



Sfax le 27/11/2019

## Avis de consultation n° 22/2019

L'Université de Sfax se propose de lancer une consultation pour l'acquisition de livres et de logiciels dans le cadre du projet Erasmus + MAYA N°586170-1-2017-1-IT-EPPKA2-CBHE-JP « Master in Agricultural and Hydrological Approaches to a better sustainable development » selon le besoin suivant :

### **Lot 1 :**

#### **Item 1 : Les livres**

ISBN	TITRE	QUANTITE
9783319279343	Advances in Microbiology, Infectious Diseases and Public Health	1
9781138555976	Agricultural Adaptation to Climate Change in Africa: Food Security in a Changing Environment	1
9781493976362	Antibiotic Resistance Protocols	1
9783319541013	Anti-diabetes and Anti-obesity Medicinal Plants and Phytochemicals	1
9781493967353	Antimicrobial Peptides	1
9783030139087	Application of Microalgae in Wastewater Treatment	1
9783030139124	Application of Microalgae in Wastewater Treatment	1
9781493982684	Bacterial Pathogenesis	1
9780132840149	Basic Environmental Technology: Water Supply, Waste Management and Pollution Control	1
9783319231761	Beneficial Microorganisms in Food and Nutraceuticals	1
9783319232126	Beneficial Microorganisms in Medical and Health Applications	1
9789058093905	Intensive Use of Groundwater:: Challenges and Opportunities	1
9783319992792	Introduction to Bioinformatics in Microbiology	1
9782708127074	La Fin du risque Zéro	1
9783319780290	Bioactive Molecules in Food	1
9782100727520	Bioinformatique - 2e édition: Cours et applications	1
9782100755073	Biologie moléculaire - Exercices et méthodes	1
9789811343025	Biotechnological Applications of Quorum Sensing Inhibitors	1
9782759222995	Changement climatique et agricultures du monde	1
9783319398792	Climate Change Adaptation, Resilience and Hazards	1
9781493991419	Microbial Metabolic Engineering	1
9783030098353	Microbiological Testing in Food Safety Management	1

**Université de Sfax** : Route de l'Aréport Km : 0.5 BP 1169 – 3029 Sfax- Tunisie

☎ +21674240986    ✉ +21674240913

Site web : [www.uss.rnu.tn](http://www.uss.rnu.tn) e-mail : universite@uss.rnu.tn

ISBN	TITRE	QUANTITE
9782100729630	Microbiologie	1
9780412475702	Microbiology of the Avian Egg	1
9783319312460	Microbiota of the Human Body	1
9783030189747	Microorganisms in Saline Environments: Strategies and Functions	1
9783319869001	Modeling the Transmission and Prevention of Infectious Disease	1
9782757821428	Économie de l'environnement	1
9782804131326	Economie de l'environnement et du développement durable	1
9782130807667	Economie du bien commun	1
9780199765324	Encyclopedia of Climate and Weather	1
9783319516370	Food Bioactives	1
9789813290372	Food Safety & Mycotoxins	1
9781493989997	Foodborne Bacterial Pathogens	1
9783319568348	Foodborne Pathogens	1
9789811311222	Functional Food and Human Health	1
9783319423593	Fungal Biofilms and related infections	1
9780415364287	Geochemistry, Groundwater and Pollution, Second Edition	1
9781466553378	Handbook of Water and Wastewater Treatment Plant Operations	1
9781493976034	Host-Pathogen Interactions	1
9782081218888	La société du risque : Sur la voie d'une autre modernité	1
9782724621358	Le nouveau capitalisme agricole. De la ferme à la firme	1
9783319842158	New Insights on Antiviral Probiotics	1
9783030285234	Oral Mucosal Immunity and Microbiome	1
9783319526812	Pesticide Residue in Foods	1
9783319750033	Climate Change-Resilient Agriculture and Agroforestry Ecosystem Services and Sustainability	1
9781493983759	Diagnostic Bacteriology	1
9783319526652	Microbial Applications Vol.1	1
9781493985197	Microbial Control and Food Preservation	1
9783030266561	Plant Biotic Interactions	1
9788132234104	Probiotics and Bioactive Carbohydrates in Colon Cancer Management	1
9781493955886	Pulse Field Gel Electrophoresis	1
9782340021594	Statistiques appliquées avec introduction au logiciel R	1
9783319329291	Sustainability Science: Field Methods and Exercises	1
9781849961240	Systems Practice: How to Act in a Climate Change World	1
9781138574847	The Anthropology of Climate Change	1
9782759226146	Transformations agricoles et agroalimentaires: Entre écologie et capitalisme	1
9783319684413	Wastewater Treatment and Reuse in the Food Industry	1
9781493973941	Bacteriophage Therapy	1
9781493989393	Bacteriophages	1

**Université de Sfax** : Route de l'Aréport Km : 0.5 BP 1169 – 3029 Sfax- Tunisie

☎ +21674240986    ✉ +21674240913

Site web : [www.uss.rnu.tn](http://www.uss.rnu.tn) e-mail : universite@uss.rnu.tn

## **Item 2 : Les logiciels :**

LOGICIEL	QUANTITE
XLSTAT-3DPlot	2
XLSTAT-Base	2

**Mode de financement** : Le paiement sera effectué en euro par virement bancaire par le porteur de projet «Desertification Research Centre - University of Sassari NRD-UNISS - Italie » sur présentation d'une facture en quatre (4) exemplaire avec le bon de livraison plus le PV de réception

### **Retrait du cahier des charges :**

Le cahier des charges est téléchargeable à partir du lien  
[http://www.uss.rnu.tn/ref.php?file=livres\\_maya1.pdf](http://www.uss.rnu.tn/ref.php?file=livres_maya1.pdf)

### **Présentation de l'offre :**

L'offre est constituée de :

- l'offre technique
- l'offre financière

L'offre technique et l'offre financière doivent être placées dans deux enveloppes séparées et scellées. Ces deux enveloppes seront placées dans une troisième enveloppe extérieure. L'enveloppe extérieure comporte, en plus des deux offres techniques et financières, les documents administratifs.

Toute offre parvenue ou remise après le dernier délai de réception des offres sera rejetée (le cachet du bureau d'ordre central faisant foi)

### **La mention écrite sur l'enveloppe extérieure :**

**Ne pas ouvrir,**  
**Consultation N°22/2019 : « Acquisition de livres et des logiciels pour le compte du projet  
Erasmus + MAYA N°586170-1-2017-1-IT-EPPKA2-CBHE-JP »**  
**« Master in Agricultural and Hydrological Approaches to a better sustainable development »**  
**Université de Sfax. Sous-direction des études, de la prospection et de l'informatique**  
**Route de l'Aéroport Km 0.5 BP 1169 .3029 Sfax**

**Université de Sfax** : Route de l'Aréport Km : 0.5 BP 1169 – 3029 Sfax- Tunisie

**☎ +21674240986    ☎ +21674240913**

Site web : [www.uss.rnu.tn](http://www.uss.rnu.tn) e-mail : universite@uss.rnu.tn

**Mode d'envoi ou de remise directe des offres :**

Les enveloppes contenant les offres techniques et financières doivent être envoyées par courrier recommandé ou par rapide poste ou remises directement au bureau d'ordre de l'Université de Sfax (Adresse : **Université de Sfax. Route de l'Aéroport Km 0.5 BP 1169 .3029 Sfax**)

**Date et heure limite de réception des offres :**

**Mercredi 11 décembre 2019 à 15h00**

**Date de l'ouvertures des plis :**

**Mercredi 11 décembre 2019 à 15h30**

**Validité des offres :**

Quatre-vingt-dix (90) jours à compter du jour suivant la date limite fixée pour la réception des plis.

---

**Université de Sfax** : Route de l'Aréport Km : 0.5 BP 1169 – 3029 Sfax- Tunisie

 +21674240986     +21674240913

Site web : [www.uss.rnu.tn](http://www.uss.rnu.tn) e-mail : universite@uss.rnu.tn