

## Curriculum vitae



Nom(s) / Prénom(s) **JELASSI Khaled**

Adresse(s) 24 Rue Hammamet 2000 Bardo

Téléphone(s) Portable: 98995248

Courrier électronique [khaled.jelassi@enit.utm.tn](mailto:khaled.jelassi@enit.utm.tn)

Nationalité Tunisienne

Date de naissance 15 Mars 1962

Sexe Masculin

Fonction Actuelle Professeur en Génie Electrique a l'ENIT

### Domaines de compétences

Informatique Industrielle, Commande numérique des systèmes de puissance, supervision et automatismes, Compteur numériques d'énergie, cartes microcontrôleurs et OS temps réel (Raspberry pi, STM32F4, Arduino, STM32L475IOT-A2, Mbed OS, FreeRTOS, UNIX..), systemes SCADA, serveurs OPC, serveurs Modbus, WINCC, TIA

### Expériences professionnelles

Responsable Centre Industriel Intégré de Production de l'ENIT, Président Comité R&D ESAT, Professeur en GE depuis 2009, M.C Section 61, ENSEEIHT-INP.Toulouse 1990-1992

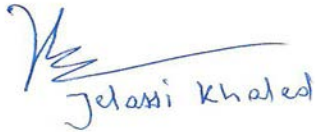
### Principales activités et responsabilités :

Responsable du cycle de formation à distance des spécialités TIC à l'ENIT depuis 2004 pour les ingénieurs d'états (10 promotions depuis 2004),  
Responsable du concours d'accès en Sciences et technique de l'ingénieur pour la formation continue des ingénieurs d'état,  
Membre du conseil scientifique de l'ENIT de 2009 à 2017  
Responsable du centre industriel Intégré de production de l'ENIT,  
Membre actif du conseil du laboratoire LSE depuis 2009,  
Membre de la commission nationale sectorielle des sciences appliqués et technologiques entre 2010 et 2012,  
Membre de la commission nationale de recrutement au grade de maitre technologue, 2010-2011,  
Membre dans la commission de recrutement au grade de professeur en SE 2012-2014  
Coordinateur pédagogique auprès de l'UVT en TIC 2009-2011  
Membre de la commission des sélections des dossiers de candidature pour l'instance nationale d'évaluation d'assurance qualité et d'accréditation juin 2013 auprès du ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique  
Responsable du comité des chercheurs au sein de ESAT depuis 2016

Autres expériences  
partenariales<sup>1</sup> :

Objet	date
CPC (Centrale Rades)	2009
STAF	2010-2014
STEG	2012,2015
ONAS	2010
SAGEM	2013
ST microelectronics	2014-2015-2016-2017
ESM-St-CYR	Depuis 2007-2018
Integrated Object	2017
Shams technology	Contrat de recherches 2016 sur Smart House (Conception d'un prototype a l'ENIT)
COTREL	2007 et 2017
Bureau etudes 3IA	Convention en cours depuis 2014

Liste de brevets



Jelassi Khaled

**JELASSI Khaled Professeur ENIT**