



Summary Project

Program	Tempus
Title of the project	Développement de partenariats universités-entreprises du domaine des sciences et Technologies du Vivant en TN
Acronyme	PUESTV
Situation	En exécution
Réf – number	N° 530312/tempus/2012/fr/jphes
Web site	http://tempus-tunisie-2012.agrocampus-ouest.fr
Official name of the Applicant organisat°	Université de Rennes, institut Supérieur des Sciences Agronomiques agroalimentaires horticoles et du paysage, AGROCAMPUS OUEST
Nationality of the applicant	France
Engaged institution (Tunisian partner)	Institut Supérieur de Biotechnologie de Monastir
Official contact person (Tunisian institution)	Full name: Jawhar GHARBI Fonction: Professeur Etablissement : Institut Supérieur de Biotechnologie de Monastir Cell : +216 98406274 Mail : jawhargharbi@yahoo.fr
Project Partner	<ul style="list-style-type: none"> - FR – Agrocampus Ouest Rennes – Montpellier Supagro. - BE – Universiteit Gand – Agence Universitaire Francophonie Bruxelles. - ES – Universidade de Santiago de Compostella – Universitat de Lleida. - IT – Università di Pisa - Université Sfax ; - Université Gabès ; - Université Monastir. - Université Carthage : Institut National Agronomique Tunis – Faculté Sciences Bizerte. - Université Jendouba : Institut Supérieur Biotechnologie Beja. - Université Manouba : Institut Supérieur Biotechnologie Sidi Thabet. - Association Tunisienne des Docteurs et Doctorants en Sciences –Tunis ManarII. - Groupement Interprofessionnel des Produits de la Pêche Tunis. - Groupement des Industries de Conserves alimentaires Tunis Belvédère. - Chambre de commerce et de l'Industrie du Sud Est Gabès. - Société Chahia SFAX – Confiserie Triki Le Moulin Sfax. - Pôle de Compétitivité Bizerte. - FR Pôle de Compétitivité Valorial Rennes. - Bio technopôle Sidi Thabet. - Association pour le développement de la Recherche Sfax.
Project duration	15 Octobre 2012 - 14 octobre 2015
Budget of the project	879.432,47€
Specific objectives and results (in brief)	<ul style="list-style-type: none"> • Modernisation de l'enseignement supérieur par l'établissement des relations entreprises/ universités visant à faciliter l'employabilité des diplômés et le transfert technologique au bénéfice des entreprises dans les domaines relevant des Sciences biologiques appliquées