



Soft Pattern Discovery in Pre-Classified Protein Families through Constraint Optimization

Submitted by David Lesaint on Tue, 07/07/2015 - 06:44

Titre	Soft Pattern Discovery in Pre-Classified Protein Families through Constraint Optimization
Type de publication	Communication
Type	Communication avec actes dans un congrès
Année	2013
Langue	Anglais
Date du colloque	16/09/2013
Titre du colloque	WCB 13 - Workshop on Constraint-Based Methods for Bioinformatics
Titre des actes ou de la revue	Proceedings of WCB13 Workshop on Constraint Based Methods for Bioinformatics
Pagination	47-55
Auteur	Lesaint, David [1], Mehta, Deepak [2], O'Sullivan, Barry [3]
Pays	Suède
Editeur	Association for Constraint Programming
Ville	Uppsala
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua13404 [4]
Lien vers le document en ligne	http://cp2013.a4cp.org/sites/default/files/uploads/WCB13_proceedings.pdf ... [5]

Liens

[1] <http://okina.univ-angers.fr/david.lesaint/publications>

[2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=8517](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=8517)

[3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=23348](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=23348)

[4] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua13404>

[5] http://cp2013.a4cp.org/sites/default/files/uploads/WCB13_proceedings.pdf#page=53

Publié sur *Okina* (<http://okina.univ-angers.fr>)