Bouchra EL ASRI

Professeur Habilité
Doctorat de l'ENSIAS
Ingénieur d'Etat en Informatique de l'ENSIAS, 1995.
Thèmes de recherche : Ingénierie des systèmes complexes à base de composants multi dimensionnels, Génération composants sûrs, Développement des systèmes dynamiques à base
de services contextuels, Ingénierie dirigée par les modèles, Services transactionnels, Ingénierie de composants à domaine spécifique.
Matières enseignées : Ingénierie à base de composants,Intégration d'objets (CORBA, .NET, J2EE),Datawarehousing, Cycles de développement orientés objet , Bases de données relationnelles, Systèmes de
gestion de bases de données (Oracle), Structure de données.
Publications :
E-mail : elasri@ensias.ma

de