب، محطة الرفع خزان بلقاس، محطة مياة ميت غمر، توسعات محطة مياة السنبلوين ، الصرف الصحي بالمحلة الكبرى، صرف صحي الجمالية، محطة رفع العوض مركز سيدي سالم، كوبري طلخا العلوي علي النيل، المرحلة الثالثة للبنية الأساسية بجمصة، الأعمال الصناعية أسفل طريق السنبلوين توسعات محطة مياة و صرف صحي السنبلوين، مشروع الإسكان الاجتماعي بجمصة، خط الطرد لعملية الصرف الصحي كوم النور، محطة مياة أجا، شبكات محطة مياة ميت غمر، محطة مياة دقادوس ميت غمر، إنشاء ٣٦ عمارة بجمصة، إنشاء مجمع خيرى أشمون الرمان، إنشاء مخزن شركة ابن سينا، مشروع صرف صحي كفر الأمير ، صرف صحي برق العز كوبري طلخا علي النيل ، محطة خلط إسكان جمصة، محطة مياة ميت غمر، توسعات محطة مياة السنبلوين، صرف صحي أبو داود، محطة مياة مدينة جمصة، خزانات مياة بلقاس، إنشاء مركز شرطة أجا، البنية الأساسية مدينة جمصة، مبني مؤسسة ال شيحة الخيرية أشمون، إنشاء ٢ عشة برأس البر، ٣٦ عمارة بجمصة مشروع الإسكان الاجتماعي، مشروع صرف صحي الجالية، توسعات البسنت، صرف صحي سنجاي، الاسكان الاجتماعي جمصة ، محطة معالجة الصرف الصحي برهمتوش ، صرف صحي كفر البهاتية، مرفق إسكان دمياط الجديدة الصرف الصحي المحلة الكبرى ، صيانة كباري القنال وسيناء شرق الدلتا، معهد كفر العدوي فاقوس شرقية، شبكات محطة مياه ميت غمر ، شبكات محطة الرفع بلقاس محطة رفع إسكان مبارك زفتي ، كوبري أجا العلوي ترعة المنصورة، مشروع شبكة مياة أجا ، خزانات بلقاس العلوية، كلية الأداب الجيدة جامعة المنصورة، محطة مياة قلين مركز الأورام كفر الشيخ، نفق المنشية كورنيش بنها، مبني ديوان عام رئاسة مركز المنصورة مديرية أمن الدقهلية، صرف.

صحي كفر الأمير عبد الله ، توسعات محطة مياة السنبلوين، الصرف الصحي بالمحلة الكبرى ، إنشاء كوبري علوي مدينة المحلة الكبرى ميدان الشون، خزانات بلقاس العلوية . الإسكان الاجتماعي مدينة جمصة، صيانة كوبري مينة سندوب ، إنشاء كوبري أمام قرية الطرابيش، شبكات محطة مياة أجا، صيانة كوبري نبروه، صرف صحي قرية سنجاي ، صرف صحي قرية كفور البهاتية، صرف صحي قرية برهمتوش، إنشاء ٣٦ عمارة بمدينة جمصة، توسعات الصرف الصحي برأس البر ، محطة صرف صحي الحجازية، عملية خاصة مبني أهالي بدمياط، إنشاء مدينة الشيخ زوايد جمصة، مديرية أمن الدقهلية ، محصة صرف صحي

كفر الأمير عبد الله، شبكات إنحدار بلقاس، محطة مياة ميت غمر ، شبكات انحدار خطوط محطة رفع بلقاس ، إنشاء ٢ عشة برأس البر، كلية الآداب الجديدة، الصرف الصحي بالمحلة الكبرى ، صرف صحي الجمالية ، إنشاء مركز شرطة أجا،محطة صرف صحي كفر الشيخ، مبني مؤسسة آل شيحة الخيري أشمون ، توسعات البسنت،الأعمال الصناعية أسفل طريق الزقازيق السنبلاوين، تطوير مخازن المهمات بسكك حديد طلخا، صرف صحي دقادوس ميت غمر، إنشاء ١٥٦ وحدة سكنية بيلا، إنشاء الوحدة الصحية السنبلاوين، إنشاء ١٥٦ وحدة سكنية بالجريدة كفر الشيخ، شبكة انحدار بلقاس، مبني العاملين بقطاع التدريب برأس البر، تعليية المبني الإداري لشركة جاسكو، إنشاء عدد ٢ عمارة سكنية بأبو صير سمنود، إنشاء مدرسة الزرقا الابتدائية كفر صقر شرقية، الصرف الصحي الكوم الطويل كفر الشيخ، الصرف الصحي بالمحلة الكبرى ، لبشة عادية للبيارة E4 . .

وكان إجمالي دخل معملي مقاومة المواد والخرسانة

[٢٤٦٩٣٥ جنيها]

معمل التربة والأساسات

يقوم المعمل باختبار وعمل جسات وذلك بناء علي العينات الواردة للمعمل علي النحو التالي: جسات إنشاء مدرسة خالد محسن جلالة " إنشاء مدرسة فاروق سويلم الابتدائية " مدرسة كفر الشيخ عطية " إنشاء مدرسة النهضة بضرب السلام " إنشاء مدرسة شفيق الدين للتربية الفكرية " إنشاء مدرسة كفر بدواي القديم الابتدائية " مدرسة عزب سراء الإعدادية . مدرسة القصاص الابتدائية الجديدة، خوازيق مشروع إنشاء مدرسة كفر الشيخ شربيني ، خوازيق مدرسة شفيق زين الدين المنزلة، خوازيق مدرسة بيرق الإعدادية السنبلاوين، خوازيق مدرسة النهضة للتعليم الأساسي ، محطة مياة كفر سليمان وزيادة الإنتاجية، إنشاء مدرسة بسندلية الثناوية، خوزيق مدرسة فوة التجريبية كفر الشيخ، جسات برج سكني ملك محمد فتحي اسماعيل ميت غمر، إنشاء الوحدة الصحية برج الشماس فوه كفر الشيخ، خوازيق مدرسة عاطف سليم كفر البطيخ دمياط، خوازيق مدرسة فخر الدين للغات دقهلية، توسعات مجاري المنصورة، كوبري طلخا العلوي علي النيل ، عمارة سكنية ملك محمد عبد الجواد البحيرة، محطة رفع العوض مركز سيدي سالم ، خوازيق مدرسة عاطف سليم الابتدائية كفر البطيخ ، خوازيق مدرسة شوقي عبده عبد الله المنزلة، مشروع إنشاء مدرسة ديسط الإعدادية ، إنشاء سور مدرسة مفر عوض الله الإعدادية أجا، دمك طبقة تربة كلية الآداب الجديدة جامعة المنصورة إنشاء المدرسة الثانوية بمنية سندوب ، مدرسة فاروق سويلم ، إنشاء مبني نقابة المهندسين ميت غمر.

خوازيق مدرسة شوقي عبد الله المنزلة،مشروع مدرسة ديسط الإعدادية، إنشاء سور وسلم مدرسة كفر عوض الإعدادية، دمك طبقة تربة الردم الدور الأرضي كلية الآداب ، مشروع إنشاء عمارة دار الناحية مركز أجا مدرسة برج نور الحمص، مشروع إنشاء مبني التأمينات والمعاشات بلقاس، مشروع إنشاء عمارة سكنية منطقة الأيواء السلخانة بالمطرية دقهلية. خوازيق مشروع إنشاء مدرسة خياطة الابتدائية قطور، إنشاء مدرسة الستاموني مركز بلقاس، إنشاء مدرسة المتفوقين جمصة، خوازيق مشروع إنشاء مدرسة فخر الدين خالد للغات دقهلية. إنشاء سور مدرسة ميت فارس الابتدائية ، إنشاء سور مدرسة طهواي الإعدادية السنبلاوين، إنشاء سور مدرسة كفر الروك الابتدائية ، إنشاء سور مدرسة البشنيين الإعدادية ،إنشاء برج

الاتصالات مصنع فلور، إنشاء سور مدرسة الملاح الإعدادية تمي الأمديد، إنشاء سور مدرسة ميت النحال دكرنس ، إنشاء سور مدرسة البصراط الإعدادية، جسات إنشاء مدرسة زيان الإعدادية بلقاس ، إنشاء مدرسة بسنديلة إنشاء مدرسة صيام بنسق الابتدائية، إنشاء مدرسة الستاموني مشروع إنشاء بنك مصر كفر سعد، خوازيق مشروع مدرسة الدرفيل إحلال وتجديد الترعة هابطة قطر ١٦ بوصة بلقاس، خوازيق مشروع إنشاء مدرسة ميت طريف، إنشاء عمارة كنية كفر البطيخ دمياط، خوازيق مشروع مدرسة دكرنس شربين عملية تلبية مبني الإدارة الجهاز الهضمي عملية إنشاء ١٢ عمارة سكنية الإسكان الاجتماعي دمياط، تطوير العشوائيات منطقة الإيواء المصرية، إنشاء مدرسة أبو بكر حافظ موسي منية النصر، إنشاء مدرسة الدكتور وفاء طه الجمالية .

وكان إجمالي داخل المعمل [٢٨٤٢٢٠ جنيها]

معمل الكيمياء

قام المعمل باختبار عينات مياه صرف صحي - عينات خراسانية -عينة رمل - عينة زلط وذلك لكل العينات الواردة للمعمل ومنها: عينة مشروع الإسكان الاجتماعي جمصه " منزل الباز الدندراوى " جسات عمارة سكنية بطلخا مدرسة كفر بدواى القديم " الأعمال الصناعية السنبلوين " إنشاء كوبري ميت غمر " .

عينة مياه واحدة نسبة الأملاح، عينة رمل محطة خلط إسكان جمصة ، عينة رمل أبيض وأصفر لكلية آداب المنصورة الجديدة.

جسات المدرسة الثانوية منية سندوب ، انشاء كوبري طلخا العلوي .

عينة مياة الوحدة الصحية فوة كفر الشيخ ، عينة مياة برج سكني الفتح ميت غمر، جسات مدرسة ديسط الإعدادية طلخا، جسات مدرسة كفر عوض الإعدادية أجا، مدرسة برج نور الحمص، عينة مياة عمارة سكنية أجا، عينة مياة إنشاء مبني التأمينات بلقاس، مبني مديرية أمن الدقهلية، عينة مياة جسات المطرية..

عينة مياة مدرسة الستاموني بلقاس، إنشاء نموذج ٤، ١، إسكان الغربية بسمنود، محطة خلط إسكان جمصة، عينة مياة مدرسة المتفوقين جمصة،

عينة مياة مدرسة كفر الروك الابتدائية، عينة مياة مدرسة ميت النحال، عينة مياة مدرسة البصراط الإعدادية المنزلة، عينة مياة مدرسة ميت فارس الإعدادية، عينة مياة مدرسة طهواي الإعدادية السنبلوين، عينة مياة مدرسة البشنيين الإعدادية، عينة مياة كوبري طلخا علي النيل، عينة خراسانية أسفلتية د. عادل جبر، عينة خراسانية ملك مرفت سلامة الموجي. عينة زلط إنشاء فرع بنك مصر كفر سعد ، عمارة سكنية بلقاس، عينة مياة مدرسة أبو بكر حافظ، عينة مياة مدرسة السلام دقهلية ، عينة مياة الصرف شركة المنصورة للراتنجات، عينة مياة مدرسة زيان جمصة، عينة مياة محطة الخلط مشروع الأسكان الاجتماعي جمصة الشيخ زايد، إنشاء مدرسة بالحي الخامس دمياط ، عينة رمل كوبري طلخا علي النيل.

مشروع إسكان جمصة سور مصنع غزل ونسيج التركي دمياط ، عينة خراسانية عقار سكني دمياط الجديدة، عينة مياة خط الترعة الهابطة بقرية قراش بلقاس ، عمارة سكنية كفر البطيخ، عينة خراسانية ملك حسين علوان محطة معالجة الصرف الصحي القاعدة البحرية، عينة مياة

صرف صحي بالسويس، عينة رمل كوبري سنوب العلوي، عينة مياة مبني الإدارة الجهاز الهضمي بالمنصورة، عينة أسمنت كوبري سندوب ، عين رمل الإسكان الاجتماعي جمصة ، عينة رمل وزلط إنشاء كوبري ترعة الساحل شربين ،مشروع البنية الأساسية جمصة، إحلال وتجديد كوبري مصرف عموم البحيرة، إنشاء برج سكني أول شارع الجيش بالمنصورة، عينة مياة سقف مبني سكني شارع أحمد قاسم بلقاس، عينة رمل ومياة شركة جولدكس، عينة مياة كوبري علي ترعة البحر الصغير ، عينة رمل دهان لمشروعات شركة بترويل عينة مياة كوبري خرسانة ترعة السلام، عينة مياة إنشاء عمارة سكنية بشطا دمياط ، عينة زلط إنشاء مدرسة المجاورة الحي الخامس، عينة سن ٢ مشروع الإسكان الاجتماعي جمصة.

وكان إجمالي داخل المعمل [١٨٠١٢ جنيها]

معمل هندسة الطرق والمطارات

قام المعمل باختبار وإعداد تقارير فنية لخلطات إسفلتية وعينات دبش وعينات أتربة وزلط وتربة رملية وكثافة حقلية بلاط أرصفة وذلك لكل العينات الواردة للمعمل ومنها: رصف الطريق المؤدى الي المنطقة الحرفية " صيانة وترميم بعض الكبارى بالسلام " رصف بعض شوارع الجمالية " رصف قرى مركز المنصورة " لرصف شوارع ميت تمامة " رصف شوارع ميت عاصم " رصف شوارع البجلات " رصف شوارع منية النصر " تشطيبات حرم جامعة دمياط " رصف بعض شوارع مدينة السنبلوين " رصف شوارع جمصه " رصف بعض شوارع حي غرب المنصورة " تخطيط المنطقة الصناعية المرحلة الثالثة " انشاء رصيف بضائع بميناء دمياط ط رصف بعض شوارع حي غرب المنصورة " رصف بعض شوارع مدينة المطرية " رصف بعض شوارع الحي .

رصف شوارع مدينة الكردي، رصف منشأة الجمال، رصف بقرية الجوابر مدخل الربعمائة، الخطة الاستثمارية للوحدات المحلية الشين، رصف شوارع حي ثاني المحلة، استكمال رصف شارع عبد المنعم رياض المنزلة، رصف بعض شوارع النساميه ، رصف شوارع الوحدة المحلية بالعزيزة ، رصف بعض شوارع الوحدة المحلية بالحوتة المنزلة، رصف بعض شوارع المنزلة ، رصف بعض شوارع بالعمارنة والبصراط والفروسات ، رصف بعض شوارع الوحدة المحلية بالرياض، الأحجار والتكسيات للعام المالي ٢٠١٣/٢٠١٤ ، إنشاء ورفع كفاءة الطرق الداخلية بدمياط، إنشاء ورفع كفاءة طرق عزبة الصعايدة ، رصف بعض شوارع قري مركز المنصورة ميت مزاح، أعمال الطرق للمنطقة السكنية ال ٢٣ مدينة السادات، رصف شوارع جمصة ، الأحجار والتكسيات للعام المالي ٢٠١٣/٢٠١٤ ، كوبري طلخا العلوي علي النيل ، إعادة تأهيل المصانع بقلوب ، عينة سن ٦ نفق المنشية كورنيش بنها.

رصف بعض شوارع مدينة بسيون ، الأعمال الصناعية الزقازيق ، تطوير مزلقانات سكه حديد كفر صقر ، رصف قرى العزاوى البلامون ، الأعمال الصحية اسقل طريق الزقازيق ، استكمال موقع عدد ٥٢ عمارة دمياط الجديدة ، مشروع كوبري طلخا علي النيل ، رصف بعض شوارع قرى السنبلوين ، الخطة الاستشارية للوحدة المحلية شرق المنصورة ، رصف طريق عزبة شربين ، رصف شوارع قري مدينة السنبلوين ، رصف بعض شوارع بهوت نبروه ، رصف بعض شوارع مدينة ميت غمر ، الطريق المحيط بالجامعة دمياط الجديدة رفع كفاءة ضمن خطة عام ٢٠١٣/٢٠١٤ ، طريق المستثمر الصغير مدينة دمياط الجديدة، رصف رصيف بضائع ٣٤٠ متر رصفي ٩/٨ ، رصف شوارع مدينة السنطة، رصف شوارع مدينة سمنود ، رصف بعض شوارع حي غرب المنصورة ، ترميم شوارع حي ثاني طنطا ، .

كوبري طلخا علي النيل ، الخطة الاستثمارية والخطة العاجلة، رصف شوارع قري مركز المنصورة، رصف قري سلامون القماش، رصف بعض شوارع محلة دمنة، رصف طريق المعتمدية أبو شناف، إنشاء رصيف بضائع رصفي ٨،٩ ، ملعب ١ ، ٢ بالقرية الأولمبية جامعة المنصورة، المشروع الخطة العاجلة لإنشاء الطرق محافظة الدقهلية ، مشروع الخطة العاجلة لإنشاء الطرق كفر الشيخ، كوبري طلخا الضوئي، رصف بعض شوارع مدينة السنبلوين ، رصف بعض شوارع قري مركز المنصورة، ترميم رافد المنصورة جمصة، تنفيذ مرافق منطقة بيت الوطن دمياط.

دبش طريق بلطيم المصيف ، الأحجار والتكسيات لعام ٢٠١٣/٢٠١٤ ، كوبري طلخا علي النيل، رصف بعض شوارع مدينة السنبلوين، رصف بعض شوارع الوحدة المحلية بهوت، رصف بعض شوارع قري مركز نبروه الخطة الاستثمارية الوحدة المحلية شرق المنصورة، كوبري طلخا علي النيل، تقييم أعمال رصف شوارع تمي الأمديد، أعمال التكسيات مطار شاة، تقييم أعمال رصف مداخل قري أشمون، مرافق بيت الوطن، ازدواج طريق بلطيم الدولي ، رفع كفاءة الطرق خطة ٢٠١٣/٢٠١٤ الغربية، تقييم خلطات أسفلتية الحي الرابع دمياط، الملعب الخماسي النجيلي الصناعي شباب المقاطعة ، الملعب الخماسي النجيلي الصناعي منية سمند، ندي العمال الرياضي، أعمال رصف بعض شوارع ميت غمر، رصف طريق الطرقة شارع السلام استكمال تنسيق موقع ٥٢ عمارة الحي الرابع دمياط، رصف شوارع ميت سلسيل ، تقييم أعمال استكمال رصف شوارع ميت سلسيل، حماية خطوط الغاز بالترع والمصارف، الأحجار والتكسيات بالإدارة العامة حماية تطوير نهر النيل زفتي، رصف شوارع حي ثاني طنطا، رصف الطرق الداخلية محطة مياة أجا، إنشاء مدرسة تعليم أساسي الحي الخامس دمياط، رصف شوارع السنبلوين، رصف طرق الإسكان الاجتماعي جمصة، تقييم أعمال رصف طريق البيومي ، تقييم أعمال رصف شوارع المنزلة ، الخطة العاجلة ٢٠١٣/٢٠١٤ رصف شارع صلاح الدين ، تنفيذ مرافق بيت الوطن دمياط ، أعمال رصف بعض قري ميت غمر، محطة مياة أجا، طرق الإسكان الاجتماعي جمصة، مرفق بيت الوطن، المشروع العاجل لإنشاء كفاءة الطرق كفر الشيخ، طريق بلطيم المصيف، تنفيذ مرفق الحي السادس دمياط تطوير مزلقانات سكك مصر خط الزقازيق وميت غمر ، دبش حماية محطة تسهيلات الأمل، تنفيذ الطبقة الرابعة بالحي الثالث والخامس دمياط، رصف شوارع قري مركز بلقاس، رصف قرية كفر شرف ، رصف شوارع حي ثاني طنطا، رصف قرية بهبيت الحجرة، رصف قرية ميت عساس، رصف قرية الناوية ، رصف طريق برهمتوش، مشروع المنطقة الصناعية جمصة، مشروع الإسكان الاجتماعي جمصة، رصف شوارع بعض قري مركز بلقاس ، تصميم خلطة أسفلتية الحي الثالث دمياط، رصف شوارع وميادين جامعة كفر الشيخ، رصف طرق المدينة الصناعية كفر الشيخ، رد الشئ لأصلة المحلة الكبرى ، المشروعات المقترحة وصلة ميت عساس ، إنشاء كوبري الرياح التوفيقي ميت غمر، رصف طريق دمرو المحلة خطة الرصف الإضافية حي ثاني طنطا، رصف شوارع قري السنبلوين، رصف شوارع قري مركز سمند، رد الشئ لأصلة قري سمند، طريق المستثمر الصغير المنطقة الترفيهية، الطريق الدائري صان الحجر، تصميم خلطات أسفلتية، رصف بعض شوارع السنطة، طريق المدينة الصناعية بلطيم كفر الشيخ، رصف الوحدة المحلية البرامون ، رصف شوارع قري مركز تمي الأمديد، مشروع تأمين التقاطعات السطحية علي الطريق الدولي، عملية طريق بلطيم، رصف بعض شوارع السنبلوين،

وكان إجمالي دخل معمل [٥١٦٠٤١ جنيها]

معامل المنشآت الثقيلة

يقوم المعمل باختبار وإعداد تقارير فنية لجميع أقطار المواسير الإسمنتية وذلك لكل العينات الواردة للمعمل ومنها: ماسورة قطر ٧٠ سم تطوير ري علي ترعة السلطاني ري الزقازيق. قام المعمل باختبار ماسورة قطر ١٥٠ م تغطية حماية النيل باسيوط اختبار ماسورة قطر ٧٠ سم لزوم عملية ازدواج طريق الزقازيق السنبلوين اختبار ماسورة قطر ١ متر تطوير مساقى ترعة الشيكارة اختبار ماسورة قطر ١.٢٠ متر تغطية مصرف الخارجة اختبار ماسورة قطر ١.٢٠ متر تطوير مساقى ترعة الشمالية اختبار ماسورة قطر ٦٠ سم تغطية مصرف الجبانة

وكان إجمالي دخل معمل [٦٦١١ جنيها]

معامل ميكانيكا

يقوم المعمل باختبار وإعداد تقارير فنية لجميع المحركات والغلايات الواردة للمعامل ومنها: المحرك الحراري بفندق مكسيم بلازا ، الغلاية رقم ٢ بفندق سيرا شرم الشيخ، غلاية فندق جراند بلازا ، غلاية فندق الجافي، غلاية فندق جازمير ابييل بيتش ، غلاية فندق إبروتل بالاس، غلاية بفندق رويال روجانا، غلاية بفندق شرم هوليداي، غلاية بفندق سيرا، وكان إجمالي دخل المعامل [٢٠٠٠٠ جنية]

معامل كهربيا

يقوم المعمل باختبار وإعداد تقارير فنية لجميع المحركات والغلايات الواردة للمعامل ومنها: قياس خمسة أبيض أرضي ، تصميم لمبة موفرة وكان إجمالي دخل المعامل [٢١٠٠ جنية]

إجمالي دخل وحدة المعامل الهندسية

خلال الفترة من ٢٠١٤/١/١ حتى ٢٠١٤/١٢/٣١

المبلغ بالجنية	اسم المعمل	مسلسل
٢٤٦٩٣٥	معمل الخرسانة ومقاومة المواد	١
٢٨٤٢٢٠	التربة والأساسات	٢
٥١٦٠٤١	الطرق	٣
١٨٠١٢	الكيمياء	٤

٦٦١١	المنشآت الثقيلة	٥
٢٠٠٠٠	معامل ميكانيكا	٦
٢١٠٠	معامل كهرباء	٧
١٠٩٣٩١٩	الاجمالي	

إجمالي دخل وحدة المعامل الهندسية هو (١٠٩٣٩١٩ جنيها)

وحدة التدريب

الأعمال التي تمت بوحدة التدريب
خلال الفترة من ٢٠١٤/١/١ حتى ٢٠١٤/١٢/٣١
معمل المساحة

المبلغ بالجنيه	عدد الدارسين	اسم الدورة
٥٠٥٠	٥٠٥ x ١٠	توتال استيشن
١٢٠٧٥	٨٠٥ x ١٥	اعداد فني مساحة
١٢٦٨٠	١ + ٨٠٥ x ١٥	إعداد فني مساحة
١١٢٧٠	٨٠٥ x ١٤	إعداد فني مساحة
١٢١٠	٦٠٥ x ٢	توتال استيشن
٢٠٠٥	٢٠٠٥ x ١	توتال استيشن
٧٥٧٥	٥٠٥ x ١٥	معمل المساحة توتال استشن

٧٥٧٥	٥.٥x١٥	معمل المساحة توتال استثنى
١٦١٦٠	٥.٥x ٣٢	توتال إستثنى
٦٦٥٥	٦.٥x١١	إعداد فني مساحة
٤٠٢٥	٨.٥x٥	إعداد فني مساحة
١١٢٧٠	١٤x٨.٥	إعداد فني مساحة
المعمل الافتراضي		
٩٤٠٠	٩٤x ١٠٠	المعمل الافتراضي [أتوكاد]
٦٠٠	٧٥ x ٨	المعمل الافتراضي أوتوكاد دورة مكثفة
١٢٦٠٠	٢١٠x ٦٠	المعمل الافتراضي - sap
٨٨٠٠	٢٠٠x ٤٤	المعمل الافتراضي Revit
٥٢٩٠	٢٣٠x٢٣	المعمل الافتراضي دورة متكاملة
١٤٠٠	٢٠٠x ٧	ريفيت
٦٢٠٠	٢٠٠x٣١	sap
٤٤٠٠	٢٠٠x ٢٢	ETABS
٣٢٥٠	١٢٥ x ٢٦	AUTOCAD2D
٦٢٠٠	٢٠٠x٣١	sap
٤٤٠٠	٢٠٠x ٢٢	ETABS
٣٢٥٠	١٢٥ x ٢٦	AUTOCAD2D
٢٠٤٠	٣/٩ حتى ٣/١	المعمل الافتراضي [إيجار] تقسيم معماري
١١٧٠	٣/ حتى ٣/١٣	المعمل الافتراضي دورة روبوت [إيجار]
٤٠٣٠	١٥٥ x ٢٦	AUTOCAD2D
١٨٠٠	٢٠٠x٩	Primavera
١٦٥٠	١١x ١٥٠	BUILDING DESIGN
١٢٠٥		دورة في صيانة شبكات التكييف المركزي
١٥٣٠	٢٥٥x ٦	أوتوكاد
٣٠٠	٢x١٥٠	بروما فيرا
٨٧٥	١٢٥x ٧	روبوت
١٢٧٥	٢٥٥x٥	ميزان القامة
١٣٧٥	١٢٥x ١١	روبوت

١٧٠٠	١٧٠×١٠	ريفيت
٣٦٥٥	٢١	اتوكاد
١٤٨٥		تفسييم معمارى
٧٤٠٠	٢٠٠×٣٧	دورة تصميم
٥٠٦٠	٢٣٠×٢٢	دورة تصميم مكثفة
٢٩٤٠	١٠٥×٢٨	رسم امتحان
٢٢٧٠	١٤	اتوكاد
٢٠٤٠٠	٢٠٠×١٠٢	تصميم معمارى
٨٥٤٠	٣٠٥×٢٨	دورة تصميم مكثفة
٢٣٠٠	١٠×٢٣٠	دورة متكاملة
		دورة تصميم مكثفة
٢٢٧٥	١٣×١٧٥	دورة برامافيرا

الأعمال التي تمت بمركز اللغات والكمبيوتر ITC

المبلغ بالجنيه	عدد الدارسين	اسم الدورة
٧٨٤٠	140×56	Auto cad 2d
٢٨٠٠	200×29	SAP
٧٨٤٠	140×56	Auto cad 2d
٢٨٠٠	200×29	SAP
٧١٢٥	١٢٥×٥٧	Auto cad 2d
٥٤٠٠	٢٠٠×٢٧	ETABS
٧١٢٥	١٢٥×٥٧	Auto cad 2d
٥٤٠٠	٢٠٠×٢٧	ETABS
٣٥٤٠	١٤×٢٦	Auto cad 2d
٥٨٠٠	٢٠٠×٢٩	sap
٥٥٦٧٠		الإجمالي

معمل الطرق		
٣٢٠٠	٤x٨٠٠	دورة مكثفة في الخلطة الأسفلتية بطريقة مارشال
٨١٠	٢x٤٠٥	دورة مكثفة في الخلطة الأسفلتية بطريقة سوبر بيف
٤٠١٠	الإجمالي	

دخل وحدة التدريب هو
٣٤٠٩٠٠ جنيها

وحدة تكنولوجيا الورش

**الأعمال التي تمت بوحدة تكنولوجيا الورش
خلال الفترة من ٢٠١٤/١/١ حتى ٢٠١٤/١٢/٣١**

أمر التشغيل	الجهة الطالبة	بيان الأعمال
٥١	مركز الخدمات الفنية	توريد وتركيب ستائر شرائح
٤٥	برنامج البناء والتشيد	تصنيع وتركيب ودهان مدرجات حديد وخشب
٣٨	مستشفى الباطنة التخصصي	تصنيع وتركيب قواطع من الالومنيوم
٣٤	قسم هندسة الري والهيدروليكا	تغير قرصه طاولة وتركيب دلفة زجاج
٢٨	مدير مكتب العميد	تصنيع ودهان عدد ١ مكتب ٤ درج
٥٣	برنامج هندسة التشيد والبناء	تصنيع ودهان عدد (٥) مكتب خشب (٤) درج مقاس ٨٠x٦٥x١٢٠ سم تصنيع ودهان دولا ب مكتبة مقاس ٢٠٠x١٦٠x٣٥ به ضلفة تصنيع ودهان دولا ب مكتبة مقاس ٢٠٠x١٠٠x٣٥ به ضلفة تصنيع ودهان عدد (٢) ترايبزة دورين
٤٠	كلية العلوم	تعديل عدد (٤) شباك كريتال وتصنيع عدد (٤) زاوية حديد والدهان بالبرايمر
٣٩	مكتبة الكلية	شراء وتوريد زجاج ٦ مم ابيض لعدد (٣) ترايبزة
٥٥	كلية التجارة	تصنيع ودهان عدد (٥) دولا ب خشب
٦٨	مركز عابد للعظام	صيانة كرسي محوري
٥٢	قسم الحاسبات والنظم	تصنيع ودهان عدد ٤ درج خشب والدهان بالسيالر والورنيش مقاس الواحد ٤٥ x ٦٦ علي عجل كوره
٦١	قسم القوي الميكانيكية بالكلية	تصنيع ودهان لوحة لرؤساء القسم من الخشب مقاس ٨٣x١٧٥ سم والدهان بالسيالر والورنيش
٢٧	كلية العلوم /جامعة المنصورة	فك وتعديل وصيانة عدد شباك ألمونيوم وعدد ٢ سلم ألمونيوم
٥٧	برنامج هندسة البناء والتشييد	تصنيع ودهان ٤٠ كرسي بقرص دائرية دهان عدد ٥ أرضية خشبية استراد خشب
٧/٣	عميد الكلية	تصنيع ودهان برجولة خشب بطول ٦٧.٥x٧.٧٠x٣٩٠ سم الارتفاع من الخشب السويد والدهان باللاكيه وتغطية السطح بصاج معرج سمك ٠.٥ مم
٦٥	الشئون العامة بالكلية	دهان حوائط الكلية من عبارات مسيئة

مكتب أمين عام (الجامعة)	وشعارات سياسية	
٧٨	البرامج النوعية	تصنيع وتركيب عدد ٢ حماية سلم بمبني البرامج النوعية مقاس ٢٨٠×١٣٠سم ١٤ ٢٨٠×سم مصنوعة من حديد مربع ١٢ مم والهان بالبرايمر واللاكية
٥٠	برنامج هندسة البناء والتشييد	تصنيع وتركيب وتثبيت عدد ١٢ سبورة مقاس ٢٤٤ × ١٢٢ × ١٦ سم مصنوعة من الكونتر بالاكية سادة وجه واحد ملصوق فورمايكا بيضاء وجه واحد
٥٨	كلية الحاسبات والمعلومات جامعة المنصورة	تصنيع وتركيب عدد ٥ سبورة بالحامل مقاس ٢٤٤ × ٢٢ × ١ سم ملصوقة وجهين فورمايكا بيضاء تصنيع وتركيب عدد ٥ سبورة بالحامل مقاس ١١٥ × ٩٩ سم بالحامل الحديد
٦٣	برنامج هندسة المكرو ترونكس	تصنيع ودهان عدد ٧ دولاب تجليد مقاس ٢١٠ × ٩٠ × ٤٣ سم مصنوع من خشب السويدوزان وبه عدد ٤ رف والدهان بالسيلر والورنيش
٧٢	معمل الآلات الكهربائية	تغيير وجه فورمايكا لبيضاء لسبورة
٢٩	برنامج هندسة البناء والتشييد	تصنيع وتركيب ودهان بنشآت لمعمل الكيمياء من خشب الزان والسويد والدلف حشو فيبر وتركيبه ستاليس وقرص زجاج جرار والدهان بالسيلر والورنيش.
٨٢/١٥	نادي النيل - جامعة المنصورة	تصنيع ودهان عدد (٤) مكتب خشب (٤) درج مقاس ١٢٠/٦٥/٨٠ سم بالزجاج للقرص والدهان بالسيلر والورنيش
	نادي النيل - جامعة المنصورة	تصنيع ودهان عدد (٤) دولاب تجليد خشب مقاس ٢١٠/١٠٠/٤٣ سم به (٤) رف مصنوع من الخشب الزان والسويد الأيلكاش والدهان بالسيلر والورنيش
٧٥/١٠	كلية الصيدلة - جامعة المنصورة	تصنيع ودهان عدد (٥٠) وحدة أرفف خشب مقاس ٢١٠/١٠٠/٤٠ سم به عدد (٤) رف والدهان بالسيلر والورنيش
٩١/٢١	الدراسات العليا بالكلية	تصنيع ودهان عدد (٢) دولاب خشب الأول مقاس ٢٠٠/١١٠/٤٠ سم والثاني ٨٠/١١٠/٤٠ سم بدون ضلفة والدهان بالسيلر والورنيش
٨٦/١٨	كلية الصيدلة جامعة المنصورة	تصنيع ودهان عدد (٤) سبورة بالحامل مقاس ١٢٢/١٢٢ سم من حديد متحرك علي عجل بقرامل.

تصنيع ودهان واحد ترايبيزة كمبيوتر مجوز خشب مقاس ٨٥/٦٠/١٦٠ سم بها عدد ٢ رف متحرك علي سدائب خشب زان عدد (٢) خزنة مفتوحة من الأمام والدهان بالسييلر والورنيش	مستشفى الطوارئ	٩٥/٢٥
تصنيع عدد (٤) سبورة ثابتة علي الحائط مصنوع من القبير والبرواز الألمونيوم وحامل للاقلام. وتصنيع وتركيب دولاب حائط مقاس ٤٠//٦٠/٢٠٠ سم من الألمونيوم به عدد (٤) دلفة في المنتصف.	كلية الصيدلة جامعة المنصورة	٨٦/١٨
تصنيع عدد مكتب خشب (٦) درج	مدير الورش	٦٧/٦
تصنيع عدد (٢) شاسيه حديد بداخله سلك بقلوة	أمين مخزن الأدوات الكتابية	٧٤/٩
تصنيع عدد (١٥٠) سدابة خشب زان مقاس ٧٧.٥/١.٢٧/١.٢٧ سم	مطلعة الجامعة	٢٩
تصنيع ودهان عدد (٢٥) مكتب خشب ٤ درج مقاس ١٥٠ X ٧٥ X ٨٠ سم من اللخشب الزان والسويد والابلكاش والدهان بالسييلر والورنيش	كلية العلوم جامعة المنصورة	٩٢/٢٢
تصنيع ودهان عدد (٢٥) دولاب ضلفة واحدة مقاس ٢١٠ X ٥٠ X ٥٠ سم مصنوع من خشب الزان والسويد وأبلكاش الزان والدهان بالسييلر		
تصنيع ودهان عدد ٢٠ كرسي خشب زان برامق منجد القاعدة والدهان بالسييلر والورنيش		
تصنيع ودهان عدد ٢٠ كرسي خشب زان أستول مقاس ٣٦ X ٣٦.٧٥ سم والدهان بالسييلر والورنيش شراء وتوريد عدد ١٧ مروحة حائط توشيبا ٤ ريشة		
تصنيع وتركيب سبورة يكتب عليها بقلم ماركر مقاس ٢٤٤ X ١٢٢ X ١٦ سم به حرف الألمونيوم وحامل للاقلام		
إصلاح وصيانة باب صاج		
تصنيع ودهان عدد ١٢ وحدة أرفف خشب لكل وحدة عدد ٥ رف مقاس ٢٠٠ X ٩٢ X ٣١ سم والدهان بالسييلر والورنيش	مكتبة الكلية	٧٦/١١
تصنيع وتركيب ودهان عدد ١٤ حماية حديد مقاسات مختلفة ومن حديد مربع وحديد زاوية والدهان بالبرايمر واللاكي	البرامج النوعية	٣٧/٤
تصنيع ودهان ترايبيزة اجتماعات مكونة من عدد (٦) قطع مصنوعة من الكونتر بلاكية قشرة أرو وخشب الزن والسويد والدهان بالسييلر والورنيش	شركة الدقهلية للسكر	٣٩
تصنيع وتركيب عدد (٦) قاطوع من الألمونيوم مقاسات مختلفة	معمل هندسة الطرق والمطارات بالكلية	

تصنيع وتركيب شباك ألمونيوم مع فك عدد(٢)شبك كريتال		٥٦/٥
تصنيع وتركيب عدد(٢) قاطوع من الألمونيوم مقاس ٢١٠ X ٢١٠ سم ومقاس الثاني ٢١٠ X ٦٠٠ سم		
تركيب كالون ليااب ألمونيوم وتركيب زجاج لمكاتب المعمل + ترابيزة		
تصنيع وتركيب قاطوع من الألمونيوم مقاس ٩٣٥ X ٢٤٦ سم مكون من جزئين به باب مفصلي	كلية الصيدلة	
تصنيع وتركيب قاطوع من الألمونيوم مقاس ٧٣٤ X ٢٤٦ سم مكون من جزئين		
تصنيع وتركيب قاطوع من الألمونيوم مقاس ٣٧٦ X ٢٤٦ سم به باب مفصلي دلفة واحدة		
تصنيع وتركيب قاطوع من الألمونيوم مقاس ٢٨٠ X ٢٤٦ سم به باب مفصلي دلفة واحدة		٦٩/٧
صيانة ولحام عدد (٢) كرسي محوري بظهر عالي	كلية التربية	٤١
تصنيع وتركيب ودهان عدد(٥) حماية حديد لطفايات الحريق بالكلية	وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة	٣٦
عمل حماية علي سلم مصنعة من حديد الزاوية ومربع وحديد خوصة	مدرج ا.د.مجدي أبو ريان	٣٤
تصنيع وتركيب عدد (٤) قاطوع من الألمونيوم مقاسات مختلفة والحشو ميلامين	مركز الخدمة العامة بمجمع الخدمات	٩٣/٢٣
تصنيع وتركيب عدد (٤) ترباس سجان حديد وصيانة الأبواب	كلية العلوم	٤٦
تصنيع وتركيب قواطع من الألمونيوم	معمل التربية والاساسات	٣/٢٦
تصنيع وتركيب ودهان باب حديد مقاس ١٠٠ X ٢١٠ سم والدهان بالبريمر اللاكيه	ادارة الكلية	١٩/٨٩
تصنيع ودهان عدد ٥ مكتب ٧ درج مقاس ١٦٠ X ٨٠ X ٨٠ سم مصنوع من خشب السويد والزان	كلية التربية	١٧/٨٥
تصنيع ودهان عدد ٥ مكتبه بجانب مقاس ٢١٠ X ٤٣ X ١٠٠ سم من اعلي به عدد ٢ دلفه		
تصنيع ودهان عدد ٢ مكتبه مقاس ٢١٠ X ١٠٠ X ٤٢ سم مصنوعه من خشب السويد	كلية التربية	١٤/٨١
تصنيع ودهان بنش استقبال + جانبيه خشب والدهان بالسيلر والورنيش		
تصنيع ودهان تربيذه معمل بها دلفه ورف من اليمين والشمال وعدد ٥ درج	معمل الطرق	٣٠

تصنيع ودهان تربيذه معمل بها عدد ٥ درج		
تصنيع وتركيب قاطوع من الالوميتال البني بها عدد ٤ رف والدهان بالسليزر	كلية الصيدله	٤٤
تصنيع شاسيه حديد	م/ محمد كاظم	٥٨
تصنيع ودهان ١ دولاب خشب بها عدد ٤ رف والدهان بالسليزر والورنيش	الوحدة الحسابية بالكلية	٣٧
الإجمالي		

إجمالي دخل وحدة تكنولوجيا الورش [٥٠٠٨٧٠ جنيها]

وحدة الخدمات التقنية

الأعمال التي تمت بوحدة الخدمات التقنية
خلال شهر الفترة من ٢٠١٤/١/١ حتى ٢٠١٤/١٢/٣١

القاعات

م	اسم القاعة	عدد الحجز	بدون نفقات	بنفقات	قيمة الحجز	المبلغ
---	------------	-----------	------------	--------	------------	--------

٢٠٠٠	٢٠٠	١٤	٨	١٠	١٠	١	إ.د.رشاد البدر اوي
٦٠٠	٢٠٠	١١	٣	٦	٦	٢	إ.د.السعيد عاشور
٨٠٠	٨٠٠	١	٦	٧	٧	٣	إ.د.مجدى أبو ريان
--	--	--	١	١	١	٤	القاعة الأكاديمية
٤٠٠	٢٠٠	٢	١	٣	٣	١	إ.د.رشاد البدر اوي
٢٠٠	٢٠٠	١	--	١	١	٢	إ.د.السعيد عاشور
--	-	-	--	--	--	٣	إ.د.مجدى أبو ريان
--	--	--	١	١	١	٤	القاعة الأكاديمية
٦٠٠	٢٠٠	٣	١	٤	٤	٥	إ.د.رشاد البدر اوي
٠٠	-	-	--	١	١	٦	إ.د.السعيد عاشور
١٠٠٠٠	٤٠٠	٢٥	--	٢٥	٢٥	٧	إ.د.مجدى أبو ريان
٠٠	--	--	--	-	-	٨	القاعة الأكاديمية
٢٠٠٠	٢٠٠	١٠	٦	١٦	١٦	٩	إ.د.رشاد البدر اوي
٢٠٠	٢٠٠	١	--	١	١	١٠	إ.د.السعيد عاشور
--	-	-	٢	٢	٢	١١	إ.د.مجدى أبو ريان
٠٠	--	--	--	-	-	١٢	القاعة الأكاديمية
٢٠٠٠	٢٠٠	١٠	٦	١٦	١٦	١٣	إ.د.رشاد البدر اوي
٢٠٠	٢٠٠	١	--	١	١	١٤	إ.د.السعيد عاشور
--	-	-	٢	٢	٢	١٥	إ.د.مجدى أبو ريان
٠٠	--	--	--	-	-	١٦	القاعة الأكاديمية
٢٠٠	٢٠٠	١	٢	٣	٣	١٧	إ.د.رشاد البدر اوي
٤٠٠	٢٠٠	٢	٣	٥	٥	١٨	إ.د.السعيد عاشور
--	-	-	٨	٨	٨	١٩	إ.د.مجدى أبو ريان
٠٠	--	--	--	-	-	٢٠	القاعة الأكاديمية
٨٠٠ جنية	٢٠٠	٤	-	٤	٤	٢١	إ.د.رشاد البدر اوي
٢٠٠ جنية	٢٠٠	١	٣	٤	٤	٢٢	إ.د.السعيد عاشور
--	--	----	١٠	١٠	١٠	٢٣	إ.د.مجدى أبو ريان
----	----	---	---	--	--	٢٤	القاعة الأكاديمية
١٥٤٠٠ جنيها		٦١	٤٥	١٠٣			الإجمالي

إجمالي دخل وحدة الخدمات التقنية
٢٢٩٠٠ جنية

إجمالي دخل المركز
خلال الفترة من ٢٠١٤/١/١ حتى ٢٠١٤/١٢/٣١

المبلغ بالجنية	اسم الوحدة	م
١٠٩٣٩١٩	دخل وحدة المعامل الهندسية	١
٣٤٠٩٠٠	دخل وحدة التدريب	٢
٢٢٩٠٠	دخل وحدة الخدمات التقنية	٣
٥٠٠٨٧٠	دخل وحدة تكنولوجيا الورش	٤
١٩٥٨٥٨٩	الإجمالي	