



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

Pour publication immédiate : 4 novembre 2013

**LE GOUVERNEUR CUOMO ANNONCE QUE LA SUNY ACCEPTE LES DEMANDES POUR UN DEUXIÈME
TOUR DU PROGRAMME D'EXPERT PÉDAGOGUE DE L'ÉTAT DE NEW YORK**

Le Gouverneur de l'État de New York M. Andrew M. Cuomo a annoncé aujourd'hui que l'Université de l'État de New York accepte maintenant les demandes au programme d'expert pédagogue de l'État de New York dans six nouvelles régions, mettant un terme aux plans d'expansion de l'initiative à tout l'État. Après un premier choix de 104 experts pédagogues annoncé le mois dernier, jusqu'à 561 enseignants de plus dans l'État seront choisis à titre d'experts pédagogues lors de ce second tour de demandes.

Les demandes des dix régions de l'État peuvent être soumises en ligne jusqu'au 3 janvier 2014 au <http://www.suny.edu/MasterTeacher/>.

« Avec le deuxième tour de demandes du programme d'expert pédagogue de New York, nous ouvrons cette initiative aux enseignants hors du commun des dix régions de l'État, eux qui vont au-delà de leurs devoirs de base en vue d'aider les étudiants à réussir, a déclaré le Gouverneur Cuomo. En améliorant le travail de nos enseignants, nous pouvons aider les étudiants à s'épanouir en classe et à être concurrentiels au sein de la main-d'oeuvre. J'encourage les enseignants performants de partout dans l'État à postuler dès aujourd'hui dans le cadre de ce deuxième tour. »

« D'assurer et de soutenir notre main-d'oeuvre enseignante est essentiel alors que New York reconstruit son économie et prépare les enfants d'aujourd'hui aux défis et possibilités du 21e siècle, a déclaré le chancelier Zimpher. Le programme d'expert pédagogue offre aux professeurs les plus doués et brillants de nouvelles mesures d'encouragement pour continuer à éduquer et à partager leur savoir et leur expertise avec leurs pairs. Il nous tarde d'amener ce programme dans les communautés et les écoles de l'État. »

Le programme d'expert pédagogue de l'État de New York a été mis en place cette année par le Gouverneur Cuomo pour identifier, récompenser et soutenir les experts pédagogues en mathématique et en sciences partout dans l'État de New York. La première cohorte de 104 enseignants a été annoncée le mois dernier. Le rôle des experts pédagogues à titre de mentors professionnels et d'experts de la matière est crucial dans le développement de la structure actuelle en vue de former des éducateurs exceptionnels et de futurs professeurs compétents.

French

Les experts pédagogues :

- Recevront une bourse de 15 000 \$ par année durant 4 ans pour leur participation au programme (une rémunération totale de 60 000 \$ par membre).
- S'impliqueront dans le mentorat de leurs pairs et dans les occasions de développement professionnel intensif orienté sur la matière tout au long de l'année académique.
- Travailleront de près avec les professeurs avant le début de leur service ou en début de carrière dans le but de favoriser un environnement favorable à la prochaine génération de professeurs de sciences et de mathématiques.
- Assisteront aux réunions de cohorte régulières, et dirigeront et participeront à des activités de développement tout au long de l'année.

Les enseignements seront choisis dans chaque région de l'État en vue de participer au programme. Les quatre régions ayant ouvert le programme cet automne (mi-Hudson, North Country, centre de New York et ouest de New York) continueront d'accepter les demandes. Six nouvelles régions acceptent les demandes à partir d'aujourd'hui : les Finger Lakes, la vallée de la Mohawk, la région de la capitale, Long Island et le Southern Tier. Des instructions spéciales en vue de postuler au programme de la ville de New York, coordonné en partenariat avec Math for America, seront disponibles sur le site Web des experts pédagogues de la SUNY et au www.mathforamerica.org d'ici le 15 novembre.

###

Des informations supplémentaires sont disponibles sur www.governor.ny.gov
État de New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418