


Kafrelsheikh University				جامعة كفر الشيخ
Faculty of Arts				كلية الآداب
Geographic Information System Department				قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية

رؤية البرنامج: بناء كيان معرفي متميز ، وتحقيق دور ريادي في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية محليا وعالميا

الفاضل الاستاذ الدكتور/ وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

تحية طيبة..... وبعد

نتشرف بأن نرسل لسيادتكم تقرير عن ورش العمل التي تم انجازها في قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية خلال الفصل الدراسي الثاني من العام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣ م ، والتي وافق على عقدها مجلس قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية في جلسته المنعقدة بتاريخ (٢٠٢٣/١/٩) ، و عددها ٥ ورش عمل في مجال البحث الجغرافي التطبيقي وتقنيات الجيوماتكس وبيانها كالتالي :

s	عنوان ورشة العمل	تاريخ الانعقاد
1	Uses of geomatics Technique in modern applied geographical research	٢٠٢٣ /٤/١١ م
2	New visions in geographical scientific research	٢٠٢٣ /٤/١٨ م
3	The importance of the field study in modern geographical research	٢٠٢٣ /٥/٧ م
4	The importance of geography in national projects	٢٠٢٣ /٥/٩ م
5	تطبيقات علم المناخ الاقتصادية في ضوء التغيرات المناخية المعاصرة	٢٠٢٣/٥/١١

وتفضلوا سيادتكم بقبول وافر الاحترام ،

رئيس مجلس القسم

()

أ.د/ زينهم السيد مجد

Kafrelsheikh University				جامعة كفر الشيخ
Faculty of Arts				كلية الآداب
Geographic Information System Department				قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية

رؤية البرنامج: بناء كيان معرفي متميز، وتحقيق دور ريادي في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية محليا وعالميا

تقرير ورشة عمل بعنوان:

Uses of geomatics Technique in modern applied geographical research

استخدامات تقنيات الجيوماتكس في الابحاث الجغرافية التطبيقية

(تحليل القرار متعدد المعايير)

إنه في يوم ١١ من شهر إبريل قام قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية بعقد ورشة عمل تحت عنوان استخدامات تقنيات الجيوماتكس في الدراسات الحديثة "تحليل القرار متعدد المعايير واستخداماته في البحوث العلمية الحديثة" حاضر في الورشة كلا من : اد/ زينهم السيد مجد استاذ المناخ التطبيقي ونظم المعلومات الجغرافية ، ود/ علي يونس مدرس بقسم الجغرافيا، ود/ وائل مصطفى مدرس بقسم الجغرافيا، وقد حضر هذه الورشة طلاب المرحلة الجامعية الأولى وكذا طلاب الدراسات العليا وأعضاء هيئة التدريس بقسم الجغرافيا، تحت إشراف رئيس قسم الجغرافيا أد/ زينهم مجد .

وقد ناقشت ورشة العمل النقاط الآتية.

١. تعريف القرار متعدد المعايير ومدى الاستفادة به في المجالات البحثية.
 ٢. أنواع القرار متعدد المعايير وكيفية دمجها في بيئة نظم المعلومات الجغرافية GIS
 ٣. اختيار الطريقة المناسبة للتحليل في نظم المعلومات الجغرافية.
 ٤. عرض بعض البحوث في الدوريات العالمية تتعلق بموضوع القرار متعدد المعايير.
 ٥. الملائمة المكانية في تحديد الموقع المثلى لمحطات الطاقة الشمسية وطاقة الرياح باستخدام القرار متعدد المعايير ونظم المعلومات الجغرافية والمعايير المرتبطة به.
 ٦. تحديد أفضل المواقع لبناء مكان لمخيمات اللاجئين والمعايير المرتبطة به.
- في نهاية الورشة استطاع الطالب معرفة وفهم أهم المصطلحات الدارجة في موضوع القرار متعدد المعايير وأهم تطبيقاته الحديثة، وكيفية الربط بين القرار متعدد المعايير ونظم المعلومات الجغرافية لتزويد متخذ القرار بالمعلومات الكافية للاختيار والمفاضلة.

Kafrelsheikh University				جامعة كفر الشيخ
Faculty of Arts				كلية الآداب
Geographic Information System Department				قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية

رؤية البرنامج: بناء كيان معرفي متميز، وتحقيق دور ريادي في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية محليا وعالميا



الرسالة: يسعى برنامج الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية كلية الآداب جامعة كفر الشيخ الى اعداد خريج متميز طبقا للمعايير القومية الاكاديمية المرجعية في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية قادر على المنافسة في سوق العمل واجراء البحوث الجغرافية لخدمة المجتمع وتنمية البيئة في اطار من القيم الارتقائية

Kafrelsheikh University				جامعة كفر الشيخ
Faculty of Arts				كلية الآداب
Geographic Information System Department				قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية

رؤية البرنامج: بناء كيان معرفي متميز، وتحقيق دور ريادي في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية محليا وعالميا



الرسالة: يسعى برنامج الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية كلية الآداب جامعة كفر الشيخ الى اعداد خريج متميز طبقا للمعايير القومية الاكاديمية المرجعية في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية قادر على المنافسة في سوق العمل واجراء البحوث الجغرافية لخدمة المجتمع وتنمية البيئة في اطار من القيم الارتقائية

Kafrelsheikh University				جامعة كفر الشيخ
Faculty of Arts				كلية الآداب
Geographic Information System Department				قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية

رؤية البرنامج: بناء كيان معرفي متميز ، وتحقيق دور ريادي في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية محليا وعالميا



الرسالة: يسعى برنامج الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية كلية الآداب جامعة كفر الشيخ الى اعداد خريج متميز طبقا للمعايير القومية الاكاديمية المرجعية في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية قادر على المنافسة في سوق العمل واجراء البحوث الجغرافية لخدمة المجتمع وتنمية البيئة في اطار من القيم الارتقائية

Kafrelsheikh University				جامعة كفر الشيخ
Faculty of Arts				كلية الآداب
Geographic Information System Department				قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية

رؤية البرنامج: بناء كيان معرفي متميز ، وتحقيق دور ريادي في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية محليا وعالميا



الرسالة: يسعى برنامج الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية كلية الآداب جامعة كفر الشيخ الى اعداد خريج متميز طبقا للمعايير القومية الاكاديمية المرجعية في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية قادر على المنافسة في سوق العمل واجراء البحوث الجغرافية لخدمة المجتمع وتنمية البيئة في اطار من القيم الارتقائية

Kafrelsheikh University				جامعة كفر الشيخ
Faculty of Arts				كلية الآداب
Geographic Information System Department				قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية

رؤية البرنامج: بناء كيان معرفي متميز، وتحقيق دور ريادي في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية محليا وعالميا



الرسالة: يسعى برنامج الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية كلية الآداب جامعة كفر الشيخ الى اعداد خريج متميز طبقا للمعايير القومية الاكاديمية المرجعية في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية قادر على المنافسة في سوق العمل واجراء البحوث الجغرافية لخدمة المجتمع وتنمية البيئة في اطار من القيم الارتقائية

Kafrelsheikh University				جامعة كفر الشيخ
Faculty of Arts				كلية الآداب
Geographic Information System Department				قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية

رؤية البرنامج: بناء كيان معرفي متميز ، وتحقيق دور ريادي في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية محليا وعالميا

تقرير ورشة عمل بعنوان:

New visions in geographical scientific research


الاتجاهات الحديثة في الابحاث العلمية الجغرافية

إنه في يوم ١٨ من شهر إبريل ٢٠٢٣ م قام قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية بعقد ورشة عمل تحت عنوان الاتجاهات الحديثة في الابحاث العلمية الجغرافية حاضر في الورشة كلا من : اد/ زينهم السيد مجد استاذ المناخ التطبيقي ونظم المعلومات الجغرافية ورئيس القسم ، واد/ احمد أبو زيد الاستاذ المتفرغ بالقسم ، وقد حضر هذه الورشة طلاب الدراسات العليا وأعضاء هيئة التدريس بقسم الجغرافيا، تحت إشراف رئيس قسم الجغرافيا أد/ زينهم مجد .

وقد ناقشت ورشة العمل النقاط الآتية.

- ١ . تعريف علم الجغرافيا وفروعه المختلفة.
- ٢ . المناهج والادوات والاساليب المتبعة في البحوث الجغرافية .
- ٣ . أحدث طرق التوثيق العلمي في الابحاث الدولية الجغرافية .
- ٤ . المجالات البحثية لفروع علم الجغرافيا .
- ٥ . برامج نظم المعلومات الجغرافية واستخداماتها في مجال الأبحاث العلمية التطبيقية.
- ٦ . عرض بعض البحوث في الدوريات العالمية.
- ٧ . برامج الاستشعار من البعد واستخداماتها في مجال الأبحاث العلمية التطبيقية.

في نهاية الورشة استطاع الطالب معرفة وفهم أهم الاتجاهات الحديثة للبحوث الجغرافية وبخاصة الدولية و المناهج والادوات المتبعة فيها وطرق توثيقه

Kafrelsheikh University				جامعة كفر الشيخ
Faculty of Arts				كلية الآداب
Geographic Information System Department				قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية

رؤية البرنامج: بناء كيان معرفي متميز، وتحقيق دور ريادي في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية محليا وعالميا



الرسالة: يسعى برنامج الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية كلية الآداب جامعة كفر الشيخ الى اعداد خريج متميز طبقا للمعايير القومية الاكاديمية المرجعية في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية قادر على المنافسة في سوق العمل واجراء البحوث الجغرافية لخدمة المجتمع وتنمية البيئة في اطار من القيم الارتقائية

Kafrelsheikh University				جامعة كفر الشيخ
Faculty of Arts				كلية الآداب
Geographic Information System Department				قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية

رؤية البرنامج: بناء كيان معرفي متميز، وتحقيق دور ريادي في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية محليا وعالميا

تقرير ورشة عمل بعنوان :

The importance of the field study in modern geographical research

أهمية الدراسة الميدانية في البحوث العلمية الجغرافية الحديثة

إنه في يوم ٧ من شهر مايو ٢٠٢٣ م قام قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية بعقد ورشة عمل تحت عنوان (أهمية الدراسة الميدانية في البحوث العلمية الجغرافية الحديثة) حاضر في الورشة كلا من : اد/ زينهم السيد مجد استاذ المناخ التطبيقي ونظم المعلومات الجغرافية ورئيس القسم ، واد/ عبدالحميد الصباغ الاستاذ بالقسم ، ود/ علي يونس مدرس بقسم الجغرافيا، ود/ وائل مصطفى مدرس بقسم الجغرافيا ، وقد حضر هذه الورشة طلاب الدراسات العليا وطلاب المستويات المختلفة من القسم وأعضاء هيئة التدريس بقسم الجغرافيا، تحت إشراف رئيس قسم الجغرافيا أد/ زينهم مجد .

وقد ناقشت ورشة العمل النقاط الآتية.

١. تعريف علم الجغرافيا وفروعه المختلفة الطبيعية والبشرية.
٢. المناهج والادوات والاساليب المتبعة في البحوث الجغرافية .
٣. أهمية الدراسات الميدانية .
٤. الرفع المساحي واستخدام الاجهزة المساحية .
٥. برامج نظم المعلومات الجغرافية واستخداماتها في مجال رسم الخرائط.
٦. العينات الحقلية و التوقيع المساحي.
٧. برامج الاستشعار من البعد واستخداماتها في استخلاص البيانات.

في نهاية الورشة استطاع الطالب معرفة وفهم أهمية الدراسات الميدانية وكيفية اجراءها ، و أهم الادوات والاساليب المتبعة في الدراسات الميدانية الجغرافية .

Kafrelsheikh University				جامعة كفر الشيخ
Faculty of Arts				كلية الآداب
Geographic Information System Department				قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية

رؤية البرنامج: بناء كيان معرفي متميز، وتحقيق دور ريادي في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية محليا وعالميا



الرسالة: يسعى برنامج الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية كلية الآداب جامعة كفر الشيخ الى اعداد خريج متميز طبقا للمعايير القومية الاكاديمية المرجعية في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية قادر على المنافسة في سوق العمل واجراء البحوث الجغرافية لخدمة المجتمع وتنمية البيئة في اطار من القيم الارتقائية

Kafrelsheikh University				جامعة كفر الشيخ
Faculty of Arts				كلية الآداب
Geographic Information System Department				قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية

رؤية البرنامج: بناء كيان معرفي متميز، وتحقيق دور ريادي في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية محليا وعالميا



الرسالة: يسعى برنامج الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية كلية الآداب جامعة كفر الشيخ الى اعداد خريج متميز طبقا للمعايير القومية الاكاديمية المرجعية في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية قادر على المنافسة في سوق العمل واجراء البحوث الجغرافية لخدمة المجتمع وتنمية البيئة في اطار من القيم الارتقائية

Kafrelsheikh University				جامعة كفر الشيخ
Faculty of Arts				كلية الآداب
Geographic Information System Department				قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية

رؤية البرنامج: بناء كيان معرفي متميز، وتحقيق دور ريادي في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية محليا وعالميا



الرسالة: يسعى برنامج الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية كلية الآداب جامعة كفر الشيخ الى اعداد خريج متميز طبقا للمعايير القومية الاكاديمية المرجعية في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية قادر على المنافسة في سوق العمل واجراء البحوث الجغرافية لخدمة المجتمع وتنمية البيئة في اطار من القيم الارتقائية

Kafrelsheikh University				جامعة كفر الشيخ
Faculty of Arts				كلية الآداب
Geographic Information System Department				قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية

رؤية البرنامج: بناء كيان معرفي متميز، وتحقيق دور ريادي في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية محليا وعالميا

تقرير ورشة عمل بعنوان :

تطبيقات علم المناخ الاقتصادية في ضوء التغيرات المناخية المعاصرة

إنه في يوم ١١ من شهر مايو ٢٠٢٣ م قام قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية بعقد ورشة عمل تحت عنوان (تطبيقات علم المناخ الاقتصادية في ضوء التغيرات المناخية المعاصرة) حاضر في الورشة اد/ زينهم السيد مجد استاذ المناخ التطبيقي ونظم المعلومات الجغرافية ورئيس القسم وقد حضر هذه الورشة طلاب الدراسات العليا وطلاب المستويات المختلفة من القسم وأعضاء هيئة التدريس بقسم الجغرافيا .

وقد ناقشت ورشة العمل النقاط الآتية.

١. علاقة علم المناخ التطبيقي بالعلوم الاخرى .
٢. فروع علم المناخ التطبيقي واتجاهاته البحثية .
٣. ماهية التغيرات المناخية و تأثيرها على الأنشطة الاقتصادية .
٤. دور علم المناخ التطبيقي في المشاريع القومية .
٥. عرض نماذج من تطبيقات علم المناخ التطبيقي في الاقتصاد المصري مثل الاستزراع السمكي و الساحة والزراعة والمجالات العسكرية .

وفي نهاية الورشة استطاع الطالب معرفة وفهم أهمية علم المناخ التطبيقي في تخطيط المشروعات القومية والتعرف على أهم المشروعات المصرية القومية التي انجزت في الآونة الاخيرة وبخاصة التي على أرض محافظة كفر الشيخ وأوجه تأثير المناخ عليها .

Kafrelsheikh University				جامعة كفر الشيخ
Faculty of Arts				كلية الآداب
Geographic Information System Department				قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية

رؤية البرنامج: بناء كيان معرفي متميز، وتحقيق دور ريادي في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية محليا وعالميا




الرسالة: يسعى برنامج الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية كلية الآداب جامعة كفر الشيخ الى اعداد خريج متميز طبقا للمعايير القومية الاكاديمية المرجعية في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية قادر على المنافسة في سوق العمل واجراء البحوث الجغرافية لخدمة المجتمع وتنمية البيئة في اطار من القيم الارتقائية

Kafrelsheikh University				جامعة كفر الشيخ
Faculty of Arts				كلية الآداب
Geographic Information System Department				قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية

رؤية البرنامج: بناء كيان معرفي متميز، وتحقيق دور ريادي في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية محليا وعالميا



الرسالة: يسعى برنامج الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية كلية الآداب جامعة كفر الشيخ الى اعداد خريج متميز طبقا للمعايير القومية الاكاديمية المرجعية في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية قادر على المنافسة في سوق العمل واجراء البحوث الجغرافية لخدمة المجتمع وتنمية البيئة في اطار من القيم الارتقائية

Kafrelsheikh University				جامعة كفر الشيخ
Faculty of Arts				كلية الآداب
Geographic Information System Department				قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية

رؤية البرنامج: بناء كيان معرفي متميز ، وتحقيق دور ريادي في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية محليا وعالميا



الرسالة: يسعى برنامج الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية كلية الآداب جامعة كفر الشيخ الى اعداد خريج متميز طبقا للمعايير القومية الاكاديمية المرجعية في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية قادر على المنافسة في سوق العمل واجراء البحوث الجغرافية لخدمة المجتمع وتنمية البيئة في اطار من القيم الارتقائية

Kafrelsheikh University				جامعة كفر الشيخ
Faculty of Arts				كلية الآداب
Geographic Information System Department				قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية

رؤية البرنامج: بناء كيان معرفي متميز، وتحقيق دور ريادي في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية محليا وعالميا



الرسالة: يسعى برنامج الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية كلية الآداب جامعة كفر الشيخ الى اعداد خريج متميز طبقا للمعايير القومية الاكاديمية المرجعية في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية قادر على المنافسة في سوق العمل واجراء البحوث الجغرافية لخدمة المجتمع وتنمية البيئة في اطار من القيم الارتقائية

Kafrelsheikh University				جامعة كفر الشيخ
Faculty of Arts				كلية الآداب
Geographic Information System Department				قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية

رؤية البرنامج: بناء كيان معرفي متميز، وتحقيق دور ريادي في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية محليا وعالميا



الرسالة: يسعى برنامج الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية كلية الآداب جامعة كفر الشيخ الى اعداد خريج متميز طبقا للمعايير القومية الاكاديمية المرجعية في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية قادر على المنافسة في سوق العمل واجراء البحوث الجغرافية لخدمة المجتمع وتنمية البيئة في اطار من القيم الارتقائية

Kafrelsheikh University				جامعة كفر الشيخ
Faculty of Arts				كلية الآداب
Geographic Information System Department				قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية

رؤية البرنامج: بناء كيان معرفي متميز، وتحقيق دور ريادي في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية محليا وعالميا



الرسالة: يسعى برنامج الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية كلية الآداب جامعة كفر الشيخ الى اعداد خريج متميز طبقا للمعايير القومية الاكاديمية المرجعية في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية قادر على المنافسة في سوق العمل واجراء البحوث الجغرافية لخدمة المجتمع وتنمية البيئة في اطار من القيم الارتقائية

Kafrelsheikh University				جامعة كفر الشيخ
Faculty of Arts				كلية الآداب
Geographic Information System Department				قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية

رؤية البرنامج: بناء كيان معرفي متميز ، وتحقيق دور ريادي في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية محليا وعالميا



الرسالة: يسعى برنامج الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية كلية الآداب جامعة كفر الشيخ الى اعداد خريج متميز طبقا للمعايير القومية الاكاديمية المرجعية في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية قادر على المنافسة في سوق العمل واجراء البحوث الجغرافية لخدمة المجتمع وتنمية البيئة في اطار من القيم الارتقائية

Kafrelsheikh University				جامعة كفر الشيخ
Faculty of Arts				كلية الآداب
Geographic Information System Department				قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية

رؤية البرنامج: بناء كيان معرفي متميز، وتحقيق دور ريادي في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية محليا وعالميا



الرسالة: يسعى برنامج الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية كلية الآداب جامعة كفر الشيخ الى اعداد خريج متميز طبقا للمعايير القومية الاكاديمية المرجعية في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية قادر على المنافسة في سوق العمل واجراء البحوث الجغرافية لخدمة المجتمع وتنمية البيئة في اطار من القيم الارتقائية

Kafrelsheikh University				جامعة كفر الشيخ
Faculty of Arts				كلية الآداب
Geographic Information System Department				قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية

رؤية البرنامج: بناء كيان معرفي متميز، وتحقيق دور ريادي في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية محليا وعالميا

تقرير ورشة عمل بعنوان :

The importance of geography in national projects

أهمية الجغرافيا في المشاريع القومية

إنه في يوم ٩ من شهر مايو ٢٠٢٣ م قام قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية بعقد ورشة عمل تحت عنوان (أهمية الجغرافيا في المشاريع القومية) حاضر في الورشة كلا من : اد/ زينهم السيد مجد استاذ المناخ التطبيقي ونظم المعلومات الجغرافية ورئيس القسم ، واد/ عبدالله علام الاستاذ المتفرغ بالقسم ، واد/ عبدالحميد الصباغ الاستاذ بالقسم ، ود/ علي يونس مدرس بقسم الجغرافيا، ود/ وائل مصطفى مدرس بقسم الجغرافيا ، وقد حضر هذه الورشة طلاب الدراسات العليا وطلاب المستويات المختلفة من القسم وأعضاء هيئة التدريس بقسم الجغرافيا، تحت إشراف رئيس قسم الجغرافيا أد/ زينهم مجد .

وقد ناقشت ورشة العمل النقاط الآتية.

١. علاقة علم الجغرافيا بالعلوم الأخرى .
٢. فروع علم الجغرافيا التطبيقية .
٣. أهمية علوم الجيوماتكس في تخطيط وتنفيذ المشروعات القومية الكبرى .
٤. الرفع المساحي والتوقيع المساحي واستخدام الاجهزة المساحية في المشاريع القومية .
٥. برامج نظم المعلومات الجغرافية واستخداماتها في التخطيط .
٦. برامج الاستشعار من البعد واستخداماتها في التخطيط .


في نهاية الورشة استطاع الطالب معرفة وفهم أهمية ودور الجغرافي في تخطيط المشروعات القومية وتنفيذ كافة مراحلها والتعرف على أهم المشروعات القومية المصرية التي انجزت في الآونة الاخيرة وبخاصة التي على أرض محافظة كفر الشيخ.

Kafrelsheikh University				جامعة كفر الشيخ
Faculty of Arts				كلية الآداب
Geographic Information System Department				قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية

رؤية البرنامج: بناء كيان معرفي متميز، وتحقيق دور ريادي في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية محليا وعالميا



الرسالة: يسعى برنامج الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية كلية الآداب جامعة كفر الشيخ الى اعداد خريج متميز طبقا للمعايير القومية الاكاديمية المرجعية في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية قادر على المنافسة في سوق العمل واجراء البحوث الجغرافية لخدمة المجتمع وتنمية البيئة في اطار من القيم الارتقائية

Kafrelsheikh University				جامعة كفر الشيخ
Faculty of Arts				كلية الآداب
Geographic Information System Department				قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية

رؤية البرنامج: بناء كيان معرفي متميز، وتحقيق دور ريادي في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية محليا وعالميا



الرسالة: يسعى برنامج الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية كلية الآداب جامعة كفر الشيخ الى اعداد خريج متميز طبقا للمعايير القومية الاكاديمية المرجعية في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية قادر على المنافسة في سوق العمل واجراء البحوث الجغرافية لخدمة المجتمع وتنمية البيئة في اطار من القيم الارتقائية

Kafrelsheikh University				جامعة كفر الشيخ
Faculty of Arts				كلية الآداب
Geographic Information System Department				قسم الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية

رؤية البرنامج: بناء كيان معرفي متميز ، وتحقيق دور ريادي في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية محليا وعالميا



الرسالة: يسعى برنامج الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية كلية الآداب جامعة كفر الشيخ الى اعداد خريج متميز طبقا للمعايير القومية الاكاديمية المرجعية في مجال الجغرافيا ونظم المعلومات الجغرافية قادر على المنافسة في سوق العمل واجراء البحوث الجغرافية لخدمة المجتمع وتنمية البيئة في اطار من القيم الارتقائية