

## New Professional Diploma in Plant Clinic and



<b>Project title</b>	<b>New Professional Diploma in Plant Clinic and Phytosanitary Technologies (PRO-DPCP)</b>
<b>Project No</b>	<b>609550-EPP-1-2019-1-BG-EPPKA2-CBHE-JP</b>
<b>Work Package</b>	<b>WP7 – DISSEMINATION</b>
<b>Task 7.12</b>	<b>Set UP Consultation and Training Centers (CTC)</b>
<b>Date of Delivery to PRODPCP</b>	<b>1/5/2021</b>
Editor	<b>Professor Dr. Waleed Shaban Professor Dr. Manal Eid</b>
<b>Reviewer(s):</b>	<b>SCU team responsible for internal Dissemination and Sustainability</b>
<b>Dissemination level</b>	<b>Internal</b>



## I-Introduction

An effective strategy of dissemination would encourage successful Implementation, embedding and up-scaling of the concept, product or process, rather than simply distributing or storing information.

However, the main purpose of this deliverable is to provide a formal planning document for the activities that implemented and will be done by **Suez Canal University** team. So that it can guarantee an effective dissemination and keep sustainability about the project **PRO-DPCP** and its outcomes, according to the target audience and based on the original plan and the analysis on-going activities. Nevertheless, our proposal falls under the scope and activities of **Work page7 – "Dissemination and exploitation"**, that is led by **Mansoura University** and views as its first draft of this WP7 (and will evolve through the duration of the project) to reach and preserve the sustainability afterward the project closes. Our strategy takes into account the current status of the project and the last changes affecting it under the outbreak of **the Covid-19 pandemic**.

**Table 1. SCU team members for internal Dissemination and Exploitation**

Name	Position
Prof. Waleed I Shaban	Project manager in Suez Canal Univ.
Prof. Manal Eid	Vice project manager in Suez Canal Univ.
Prof. Mohamed A. Baramawy	Member
Prof. Hamed M. El Sharabasy	Member
Mrs. Sarah Mahmoud	Member

**The objectives of WP7 (Dissemination and Exploitation) are:**

Task 7 12. To setup a consultation centers to provide feasibility, solutions and experience of staff to agriculture sector

## New Professional Diploma in Plant Clinic and



### Phytosanitary Technologies (PRO-DPCP) 609550-LFP-1-2019-1-BG-LFPKAZ-CBHE-JP

Continue Table.3

<b>Expected Deliverable/ Results/ Outcomes</b>	Work Pac	
	<b>7.12.</b>	
	Title	<b>Set UP Consultation and Training Centers (CTC)</b>
	Type	<input checked="" type="checkbox"/> Training material <span style="float: right;"><input checked="" type="checkbox"/> Report <input checked="" type="checkbox"/> Service/Product</span>
Description	<p><b><u>Sustainability of the project beyond the project lifetime</u></b></p> <p>A collaboration will be established among university departments and other research organization associate partners to setup a joint Training and consultation centers that provide services for Public and private agriculture sector especially for Plant and plant product exporters and importers at each partner universities in Egypt and agreement will be signed.</p>	

According to the work plan of the Suez Canal University to plant clinic project dissemination especially for WP7-Task7-12, SCU team established the **Agricultural and Environmental Consultation and Training Center** at the Faculty of Agriculture, Suez Canal University, to provide extension services and training in agricultural and plant health fields and provide the direct services to the public of beneficiaries of the agricultural sector in the Suez Canal University area in Canal cities and Sinai.

The necessary approvals for accreditation have been taken from the College Board and the University Council on 29 December 2020, and decision of university President decision in 1/2/2021 to form the Board of Directors, which is headed by the Coordinator of the Plant Clinic Project in SCU, Prof. Dr. Waleed Shaban.

## New Professional Diploma in Plant Clinic and



Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union



جامعة قناة السويس  
مفوضية رئيس الجامعة

**قرار**  
رقم (٣٦٦) بتاريخ ٢٠٢١/١٢/٢٠

رئيس جامعة قناة السويس،

- بعد الاطلاع على القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية وتحتواتهما،  
- وعلى قانون الخدمة المدنية رقم ٨١ لسنة ٢٠١٦ ولائحته التنفيذية،  
- وعلى موافقة مجلس الجامعة بجلسته بتاريخ ٢٠٢٠/١١/٣٠ على لاتعة مركز الاستشارات الزراعية البيئية (وحدة ذات طابع خاص - تتبع كلية الزراعة)،  
- وعلى المتكرة المقامة من السيد أ/د/ عبد كلية الزراعة بشأن تشكيل مجلس إدارة مركز الاستشارات الزراعية البيئية (وحدة ذات طابع خاص - تتبع كلية الزراعة)،  
- وعلى موافقتنا ولصالح العمل.

### قرر

**المادة الأولى:** اعتباراً من تاريخ صدور هذا القرار ولمدة عامين يشكل مجلس إدارة مركز الاستشارات الزراعية البيئية (وحدة ذات طابع خاص - تتبع كلية الزراعة) على النحو التالي:

١.	أ/د/ عبد ك	رئيسة	رئيسة المجلس الإدارة
٢.	أ/د/ وكرم	كلية الزراعة لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة	نائباً لرئيس مجلس الإدارة
٣.	أ/د/ وليد إبراهيم	شعبان - الأستاذ بقسم الثبات الزراعي	مدير المركز
٤.	أ/د/ محمد إبراهيم	محمد - الأستاذ بقسم الأراضي والموتد	نائباً لمدير المركز
٥.	أ/د/ عبدهن	عبد الله فرحات - الأستاذ بالمقرع بقسم وقاية النبات	عضواً
٦.	أ/د/ معتز أحمد	عبد الجبار - الأستاذ بقسم الانتاج الحيواني والتزود السمكية	عضواً
٧.	أ/د/ رفيق محمد	عبد الرحمن - الأستاذ ورئيس قسم الأبن	عضواً
٨.	أ/د/ محمد صالح	محمد علي - الأستاذ المساعد بقسم البستين (الكه)	عضواً
٩.	أ/د/ سامح محمد	كشك - الأستاذ المساعد بقسم الهندسة الزراعية	عضواً

**المادة الثانية:** على كافة الجهات المعنية بالجامعة كل فيما يخصه تنفيذ هذا القرار وبإلغى ما يتالف ذلك من قرارات.

قائم بعمل رئيس الجامعة

أ.د. أحمد رهي حسين متولي

SP8DF100102

اصدار رقم ٢٠٢١/١٢/٢٠م

المسوان: الإحصائية - الطريق الدائري الكيلو ١.٥  
المسوان: ٤ ش يوسف عمالي كلية نصر إعمارة شركة مدينة نصر للإسكان والعمارة القوي القوي  
الرقم المتصل: ٢١٧٢٢

ت: ٠١٠٠ ٥٠١٤٢٢٢٢٢ - ف: ٠١٠٠ ٥٠١٤٢٢٢٢٢  
ت: ٠١٠٠ ٥٠١٤٢٢٢٢٢ - ف: ٠١٠٠ ٥٠١٤٢٢٢٢٢  
President\_office@suez.edu.eg

Scanned with CamScanner