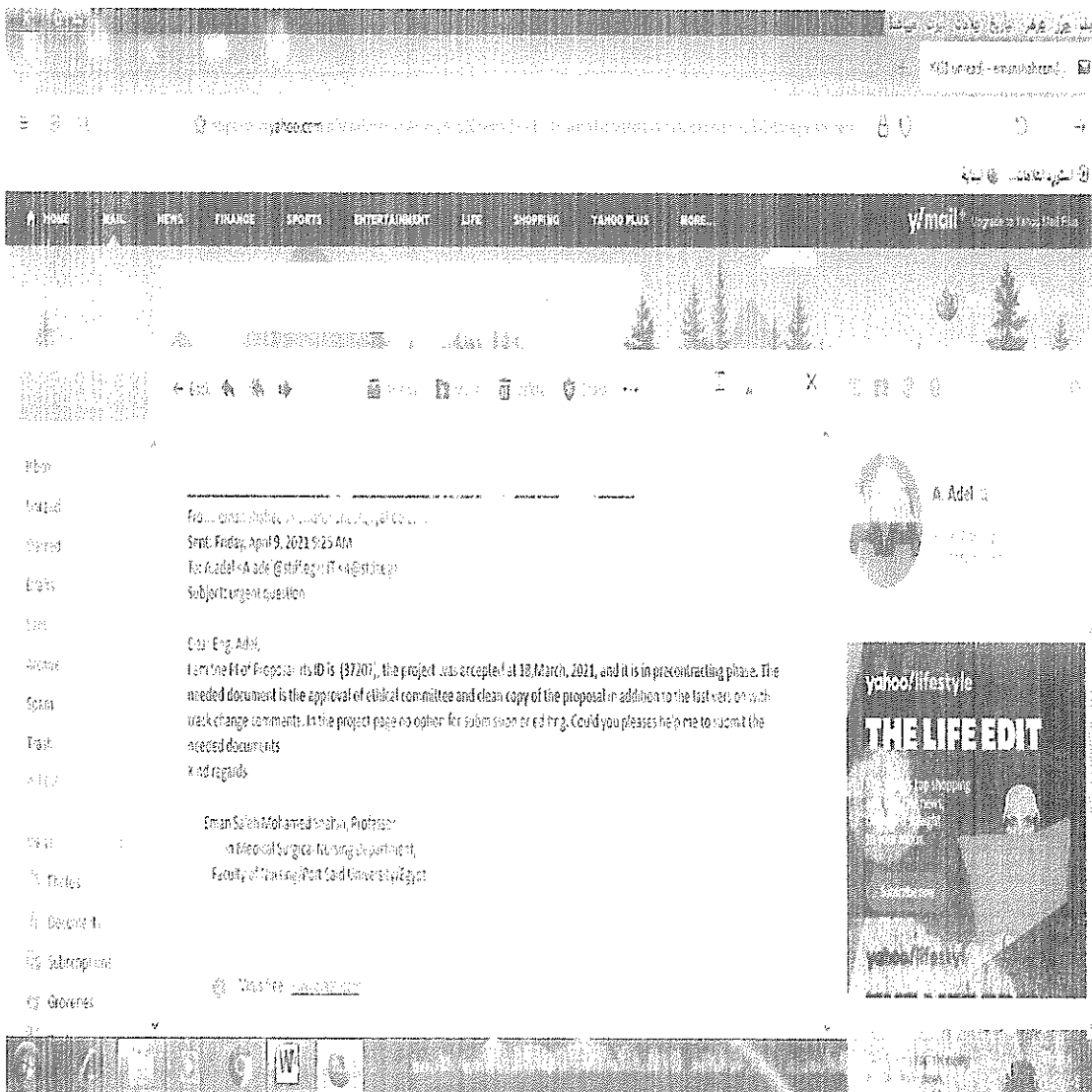


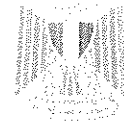
1/3/10

أمیل الموافقة على مشروع STDF
المشروع





صندوق التطوير والتنمية التكنولوجية
Science & Technology Development Fund



وزارة البحث العلمي
Ministry of Scientific Research

The Research Proposal

Evaluation of Nursing Sensitive Indicators: Clinical Quality Outcome in Universal Health Insurance Hospitals

B.1. Abstract

Background: Nursing-Sensitive Indicators (NSIs) are measures and indicators that reflect the structure, processes and outcomes of nursing care. Nursing sensitive indicators have two main attributes: structural attributes related to health care operation included: hours of nursing care per patient day, nurse staffing and outcome attributes related to patient care as the prevalence of chronic wound (as pressure ulcer), falls and falls with injury, nosocomial infection, and blood stream infection. Therefore, this project aim to Explore the nursing sensitive indicators, positive agents of hospital acquired infection in universal health insurance hospitals in Port Said, determine positive agents in each hospital intensive care unit's surfaces and in health team members and workers of each universal health insurance hospital in Port Said, identify hospital policy of nursing procedure in each intensive care unit, assess factors associated with each nursing sensitive indicator, then develop an educational program regarding decrease prevalence of hospital acquired infection and improve quality of nursing care, conduct the educational program and Find out the effect of the educational program on hospital acquired infection prevalence and quality of nursing care.

Methodology; Design: Quasi experimental research design will be utilized in the current project.

Setting: All universal health insurance hospitals in Port Said governorate.

Sample: The study samples include two types: First type is a convenient sample of all patients, health team members and worker in intensive care units at universal health insurance hospitals in Port Said governorate. Second type will be samples from Intensive care units of hospital surfaces.

Research tools: Questionnaire will be used to assess patient demographic characteristics, sensitive quality indicators as present of wound status, pediatric infiltration, ventilation associated pneumonia, catheter associated urinary tract infection, DVT risk and prophylactic measures, environmental safety measures utilized in each hospital wards. Observational checklists regarding universal precautions in each hospital wards will be assessed. Additionally, hospital policies regarding nursing procedures in each hospital assessed. Otherwise, clinical examination of different types of chronic wound status will be done. Moreover, collection of swaps from hands of health team members, isolated air sampler and surfaces swaps will be taken. Furthermore, collection of adequate clinical samples from patients that include blood, sputum, urine, and wound exudates using traditional methods of isolation of etiologic agents on mycological media.

Data collection: The data collected two times first time as assessment to detect the prevalence of previous mentioned health problems and baseline knowledge and practice of nurses regarding previous mentioned health problems. While, second time will be conducted after applying appropriate education and training program regarding previous mentioned health problems based on the preliminary assessment using the same tools used in the first assessment.

Expected outcome include reduce prevalence of hospital acquired infection, improve quality of nursing care, decrease hospital stay, determine most current positive agents and decrease health costs results of material and human resources.

The education program will be evaluated by the steering committee included the two consultants of the project plus one prominent professor from Faculty of Nursing (Port Said University) and one professor from Faculty of Science (Suez Canal University) in addition to the director of universal health insurance hospitals in Port Said Governorate. The evaluation will include attendance sheets, results of exams recorded by the trainees, data analyses and biological data sheets.

B.5. Project Management (two pages maximum)

Describe how the proposed research work will be divided into "Work packages", or tasks/activities. State clearly the role of each research team member in the different tasks/activities. Whenever possible, the tasks/activities should be listed in the order in which they will be executed.

First Work packages (16 months)

1. Preparations for data collection. (Faculty of nursing, Port Said University team)
2. Assess all patients physically for the specific nursing sensitive quality indicators in addition patient demographic data.(Faculty of nursing, Port Said University team)
3. Assess nursing care introduced to the patients in relation to nursing sensitivity indicators.(Faculty of nursing, Port Said University team)

Second Work packages (18 months)

4. Determine positive agent in each hospital intensive care unit's surfaces (Faculty of Science, Suez Canal University Team).
5. Determine positive agent in health team members and workers in each universal health insurance hospital in Port Said (Faculty of Science, Suez Canal University Team).
6. Develop an education program for nurses regarding nursing sensitive indicators. (Faculty of nursing, Port Said University team)

Third Work packages (3Months)

7. Implement the education program for nurses regarding nursing sensitive indicators using different teaching methods as interactive lecture and discussion for theoretical part while demonstration and re-demonstration will be used for practical part. (Faculty of nursing, Port Said University team)

Fourth Work packages (8 Months)

8. Find out effect of the education program regarding nursing sensitive indicators on nurses' practice through assess nurses practice during patient care and/or re-demonstration in practical lab.
9. Find out effect of the education program regarding nursing sensitive indicators on patients' health outcome as improvement of patient health status and/or absent of other health problems as DVT, ventilation associated pneumonia, catheter associated urinary tract infection, central line associated infection, pressure ulcer, and reported falls.
10. Publish peer reviewed papers.

B.6. Expected Project Outcomes and Impact

1. Decrease prevalence of hospital intensive care units acquired infection.
2. Improve quality of nursing care that measured through assessment of nursing sensitive indicators.
3. Decrease length of hospital stay.
4. Determine most current positive agents in participated patients.

5. Decrease health costs resulting of patients' health outcome deterioration that mostly increase hospital stay and increase needs for material and human resources.
6. Publishing two peer review articles by the end of the project.

B.6.A Technical output and Impact:

List your expected project's outputs (typically tangible products, such as know-how (patent), product(s), prototype, International Journal articles, MSc and PhD theses, or any other specific, clear, and measurable outputs. Avoid general benefits and focus on specific, measurable benefits only.

1. Decrease prevalence of hospital intensive care units acquired infection.
2. Improve quality of nursing care that measured through assessment of nursing sensitive indicators.
3. Decrease length of hospital stay.
4. Determine most current positive agents in participated patients.
5. Decrease health costs results of patients' health outcome deterioration that mostly increase hospital stay and increase needs for material and human resources.
6. Publishing two international journal articles by the end of two years.

B.6.B Financial feasibility & Socio-economic Impact:

Nursing sensitive indicators can be used for quality improvement purpose, monitor performance and progress, support informed policy, and/or research the role of nursing care in determining patient health outcomes by examining structure-outcome, process-outcome, and structure-process-outcome relationships. Furthermore, each indicator could be affected by more than factors that be related to patients condition or health problem circumstances. Therefore, the current project conducted to realize the aim of nursing sensitive indicators measuring which can give accurate magnitude of the health problems from different issue that may refer to appropriate diagnosis and detect the prevalent positive agents and /or accurate Nursing intervention according to standardized care of each health problems. Additionally, it lead to control health problems result of inappropriate nursing care and find out a scientific methods to overcome negative nursing sensitive indicators and support the positive indicators that lead to decrease patients complications or health problems, which reflect its effect on decrease health costs.

B.7. Key References(one page maximum)

- Abdel-Azeem, A. M., Zaki, S. M., Khalil, W. F., Makhlouf, N. A. and Farghaly, L. M. (2016). Anti-rheumatoid Activity of Secondary Metabolites Produced by Endophytic *Chaetomium globosum*. *Frontiers in Microbiology*, 7 (1477):1-11.
- Abu-Elsaoud, A. M. and Abdel-Azeem, A. M. (2020). Light, Electromagnetic Spectrum, and Photostimulation of Microorganisms with Special Reference to *Chaetomium*. In Abdel-Azeem (ed.), *Recent Developments on Genus Chaetomium*, Fungal Biology, (pp. 377-393), Springer Nature, Switzerland AG.
- Ahmed, R. Z. (2014): Prevalence of Nosocomial Infections in Egypt Teaching Hospitals. *IOSR Journal of Pharmacy and Biological Sciences*, 9 (3):31-38
- Alwan A. (2008). 2008-2013 Action Plan for the Global Strategy for the Prevention and Control of Noncommunicable Diseases, WHO, P. 5.
- Chemaly RF, Simmons S, Dale C, Ghantaji SS, Rodriguez M, Gubb J (2014): The role of the healthcare environment in the spread of multidrug-resistant organisms: update on current best practices for containment. *Ther Adv Infect Dis*. 2014; 2(3-4):79-90.
- Dancer SJ. (2014): Controlling hospital-acquired infection: focus on the role of the environment and new technologies for decontamination. *Clin Microbiol Rev*. 2014; 27(4):665-90.
- Elkelish, A. A. and Abdel-Azeem, A. M. (2020). Molecular Approaches for Analyzing Environmental *Chaetomium* Diversity and Exploitation of *Chaetomium thermophilum* for

- Heslop L. & Lu S. (2014) Nursing-sensitive indicators: a concept analysis. *Journal of Advanced Nursing* 70(11), 2469–2482. doi: 10.1111/jan.12503.
- Jarbrink K., Ni G., Sonnergren H., Schmidchen A., Pong, C., Bajpai R. and Car J. (2016). Prevalence and Incidence of Chronic Wounds And Related Complications: A Protocol For Systematic Review. *Sys Rev.* 5(1):152.
- Magill SS., Edwards, JR., Bamberg, W., et al. (2014): “Multistate Point-Prevalence Survey of Health Care Associated Infections, 2011”. *New England Journal of Medicine*. 370: (2014): 1198-1208.
- Miller F. (2018) Ventilator-Associated Pneumonia. Available at www.wfsahq.org/resources/anaesthesia-tutorial-of-the-week , accessed in 10/11/2018.
- Weber DJ, Rutala WA, Miller MB, Huslage K, Sickbert-Bennett E. (2010): Role of hospital surfaces in the transmission of emerging health care-associated pathogens: Norovirus, *Clostridium difficile*, and *Acinetobacter* species. *Am J Infect Control* 2010;38(5 Suppl 1): S25–S33.



عقد تمويل مشروع بحثي
بين هيئة تمويل العلوم والتكنولوجيا والابتكار
و
جامعة بورسعيد

عقد تمويل مشروع بحثي

أنه في يوم الموافق / / ٢٠ تم الاتفاق بين الاطراف الاتية :

● هيئة تمويل العلوم والتكنولوجيا والابتكار ومقرها الكائن ١٠١ شارع القصر العيني- القاهرة ، ويمثلها قانوناً في هذا العقد السيد الأستاذ الدكتور/ ولاء محمد شتا - الرئيس التنفيذي للهيئة (طرف اول)

● جامعة بورسعيد ومقرها الكائن ٦٢٥٢٤ العبور - بورفؤاد - بورسعيد ويمثلها قانوناً في هذا العقد السيد الأستاذ الدكتور/ أيمن محمد ابراهيم - رئيس الجامعة بصفته ممثلاً للجامعة أمام الهيئات الأخرى طبقاً للمادة ٢٦ من قانون تنظيم الجامعات رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ (طرف ثاني)

● فريق إدارة المشروع البحثي المستفيد من التمويل ويمثله السيدة الأستاذة الدكتورة/ إيمان صالح محمد شاهين الباحث الرئيسي للمشروع البحثي المستفيد من التمويل ومقره الكائن كلية التمريض - تقاطع شارعى عراقى والاتحاد - بورسعيد (طرف ثالث)

وقد اتفق الاطراف السابقة علي ابرام هذا العقد طبقا للشروط والمواد الاتية

تمهيد

في إطار دور هيئة تمويل العلوم والتكنولوجيا والابتكار في دعم البحث العلمي والتكنولوجيا والابتكار، وتمويله وتحفيزه وتشجيع الاستفادة من نتائجه، بما يكفل الربط بين البحث العلمي وتنمية المجتمع و وفق رؤية عامة تحددتها هيئة تمويل العلوم والتكنولوجيا والابتكار والمنشأة بالقانون رقم ١٥٠ لسنة ٢٠١٩، في ضوء الاستراتيجية القومية للعلوم والتكنولوجيا والابتكار، حيث تقوم الهيئة بتمويل المشروعات البحثية وكذلك دعم القدرات الابتكارية، ودعم الدورة الكاملة للبحث العلمي والتنمية التكنولوجية، بالإضافة الي تقديم تمويل لبناء القدرات بهدف تكوين كيانات تكون نواه لإنشاء مراكز للتميز العلمي، ودعم قدرات المعامل القائمة لتقوم بدور الخدمة المركزية داخل المؤسسات العلمية، وذلك بالجامعات والمراكز والمعاهد البحثية .

(المادة الأولى)

يعتبر التمهيد السابق جزءاً لا يتجزأ من هذا العقد.

د. إيمان صالح كاهن

الباحث الرئيسي (أ.د. إيمان صالح محمد شاهين)

٢ من ٩

مشروع بحثي رقم (٣٧٢٠٧)

١٤٤٣هـ

(المادة الثانية)

عند تطبيق هذا العقد يقصد بالتعابير الآتية المعاني الموجودة قرين كل منها ما لم يتضمن سياق النص غير ذلك :

● لمشروع البحثي : هو المقترح البحثي المقدم من الطرف الثالث الذي يتبع الطرف الثاني والذي تم قبوله من الطرف الاول والمرفق بهذا العقد .

● الفريق البحثي للمشروع : هو الفريق المكون من الأفراد المذكورة أسماؤهم في المقترح البحثي

(المادة الثالثة)

يقوم الطرف الثالث متضامنا مع الطرف الثاني بإنجاز المشروع البحثي وفقا للاتى :

أ- عنوان المشروع البحثي (تقييم المؤشرات الحساسة للتمريض: النتائج الإكلينيكية للجودة في مستشفيات التأمين الصحى الشامل).

ب- رقم المشروع البحثي (٣٧٢٠٧).

ج- مدة المشروع البحثي (٢٤ شهراً) تبدأ من تاريخ ايداع الدفعة المقدمة في الحساب المرسل من الطرف الثاني.

د- الموازنة المعتمدة للمشروع البحثي ١٢٩١١٦٩ جنيه مصرى وقدرة (فقط مليون ومائتان وواحد وتسعون ألفاً ومائة وتسعة وستون جنيهاً مصرياً لا غير).

وهي تتضمن النفقات اللازمة لإجراء البحث حسب الخطة الفنية والمالية المقدمة والمعتمدة من قبل الطرف الاول والمرفقة بهذا العقد .

(المادة الرابعة)

تعتبر شروط النداء الخاص بطلب التقدم بمقترحات بحثية جزء لا يتجزء من هذا العقد وعلي الطرف الثاني والثالث الالتزام بما ورد بها.

(المادة الخامسة)

يتعهد اطراف العقد ببذل أقصى جهد لتنفيذ أهداف المشروع البحثي المقبول من الطرف الأول والمرفق المقترح الخاص به بهذا العقد ويكون ذلك وفقا للبرنامج الزمني المحدد وفي حدود التمويل الذى يقدمه الطرف الأول ويلتزم الطرفان الثاني والثالث بتنفيذ هذا المشروع طبقا للمعايير الفنية والمالية المعتمدة من الطرف الاول.

د.إيمان صالح

(المادة السادسة)

- يقدم الطرف الأول للطرف الثاني والثالث متضامين تمويل وقدره ١٢٩١١٦٩ جنيه مصرى (فقط مليونى ومائتان وواحد وتسعون ألفاً ومائة وتسعة وستون جنيهاً مصرياً لا غير) علي حساب الخزانة الموحد او على الكود المؤسسى (حساب الوحدة الحسابية دائنون) الخاص بالجهة (الطرف الثاني) وفقاً للمبلغ المخصص لتنفيذ المشروع البحثي وذلك على دفعات وفقاً للبرنامج الزمنى للدفعات المتفق عليه .
- يقوم الطرف الأول بالتنسيق مع الطرف الثاني باتخاذ كافة الإجراءات لضمان استمرار تدفق الدفعات المتاحة للمشروع إلى الطرف الثالث بدون أى عوائق إدارية وفي حالة تأخر الطرف الأول عن سداد الدفعات في مواعيدها لأى سبب فلا يجوز للطرفين الثالث المطالبة بأى مبالغ سوى الدفعات المطلوبة طبقاً لهذا العقد.
- القيمة التعاقدية لهذا العقد ليست اموال منح او صناديق خاصة او تمويل ذاتي وإنما يتم تمويلها من حيز خزانة عامة طرف وزارة المالية وممولة من بنك الاستثمار القومى ويحظر على الطرف الثاني طلب زيادة إعماداته المالية بقيمة هذا العقد أو جزء منها من وزارتي التخطيط والمالية.
- بعد اتاحة الدفعة المقدمة لن تتم اتاحة اي دفعات مالية جديدة الا بعد تسوية الدفعات المالية السابقة لها ويجوز ان يتبقى منها مبلغ لا يزيد على نسبة ٢٥٪ من الدفعة السابقة لها (ويجوز للهيئة التجاوز عن هذا الشرط في حالات الإرتباط بالشراء وموافاتها بما يثبت ذلك معتمداً)
- تتم إتاحة التمويل وفقاً للاتى :

(المبلغ ١٢٩١١٦٩ جنيه مصرى)

مشاريع (٢٤ شهراً)

البيان	المبلغ	النسبة المئوية من اجمالي الموازنة	الدفعات
تصرف بعد موافاة الهيئة برقم الحساب او (الكود المؤسسى)	٣٢٢٧٩٢,٢٥	٢٥٪ من القيمة الكلية للمشروع	المقدمة
عند إجازة التقرير الفنى الأول من قبل الهيئة	٣٢٢٧٩٢,٢٥	٢٥٪ من القيمة الكلية للمشروع	الأولى
عند إجازة التقرير الفنى الثاني من قبل الهيئة	٢٨٧٣٥٠,٧	٣٠٪ من القيمة الكلية للمشروع	الثانية
عند إجازة التقرير الفنى الثالث من قبل الهيئة	١٢٩١١٦,٩	١٠٪ من القيمة الكلية للمشروع	الثالثة
عند إجازة التقرير الفنى التهاى وتقرير إنجازات المشروع من قبل الهيئة على ان تخصص تلك الدفعة للمتبقى ولم يتم صرفه من المكافآت والمتبقى ولم يتم صرفه من حصة الجهة	١٢٩١١٦,٩	١٠٪ من القيمة الكلية للمشروع (خصماً من بندى مكافآت الفريق البحثى أو بند التكاليف الغير مباشرة (حصة الجهة المنفذة) أو الأثنين معا	النهائية

د. إيمان صالح كاش

(المادة السابعة)

- أ- يلتزم الطرفان الثاني والثالث بأن يقدموا للطرف الأول تقارير فنية ومالية تفصيلية عن سير العمل في المشروع وذلك وفقاً للجدول الزمني وخطة التنفيذ والمراحل الزمنية المنصوص عليها في المشروع البحثي الممول من الطرف الأول كما يلتزم الطرف الثالث بأن يقدم للطرف الأول أية تقارير إضافية أخرى تطلب منه وعلى الطرفان الثاني والثالث تنفيذ ملاحظات الطرف الأول على التقارير المقدمة خلال الفترة الزمنية المحددة لذلك.
- ب- يتم إعداد كافة التقارير وفقاً للنماذج المعتمدة من الطرف الأول والخاصة بآليات المتابعة الفنية والمالية.
- ج- بالنسبة للتقرير الفني النهائي وتقرير إنجازات المشروع يتعين تقديمه للطرف الأول خلال مدة أقصاها ستون يوم من تاريخ إنتهاء المشروع المستفيد من التمويل علي ان يتم تقديم التقارير طبقاً للجدول الزمني التالي:

التقارير الفنية (٢٤ شهراً)

مواعيد التقارير	التقارير الفنية
٦ أشهر من تاريخ بداية المشروع	التقرير الفني الأول
١٢ شهراً من تاريخ بداية المشروع	التقرير الفني الثاني
١٨ شهراً من تاريخ بداية المشروع	التقرير الفني الثالث
شهرين من تاريخ انتهاء المشروع، وعدم التقدم به خلال هذه الفترة سوف يتم حجب الدفعة النهائية عن المشروع	التقرير الفني النهائي

التقارير المالية (٢٤ شهراً)

مواعيد تقديم التقارير	التقارير
٦ أشهر من تاريخ بداية المشروع	التقرير المالي الأول
١٢ شهراً من تاريخ بداية المشروع	التقرير المالي الثاني
١٨ شهراً من تاريخ بداية المشروع	التقرير المالي الثالث
شهرين من تاريخ انتهاء المشروع.	التقرير المالي النهائي

(المادة الثامنة)

- أ- يسمح للباحث الرئيسي بالسفر في مهام علمية مؤقتة متعلقة بالمشروع البحثي بشرط موافقة الطرف الأول وذلك بحد أقصى ٩٠ يوم متفرقة خلال مدة المشروع بحيث لا تزيد مدة السفرية الواحدة على ٣٠ يوم على ان يقوم الباحث المناوب بمهام الباحث الرئيسي خلال مدة سفره.
- ب- يسمح لكل عضو من اعضاء الفريق البحثي (بما فيهم الباحث الرئيسي) بالسفر مرة واحدة فقط خلال العام الواحد
- ج- يسمح للباحث الرئيسي بالسفر في مهام علمية مؤقتة متعلقة بجهته خلال فترة سريان العقد بشرط موافقة الطرف الأول
- د- في جميع الاحوال لا يجوز للطرف الثاني السماح للطرف الثالث بالسفر لمدة أكثر من اسبوعين إلا بعد الحصول على موافقة مسبقة من الطرف الأول.

د.إيمان صالح شاهين

(المادة التاسعة)

يلتزم الطرف الثاني بالآتي :

- ١- تسهيل إجراءات تنفيذ المشروع البحثي من قبل الباحث الرئيسي والفريق البحثي طبقاً للقوانين والقواعد الحكومية وقانون حوافز العلوم والتكنولوجيا والابتكار مع مراعاة ما تمنحه تلك القوانين للطرف الثاني (السلطة المختصة) من آليات لتسهيل الإجراءات المالية والإدارية وعلي الاخص الخاصة بعمليات الشراء للأجهزة والمعدات ومستلزمات التشغيل والكيماويات في المواعيد المحددة لتنفيذ بنود التعاقد خلال فترة المشروع ودون تأخير .
- ٢- تنفيذ المشروع ومتابعة انجازاته وتطبيق القواعد المالية والفنية للطرف الاول ومنح الباحثين التفرغ اللازم لتنفيذ بنود هذا العقد وتذليل اي عقبات تعترض تنفيذ المشروع البحثي .
- ٣- تطبيق كافة بنود التعاقد المتعلقة بالنواحي المالية للمشروع ومراقبة عمليات الصرف وفقاً لبنود موازنة المشروع المعتمدة من الطرف الاول وتقديم التقارير الدورية في مواعيدها وذلك من خلال الوحدة الحسابية لديه وبالتنسيق مع الطرف الثالث .
- ٤- التأكد من التزام الطرف الثالث بأداء عمله بأعلى مستوى من المهنية حيث أن الطرف الثاني مسئول مسؤولية كاملة عن تنفيذ بنود هذا العقد متضامن مع الطرف الثالث.
- ٥- في حال عدم التزام الطرف الثالث بأداء عمله على الوجه الأكمل يلزم الطرف الثاني برد قيمة التمويل المقدم من الطرف الأول بالكامل فور طلبه.
- ٦- التأكد من عدم إرتباط الطرف الثالث بأعمال تؤثر على قيامه بتنفيذ التعاقد أو قيامه بمشروع بحثي مماثل ممول من جهة أخرى او حتي من جهته الاصلية (الطرف الثاني) دون إخطار الهيئة.
- ٧- اذا تضمن الفريق البحثي أعضاء تابعين لجهات اخرى يتم موافاة الهيئة خلال فترة التعاقد من الطرف الثاني بخطاب يفيد التزام الجهات الأخرى بالقواعد المعمول بها بالهيئة.
- ٨- تقديم التقارير المالية في المواعيد المحددة . موقع عليها من الباحث الرئيسي ومندوب وزارة المالية علي ان تكون مختومة بختم شعار الجمهورية وفقاً للنموذج المعتمد من الطرف الاول .
- ٩- تقديم نسخة معتمدة من الحساب الختامي لأعمال المشروع للطرف الأول وذلك في نهاية المشروع
- ١٠- عدم اجراء أية تعديلات في المشروع أو موازنته إلا بموافقة الطرف الأول.
- ١١- تواجد الباحث الرئيسي للمشروع البحثي المستفيد من التمويل (الطرف الثالث) داخل الوطن خلال فترة التعاقد وفي حالة الاخلال بهذا الشرط يلتزم الطرفين الثاني والثالث برد ما تكبدته الهيئة من نفقات وما لحق بها من أضرار مع عدم أحقية الباحث الرئيسي للمشروع البحثي المستفيد من التمويل بعد ذلك في التقدم لأي من منح مشروعات الهيئة.
- ومع ذلك فإنه إذا طرأت ظروف طارئة حالت بين الباحث الرئيسي وبين تنفيذ التزاماته فيلزم الطرف الثاني بإبلاغ الهيئة وإيجاد باحث بديل من أعضاء الجامعة او المركز البحثي يوافق عليه الطرف الأول وإلا يلزم الطرف الثاني برد ما تكبدته الهيئة من نفقات وما لحق بها من أضرار.
- ١٢- يمثل الباحث الرئيسي الطرف الثاني في كل ما يخص الإدارة الفنية للمشروع ويلتزم بتقديم كافة ما يطلبه الطرف الأول من أوراق ومستندات أثناء تنفيذ المشروع. وتكون جميع مكاتبات الطرف الثالث الخاصة بالمشروع للطرف الأول من خلال الطرف الثاني (السلطة المختصة) .



١٢- لا تخلى مسؤولية الطرفين الثاني والثالث إلا بعد تسليم التقارير الفنية والمالية النهائية و قبولها واعتمادها من الطرف الاول وتسوية كافة الجوانب الفنية والمالية المتعلقة بالمشروع .

(المادة العاشرة)

يلتزم الطرف الثالث بالآتي:

- ١- تنفيذ المشروع البحثي محل التعاقد بأعلى مستوى من المهنية طبقاً للمشروع البحثي .
- ٢- تنفيذ تعليمات وملاحظات الطرف الأول المالية والإدارية والفنية الخاصة بالمشروع البحثي محل التعاقد .
- ٣- تقديم التقارير المالية والفنية الخاصة بالمشروع البحثي محل التعاقد في مواعيدها المحددة وفقاً للنماذج المعتمدة من الطرف الاول مع تنفيذ اي ملاحظات يطلبها الطرف الاول .
- ٤- الرد على مكاتبات الطرف الأول في المواعيد المحددة وتقديم اي تقارير اضافية اخري يطلبها الطرف الاول
- ٥- عدم مغادرة البلاد طوال فترة التعاقد إلا بعد الحصول على موافقة الطرف الأول.
- ٦- عدم القيام بإعارات خارجية او داخلية طوال فترة التعاقد إلا بموافقة مسبقة من الطرف الأول.
- ٧- يلتزم كل من الباحث الرئيسي والباحث المناوب بعدم المشاركة في أكثر من مشروعين ممولين من الهيئة علي الا تزيد اجمالي نسبة المشاركة في المشروعين عن ٨٠٪ .
- ٨- يلتزم أعضاء الفريق البحثي (بخلاف الباحث الرئيسي والباحث المناوب) بعدم المشاركة في أكثر من ثلاث مشروعات ممولة من الهيئة علي الا تزيد اجمالي نسبة مشاركتهم في جميع المشروعات عن ٨٠٪ .
- ٩- النشر في مجلات ومؤتمرات علمية مرموقة مصنفة تصنيف (Scopus) على الأقل، ويتم تقديم عدد بحثين مقبولين للنشر على الأقل خلال فترة سريان المشروع، على أن يتم ارسال الأبحاث للتحكيم بداية من منتصف مدة المشروع وعدم نشر أي نتائج للمشروع البحثي بدون الحصول على موافقة الطرف الأول أولاً لضمان حقوق الملكية الفكرية وفي حالة موافقة الطرف الأول على النشر، يقوم الطرف الثالث بنشر تنوية للتمويل المقدم من الطرف الأول (STDF Acknowledgment) ويكون بالصيغة التالية

"This paper is based upon work supported by Science, Technology & Innovation Funding Authority (STDF) under grant number....."

(بالنسبة للمشروعات التي لا تزيد مدتها عن سنة واحده يكتبني بنشر بحث واحد فقط)

- ١٠- التقدم بالتقرير الفني النهائي خلال شهرين من تاريخ إنتهاء المشروع، وفي حالة عدم التقدم به خلال هذه الفترة يتم حجب الدفعة النهائية عن المشروع وحرمان الباحث الرئيسي من التقدم بمشروعات للهيئة لمدة سنة.
- ١١- يلتزم الطرف الثالث بإخطار الطرف الأول قبل شروعه في التقدم للحصول على براءة اختراع ناشئة عن المشروع البحثي موضوع هذا العقد سواء خلال فترة التعاقد أو بعد نهاية التعاقد لكي يتم تسجيلها عن طريق الطرف الاول

د. إيمان صالح شاهين

(المادة الحادية عشرة)

يتعهد الطرفان الثاني والثالث بعدم تقديم هذا المشروع البحثي او جزء منه بشكل مباشر او غير مباشر سواء بنفس المسمي او بمسمي اخر الي اي جهة اخري سواء محلية او دولية بهدف الحصول علي تمويل (سواء كان ذلك قبل التقدم بالمشروع البحثي للطرف الاول او بعد موافقة الطرف الاول علي تمويل المشروع) ويحق للطرف الاول اتخاذ ما يراه مناسباً في حال اذ تبين له خلاف ذلك .

(المادة الثانية عشرة)

تؤول ملكية جميع الاجهزة المشتراه من خلال المشروع البحثي للطرف الاول وتحت تصرفه ويكون الطرف الثاني مسئولاً عنها أمام الطرف الاول وعن ضمان الاستفادة منها وصيانتها بعد انتهاء المشروع ويجوز للطرف الاول التنازل عنها للطرف الثاني .

(المادة الثالثة عشرة)

- يطبق قانون حماية الملكية الفكرية رقم ٨٢ لسنة ٢٠٠٢ وتعديلاته ولوائحه التنفيذية فيما يخص حقوق الملكية الفكرية لكافة الأبحاث الناتجة عن هذه التمويل، وما يتبعها من براءات اختراع ونماذج أولية ومنتجات نهائية ويكون للطرف الأول الحق في تقرير نقل الملكية الفكرية للغير بالمقابل الذي يراه مناسباً .
- في حالة تحقيق ارباح يتم تحديد النسبة المخصصة للمخترع في ضوء قرارات مجلس الادارة والقواعد المنظمة.

(المادة الرابعة عشرة)

اولا : يكون للطرف الأول الحق في إنهاء التعاقد و إلغاء المشروع البحثي محل هذا العقد كلياً أو جزئياً دون أية مسؤولية على عاتقه إذا ما نشأ أى سبب من الأسباب التالى ذكرها واستمر لمدة ٣٠ يوم من تاريخ إخطار الطرف الأول للطرفين الثاني والثالث كتابتاً بوجود هذا السبب ويتم إيقاف الصرف من التمويل المتاح إعتباراً من إخطار الطرف الأول للطرفين الثاني والثالث بالانتهاء :
أ- إذ ما أخل أى من الطرفين الثاني والثالث إخلالاً جوهرياً وفقاً لتقدير الطرف الأول بأى شرط من شروط هذا العقد على نحو يحول دون تنفيذ أهداف المشروع المستفيد من التمويل .
ب- إذا ما لحق بوضع الطرف الثاني أو الطرف الثالث أى تغيير يؤثر بشكل جوهري على إمكانية الاستمرار في الوفاء بالتزاماته في تنفيذ هذا العقد .
ج- اذا لم يلتزم الطرف الثالث بالأصول المهنية للبحث العلمي.

ثانيا : يمكن إنهاء العقد إذا ما طلب ذلك أى من الطرفين الثاني او الثالث أو كلاهما بناء على أسباب جديدة يقبلها الطرف الأول.

وفي ضوء الحالات السابقة يحق للطرف الأول إسترداد ما سبق صرفه على المشروع البحثي .

د. إيمان صالح

(المادة الخامسة عشرة)

إتفق اطراف التعاقد على أن أي نزاع قد ينشأ بشأن هذا العقد يتم تسويته بالطرق الودية اولا وفي حالة عدم الوصول الي إتفاق يحال النزاع إلى محاكم مجلس الدولة والجمعية العمومية للفتوي والتشريع .

(المادة السادسة عشرة)

أقر اطراف التعاقد بأن العناوين الواردة بهذا العقد هي المحل المختار لهم وأن كافة المكاتبات والمراسلات التي ترسل عليها تنتج كافة آثارها القانونية، وفي حالة تغيير أحد الاطراف لعنوانه يتعين عليه إخطار الطرف الآخر بالعنوان الجديد بخطاب مسجل بعلم الوصول.

(المادة السابعة عشرة)

كافة المكاتبات التي ترسل من الطرف الاول الي الطرفين الثاني والثالث سواء كانت بالطرق التقليدية مثل البريد المسجل او بالطرق الالكترونية الحديثة مثل البريد الالكتروني تكون ملزمة لهما وتنتج كافة آثارها القانونية.

(المادة الثامنة عشرة)

تعتبر كافة مرفقات هذا العقد جزء لا يتجزء منه ومتمم له وملزم لجميع اطرافه

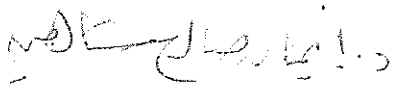
(المادة التاسعة عشرة)

تحرر هذا العقد من اربعة نسخ أصلية باللغة العربية تسلم نسخة للطرف الثاني ونسخة للطرف الثالث ونسختان للطرف الاول.

الطرف الثالث

أ.د. إيمان صالح محمد شاهين

الباحث الرئيسي للمشروع


التوقيع

الطرف الثاني

ويمثله أ.د. أمين محمد إبراهيم

رئيس جامعة بور سعيد

التوقيع



الطرف الأول

ويمثله أ.د. ولاء محمد شتا

الرئيس التنفيذي لهيئة
تمويل العلوم والتكنولوجيا والابتكار

التوقيع


٢٠١٥/١١/١٤