

COSI 2011

Nombre d'articles soumis : 212

Nombre d'articles sélectionnés : 37

Nombre de posters sélectionnés : 21

Liste des articles acceptés :

1. Numerical solution for optimal control of the Fisher equation by decomposition method
Nadia Amel Messaoudi, Salah Manseur
2. Relation entre les nombres de domination forte et faible dans les graphes
Razika Boutrig, Mustapha Chellali
3. Un Système de Classification basé sur la Logique Floue et la Recherche Locale pour la Détection d'Intrusions
Dalila Boughaci, Samia Bouhali, Selma Ordeche
4. Complexity Analysis of Scheduling Linear Deteriorating Jobs in a Single-Machine for Minimum Sum of Completion Times
Abdesselem Kali, Ali Derbala
5. Une Synthèse sur le Problème de Transport à Quatre Indices avec Capacités
Aaid Djamel, Noui Amel, Lê Thi Hoài An, Zidna Ahmed
6. Prise en compte des liens pour la sélection d'éléments pertinents dans les documents XML
Samia Iltache, Mohand Boughanem
7. Resolution of the parallel machines scheduling problem with preemption and transportation delays
Amina Haned, Mourad Boudhar, Ameer Soukhal
8. Une méthode rapide et efficace pour le cryptage évolutionnaire d'images
Ismahane SOUICI, Hamid SERIDI

9. **Un modèle de Garbage Collection pour un éditeur collaboratif en temps réel dans les réseaux mobiles et P2P**
Moulay Driss Mechaoui, Abdessamad Imine, Fatima Bendella
10. **La b-coloration des graphes de Spider complets**
Zoham Zémir, Mostafa Blidia
11. **Optimization of problem Min-Max**
Ticherfatine Samira, Aidene Mohamed
12. **On graphs vertex critical with respect to b-chromatic number**
Noureddine IKHLEF ESCHOUF, Mostafa BLIDIA, Frédéric MAFFRAY
13. **Combinaison de la méthode du gradient et de la méthode de discrétisation en programmation semi-infinie convexe**
Mohand Ouanes, Hai An Le Thi, Tran Duc Quynh
14. **Exploitation des liens dans la recherche d'informations dans les documents XML**
Fellag-Berchiche samia, Boughanem Mohand
15. **Modélisation d'une situation d'évaluation de l'apprenant avec UML: CAS d'application pour l'apprentissage des langages de programmation**
Boussaha karima
16. **Gestion distribuée de compétences**
Badrina GASMI, Nacer BOUDJLIDA, Hassina NACER TALANTIKITE
17. **Méthode de résolution d'un problème de contrôle optimal avec une application financière**
Azi Mourad, Bibi Mohand-Ouamer
18. **Développement d'une Métaheuristique Hybride pour la Résolution d'un Problème de Job Shop Flexible Multicritère au niveau du Complexe Cevital de Béjaia.**
Mohammed Said Radjef, Naouel Halimi, Kahina Bouchama, Assia Amer
19. **A Novel Method for Integer Chance Constrained Problems with Multiple Objective**
Fatima BELLAHCENE
20. **Service de tolérance aux fautes dans les réseaux Ad hoc à base de système multi agents**
Esmâ Insaf Djebbar, Ghalem Belalem
21. **Une note sur la coloration dominante**
Hocine Boumediene Merouane, Mustapha Chellali

22. **Interrogation d'une ontologie hybride en langage naturel : application au domaine médical**
Bouhalika Chouaib, Boufaida Zizette
23. **Les systèmes immunitaires artificiels pour la détection d'intrusion**
Meriem ZEKRI, Labiba SOUICI-MESLATI
24. **A leximin linear approach for solving multicriteria package upgradability problem**
Noureddine ARIBI, Yahia LEBBAH
25. **Nouvelle version d'une mesure de similarité pour un meilleur calcul de la distance sémantique entre concepts d'une ontologie**
Abdeslem DENNAI, Sidi Mohammed BENSLIMANE
26. **The adaptive method with hybrid direction for solving linear programming problems with bounded variables**
Mohand Ouamer BIBI, Mohand BENTOBACHE
27. **The use of Web resources for creating educational and adaptive content to learners in an e-Learning platform**
Mohammed Chaoui, Mohamed Tayeb Laskri
28. **Contribution à l'Ordonnancement Réactif: Modélisation Booléenne**
DEDDOUCHE Yamina, ATMANI Baghdad, AISSANI Nassima
29. **Une approche basée sur la réduction de l'espace d'état pour la résolution du problème de tournées de véhicules**
AIT HADDADENE Hacène, LAMAMRI Abdelkader, NAGIH Anass
30. **Génération automatique des modèles de services à partir des modèles de processus métiers : Approche dirigée par les ontologies**
Mokhtar Soltani, Sidi Mohamed Benslimane
31. **Branch&Bound algorithm dedicated to solve a bi-criteria optimal control problem of an electric vehicle**
MERAKEB Kader, MESSINE Frédéric, AIDENE Mohamed
32. **Single Machine Scheduling Problems : ILP formulations using dominance conditions**
Samia OURARI
33. **Weak pseudo-invexity in multiobjective programming**
Hachem Slimani, Mohammed Said Radjef

34. **Toward an Efficient and Scalable Architecture Based on SKOS Ontology for Resource Discovery in Grid**
Nabila Chergui, Salim Chikhi
35. **Measuring Semantic Proximity between Flexible Queries: A Distance-Based Approach**
AICHA AGGOUNE, Allel Hadjali, A Moussaoui
36. **Compression des Images basée sur les essaims particulières et la recherche taboue**
MANSOURI Douelkefel, BENAMRANE Nacéra
37. **Calcul d'invariant dans les ordres : amélioration d'une borne**
Sadi Bachir, Talem Djamel

Liste des posters acceptés :

1. **Blood cell images recognition using clustering algorithms :a survey**
Khatir Nadjia, Nait Bahloul Safia
2. **Un Modèle Générique pour les Travaux Pratiques à Distance**
Mohamed Ramdane, Rachid Ahmed-Ouamer
3. **Etude d'une Technique Distribuée de Clustering à base de l'Algorithme OPTICS**
Souhila Ghanem, Tahar Kechadi, A.Kamel Tari
4. **Assigning a Neuronal Approach for the Treatment of multisource image**
RIFFI MOHAMED AMINE, FIZAZI IZABATENE HADRIA
5. **A greedy heuristic with regret for set cover**
salim haddadi
6. **Graphe circulant de Moore**
Aider Méziane, Atmane Soria
7. **Une architectures basée sur les composants fractals pour l'intégration des applications d'entreprises**
Soumia Bendekkoum, Mahmoud Boufaïda
8. **Medical information extraction from clinical reports: a Boolean approach**
Fatiha Barigou, Bouziane Beldjilali, Baghdad Atmani
9. **Résolution d'un problème de programmation quadratique avec une M-matrice**
HASSAINI Katia, BIBI Mohand Ouamer

10. **Construction d'entité consciente**
Toualbia Ilyes, Seridi Hamid
11. **Méthode adaptée pour la résolution d'un problème de programmation quadratique convexe à variables mixtes**
Laouar Abdelhek, Bibi Mohand ouamer
12. **A New Segmentation Algorithm for Off-Line Handwritten Arabic Character**
Maamar KEF, Leila CHERGUI, Salim CHIKHI
13. **Auto-organisation dans les réseaux Ad hoc**
Kies Ali, Mekkakia Maaza Zoulikha, Belbachir Redouane
14. **L'hypertree decomposition généralisée pour la résolution des problèmes de satisfaction de contraintes**
HABBAS Zineb, AMROUN Kamal
15. **UML Extensions for Security Requirements Analysis of IS**
CHEHIDA Salim
16. **Behavioural integration and interleaving to enhance powerfully and usefully the dynamic semantic Web service composition**
MEKOUR Mansour, BENSLIMANE Sidi-Mohammed
17. **Application du Réseau de Neurones Multicouche à la classification d'une image Hyperspectrale**
FIZAZI Izabaten Hadria, BELKADI Abdellah
18. **Conception d'un système de diagnostic des turbines à gaz par raisonnement à partir de cas**
anguel fouzia, sellami mokhtar
19. **Fuzzy knowledge-intensive case based classification applied in the automatic cardiac arrhythmias diagnosis**
Abdeldjalil Khelassi, Mohamed Amine CHIKH
20. **Amélioration d'un algorithme évolutionnaire quantique pour la classification non supervisée des données**
chafika ramdane, mohamed khireddine kholladi
21. **Une approche hybride pour l'optimisation de l'apprentissage adaptatif**
Bourbia Riad