

Liste des candiadats convoqués à passer le concours

Structure : Equipe de recherche en Economie de Transport, Technologies de l'information et logistique

Directeur de thèse	Sujet	Candidats	Date	Lieu
Abdellah ABIL	ETUDE DE L'IMPACT DE LA COMMUNICATION D'ENTREPRISE EN TERMES DU MANAGEMENT DE LA COMPETITIVITE ET DU POSITIONNEMENT DES ENTREPRISES MAROCAINES.	* YASSINE LBID * Imane AAZAOUI * Soukaina SAHAB * Rachid ABARRAK * Fatima-zahra ABDOURAFIQ	24/11/2017 à 14:30	ENCG - Business Center
HICHAM MOHAMED HAMRI	Qualité et innovation dans le secteur agro-alimentaire.	* Soumia AZOUAINE * Fairouz CHABRI * ANASS ABDELILAH * Said MANSSORI * Soukaina JOUAD	24/11/2017 à 14:30	ENCG - Business Center
HICHAM MOHAMED HAMRI	De la logistique fragmentée à la logistique systémique, Essai de cartographie du système logistique:Cas d'un territoire	* ADNANE KHIRCHI * ANASS ABDELILAH * Sofia SMYEJ * NOSSAIR RADOUI * Yassine SAADI	24/11/2017 à 14:30	ENCG - Business Center
El Hassan MEGDER	Pilotage des données de contrôle de gestion via le déploiement des outils de Business Intelligence	* Outalaa SOULAIMANE * Fatima-ezzahra DARIF * Anas ZEKRI * Mina DAHBI * Kenza FINNAOUI * Mohamed AZZI * IMANE DATAZOUT * Imane KABBOU * Anass FARIDOUZ * Mustapha BINDGUIGNE * Malika CHOKRI * Taha Nabih MOUNJI * Hassan FOUANE * Yassine AKHERDID * Karima NANA * Hasna MAACH * Manal LAHMER * Rachid EL HADJI * Hanane BAHMAN * Fatima-zahra ABDOURAFIQ	24/11/2017 à 14:30	ENCG - Business Center
Jamal EL BAZ	Logistique environnementale et durable	* Assma CHGUA * Saadia IDDIK * Said MANSSORI * Youssef TIOUITCHI	24/11/2017 à 14:30	ENCG - Business Center

		<ul style="list-style-type: none"> * MOUAAD KHALIL * Sara HALAB * MANAR JAMAANI * Soukaina SAHAB * Chaimae HAFIDI ALAOUI * Hasna MAACH * ZAHRA REDDAH 		
OUAFAE ZEROUALI OUARITI	La logistique- transport et aménagement du territoire : cas des villes portuaire au Maroc	<ul style="list-style-type: none"> * Lamiaa AAMOUM * Sofia SMYEJ * El Mehdi JEBRANE * ZAHRA REDDAH * Yassine SAADI 	24/11/2017 à 14:30	ENCG - Business Center