

UQAR-information

HEBDOMADAIRE DE L'UNIVERSITE DU QUEBEC A RIMOUSKI

ISSN 0711-2254

13^e année, numéro 31 Vendredi, 4 juin 1982

L'UQAR participe
au Salon de la science et de la technologie
à Montréal

Faire mieux connaître les océans

La profondeur moyenne des océans est d'environ 1 000 mètres. Vrai ou faux?... Réponse: Faux. La profondeur moyenne des océans est d'environ 3 800 mètres. Environ 10% est supérieur à 5 500 mètres et environ 7% est inférieur à 200 mètres. En comparaison, la profondeur maximum du St-Laurent est de 385 mètres...

Quel pourcentage de glace contenue sur le globe est situé en Antarctique? A) 50%; B) 75%; C) 95%... Réponse: C. À certains endroits de l'Antarctique, l'épaisseur de la glace atteint trois milles, ce qui en fait d'ailleurs le continent le plus élevé du monde.

Ce genre de questions, des centaines de personnes ont pu y réfléchir devant un mini-ordinateur installé au Salon de la science et de la technologie, qui se déroulait du 21 au 30 mai, à Montréal, Place Bonaventure. Environ 150 questions-réponses avaient été préparées sur divers aspects du monde marin: les courants, les poissons dangereux, les glaces, les marées, la biologie marine, la



chimie marine, etc. Chaque participant intéressé se voyait soumis à un test de dix questions.

Reconnus pour leur expertise dans le domaine de l'océanographie, l'Université du Québec à Rimouski et l'INRS-Océanologie ont décidé de participer à cet événement d'importance, en compagnie de quelques autres constituantes du réseau de l'Université du Québec. En tout, une

(suite à la page 2)



Signature

L'UQAR a procédé la semaine dernière à la signature du contrat de construction de son nouveau pavillon. La firme Paul Martin, de La Pocatière, a été retenue comme entrepreneur général. Le montant total du contrat s'élève à 3 836 000 \$. Le nouvel édifice, qui comprendra la bibliothèque, les services aux étudiants et la cafétéria, sera disponible au mois d'août 1983. De gauche à droite sur la photo, lors de la signature du contrat, messieurs Paul Martin, son adjoint Laurent Brillant, le recteur Pascal Parent et le vice-recteur à l'administration et aux finances, Marc-André Dionne.

CONNAÎTRE LES OCÉANS

(suite de la page 1)

soixantaine d'exposants et plusieurs dizaines de clubs scientifiques se sont réunis pour cette occasion très spéciale, afin d'informer le grand public sur les réalisations scientifiques et technologiques, dans plusieurs secteurs. Le public a bien répondu à l'invitation, particulièrement les jeunes des écoles secondaires du grand Montréal, pour qui des voyages spéciaux avaient été organisés. Circulant parmi les robots, les jeux à caractère scientifique, les modèles réduits des inventions de Léonard de Vinci, les expositions d'insectes ou bien les voitures de demain, le visiteur en avait plein les yeux.

Appareils et chaîne de la vie marine

Mais l'UQAR et l'INRS-Océanologie n'avaient pas qu'un questionnaire sur ordinateur à montrer. Les visiteurs pouvaient également palper les différents appareils qui sont utilisés pour la recherche océanologique: le carottier, qui capte des échantillons des fonds marins; le courantographe, qui marque la vitesse et la direction du courant; la rosette, un déclencheur électronique programmable qui permet d'obtenir des échantillons d'eau de mer très précis, etc.

On pouvait d'autre part se renseigner, à l'aide des tableaux ou auprès des spécialistes en océanographie, sur la chaîne alimentaire marine. Ainsi, plusieurs ont été sensibilisés à l'importance primordiale du phytoplancton, ces petites algues unicellulaires, invisibles à l'oeil nu et pourtant, à la base de la vie dans la mer. Grâce à un film préalablement réalisé à l'aide d'un microscope, les gens pouvaient d'ailleurs voir sur écran, en accéléré, la croissance de ce premier et minuscule maillon de la chaîne alimentaire. Ajoutons que le phytoplancton sert de nourriture au zooplancton, le constituant animal du plancton. Le zooplancton est ensuite mangé par certains poissons; en général, ceux-ci sont eux-mêmes avalés par des poissons plus gros, qui font alors le festin des oiseaux, des ours et des hommes.

Party aux crustacés

Comme vous le savez, le party de crustacés pour le personnel syndiqué de l'UQAR aura finalement lieu. Oui, le gueuleton se déroulera à la cafétéria de l'UQAR, le jeudi 10 juin, à compter de 17 h. On peut acheter son billet, au coût de 10 \$, avant le vendredi 4 juin.

AUCUN BILLET NE SERA VENDU APRÈS LE 4 JUIN



Quelques devinettes en conclusion:

L'eau de mer est légèrement acide. Vrai ou faux?... Réponse: Faux. L'eau de mer est légèrement alcaline, à cause de la présence de plusieurs minéraux alcalins tels le sodium, le calcium et le potassium.

Quel est l'animal marin le plus mortel? A) la méduse; B) le requin; C) le barracuda... Réponse: A. Les méduses de cinq pouces qui dérivent avec le courant au nord de l'Australie ont causé plus de mortalité que les requins...

La mer est plus productive que la terre. Vrai ou faux?... Réponse: Faux. La productivité d'un acre de bonne terre est dix fois plus grande que la même surface de la région la plus productive d'un océan.



Situation grave mais pas désespérée

Réunis à Rimouski lors d'un colloque intitulé *Le défi des marchés financiers: la croissance économique*, des spécialistes du domaine de la finance ont pour la plupart reconnu la position économique difficile dans laquelle se trouvaient autant états, entreprises qu'individus. La crise est grave, il ne faut pas se faire d'illusions pour 1982, mais les spécialistes entrevoient une reprise lente en 1983.

Le colloque, organisé par le département des Sciences de l'administration de l'Université du Québec à Rimouski, représentait en lui-même un véritable défi: réunir comme conférenciers dans une même journée, à Rimouski, des décideurs économiques aussi occupés et prestigieux que Yves Bérubé, président du Conseil du trésor du Québec; Pierre Lortie, président de la Bourse de Montréal; Raymond Blais, président de la Confédération des Caisses populaires et d'économie Desjardins; et d'autres tels Jacques Garon, de la Banque Royale; Pierre Clément, de la Fédération canadienne de l'entreprise indépendante; Raymond Sirois, de Québec-Téléphone; Jacques Saint-Pierre, de l'Université Laval; André Bisson, de la Banque de Nouvelle-Écosse; André Bineau, du Trust Général du Canada et Daniel Laporte, de la Banque fédérale de développement. Plus de 125 personnes ont assisté aux conférences; on retrouvait en grande majorité des responsables de diverses institutions financières du Bas-Saint-Laurent et de la Gaspésie, et aussi quelques fonctionnaires gouvernementaux et des dirigeants d'entreprise.

Le colloque avait pour but de favoriser l'échange d'information et de points de vue entre les différents agents économiques intéressés, afin de mieux saisir les changements qui bouleversent notre environnement financier.

Reprise lente

En marge de la multitude de statistiques qui ont été étalées, on retient que plusieurs discours plaident pour un contrôle plus sévère des dépenses, à tous les niveaux, et souhaitent une reprise lente de l'économie, en 1983.



Jacques Garon, de la Banque Royale du Canada, estime que les taux hypothécaires ne descendront pas cette année, mais il prévoit un déclin possible, jusqu'à 15%, à la fin de l'an prochain, si le contrôle de l'inflation réussit. Selon lui, 17 ans de dépenses, de dévouement et de trop grande confiance ont conduit à la situation actuelle, propulsée par le choc du pétrole de 1973-74 et par l'accumulation des déficits. "On est allé trop vite et il faut corriger. Beaucoup d'achats ont été faits à crédit, ces dernières années, parce que tout le monde craignait de voir les prix monter l'année suivante. Ce comportement inflationniste doit être contrôlé. L'outil monétaire reste la dure mais unique solution."

Pour le ministre Yves Bérubé, un assainissement des finances publiques est un préalable au développement d'un Québec fort. Le coût élevé des services publics devient intolérable dans la période actuelle, a-t-il révélé. "Il n'y a que sept pays au monde qui dépensent plus que le Québec en services publics. Il faut ramener les dépenses à un niveau plus raisonnable." Déplorant la tendance au pessimisme, monsieur Bérubé affirme que la réduction de la croissance budgétaire permettra seule d'ouvrir des horizons pour les jeunes, en 1983.

Pierre Lortie, de la Bourse de Montréal, a exprimé le souhait que la reprise économique se fasse graduellement, pour ne pas que la demande soit trop forte. Il y aura à ce moment beaucoup de voitures à changer, de logements à construire. Les besoins seront nombreux: une trop forte demande dans un même temps pourrait nous introduire dans une autre crise. Selon monsieur Lortie, l'économie se mesure à la valeur de la monnaie; le faiblissement du dollar canadien serait dangereux, car l'inflation grimperait à 15% au moins et les taux d'intérêt monteraient davantage.

À l'UQAR, les organisateurs de ce colloque se disent fiers de sa réussite et continuent de croire qu'il appartient à l'Université d'organiser de telles tribunes, afin de mieux diffuser l'information et pour qu'un grand nombre de personnes puissent, en connaissant mieux les problèmes, trouver des solutions.



L'UQAR inaugure son premier doctorat: l'océanographie

Le mercredi 26 mai dernier, l'UQAR a procédé à l'ouverture officielle de son programme de doctorat en océanographie. C'est la première fois que l'Université offre un programme au niveau du doctorat. Plus d'une centaine de personnes assistaient à l'inauguration. Parmi les invités, on comptait les membres de l'Assemblée des gouverneurs du réseau de l'Université du Québec (qui tenaient leur assemblée à Rimouski le jour même).

Le principal objectif du programme de doctorat en océanographie est de faire progresser, par la recherche de pointe, la connaissance du milieu marin, notamment le milieu côtier: la zone littorale, l'estuaire, le golfe, le plateau continental. D'autre part, la formation d'océanographes experts du milieu côtier veut aussi ouvrir des perspectives de recherche à l'échelle de l'océan mondial. Le programme entend privilégier une démarche interdisciplinaire, ce qui correspond aux impératifs du développement même de la connaissance d'un objet aussi complexe que l'océan.

Le programme de doctorat recevra sa première cohorte d'étudiants en septembre prochain. Il est accessible aux étudiants et étudiantes ayant terminé leur maîtrise en océanographie ou dans un domaine connexe, tel que la biologie, la chimie, la géologie, les mathématiques, la physique, les sciences de l'atmosphère ou les sciences de l'eau.

Depuis 10 ans, les chercheurs du département d'Océanographie ont obtenu, grâce à leur travail de qualité, des subventions pour un montant total de 1,3 million de dollars. Les chercheurs du département travaillent conjointement avec ceux de l'INRS-Océanologie à l'intérieur du Laboratoire océanologique de Rimouski.

Le fait qu'un programme de doctorat soit dispensé à Rimouski permettra d'intensifier les échanges, d'une part avec d'autres chercheurs tant canadiens qu'étrangers, d'autre part avec les intervenants du milieu marin au Québec, que ce soit la direction générale des Pêches maritimes du Québec, Pêches et Océans Canada, Hydro-Québec ou diverses industries.

L'horaire variable à l'essai

Depuis novembre dernier, la dizaine d'employés(es) des Services techniques de la bibliothèque de l'UQAR (5e étage, aile D) ont adopté un régime d'horaire variable. En effet, suite à une entente avec l'Université, chaque personne de ce service peut faire entre 4 heures et 9 heures 30 de travail dans une seule journée, pourvu qu'elle fasse un total de 70 heures pendant une période de 2 semaines.

En fait, à certaines heures de la journée, tout le monde doit être à son poste: entre 9 h 30 et 11 h 30 le matin, et de 13 h 30 à 15 h 30 l'après-midi. Ce sont des plages fixes.

Les autres heures de travail peuvent s'étendre de 8 h à 18 h, avec une demi-heure minimum pour le dîner. Ce sont des plages variables.

Selon Gaston Dumont, directeur des Services techniques, le personnel semble apprécier un tel système. "D'une part, il y a moins de stress concernant les heures de départ et d'arrivée, l'horaire s'adapte aux goûts de l'employé, d'autre part, un tel arrangement offre certaines périodes plus calmes pour travailler. Le désavantage, c'est que l'horaire variable oblige à un plus grand contrôle du temps. Pour compiler le nombre d'heures de chaque personne, il faut une signature à chaque arrivée et départ."

L'achat des volumes et des revues et le traitement de la documentation représentent les principales tâches des Services techniques. N'étant pas directement en relation avec les usagers, les employés de ce service peuvent plus facilement que d'autres adopter l'horaire variable. Toutefois, lorsque les 10 employés ont décidé ensemble

d'opter pour l'horaire variable, il a été convenu d'avoir au bureau une certaine permanence, au moins une personne, aux heures normales de bureau, de 8 h 30 à 17 h.

Bien sûr, on perçoit tout de suite que l'horaire variable permet occasionnellement de roupiller un peu plus longtemps le matin ou de terminer le boulot plus tôt lors d'un après-midi tout ensoleillé. Mais laissons ceux qui vivent l'horaire variable depuis sept mois, nous dire leurs commentaires.

Pour Guy Dionne, l'horaire variable permet d'éviter les heures de pointe et d'aller manger plus tôt le midi. De plus, dit-il, "avec l'horaire variable, lorsque ça ne te tente pas de travailler, tu ne perds pas ton temps au bureau. Tu travailles quand tu as le goût de le faire". Monsieur Dionne considère même que l'horaire n'est pas assez variable: "Pourquoi pas étendre les possibilités de 7 h le matin jusqu'en soirée?"

Pour sa part, Renaud Thibeault trouve qu'un employé peut, avec l'horaire variable, en aménageant lui-même ses heures de départ et d'arrivée, travailler selon son rythme naturel. "Je peux facilement adapter mon horaire à celui de ma famille. J'évite également le stress de la ponctualité. Et chacun donne des bourrées aux heures que ça lui plaît."

Ginette Michaud va jusqu'à dire que l'horaire variable contribue à une meilleure productivité au travail. "Tu fais le nombre d'heures que tu veux, selon ton humeur du jour. Aussi, le fait qu'il y ait des périodes tranquilles, avec peu de dérangement, augmente sans doute la productivité de chacun."

Subventions de l'extérieur

Plus de 200 000 \$

C'est le temps des subventions. Les organismes gouvernementaux qui accordent des montants d'argent aux chercheurs pour faire de la recherche viennent de rendre publique une longue liste de projets acceptés ainsi que les sommes distribuées. Voici donc la liste des subventions reçues par des professeurs de l'UQAR, pour l'année 1982-83, par un organisme provincial:

FCAC (Formation de chercheurs et action concertée); et par deux organismes fédéraux: le Conseil de recherches en sciences humaines et le Conseil de recherches en sciences naturelles. Le FCAC a contribué pour un montant de 81 540 \$, le CRSH pour 56 679 \$ et le CRSNG, 73 320 \$. Quelques autres subventions pourraient être accordées dans les prochains mois.

<u>NOM</u>	<u>TITRE DU PROJET</u>	<u>MONTANT OBTENU</u>
<u>FCAC</u>		
Jean-Claude BRETHERS	Écologie et dynamique des écosystèmes benthiques littoraux	10 000
Serge CÔTÉ	Conduites collectives et intégration des objectifs d'aménagement dans l'espace de l'Est du Québec	9 000
Michel KHALIL	Congrès provincial d'océanographie du Québec	4 000
Mario LAVOIE	Modèle didactique de l'apprentissage du calcul infinitésimal, pour le niveau collégial	21 390
Bjørn SUNDBY	Biogéochimie de la phase solide dans l'estuaire du St-Laurent	37 150
<u>CONSEIL DE RECHERCHES EN SCIENCES NATURELLES ET EN GÉNIE DU CANADA</u>		
Jean-Pierre CHANUT	Analyse conjointe de plusieurs tableaux de données et dualité	6 930
Jean-François DUMAIS	Dynamics of Fluid Interfaces	3 927
Jean FERRON	Étude de la stratégie alimentaire de l'écureuil roux (<i>Tamiasciurus hudsonicus</i>)	16 000
Roger-V. JEAN	Modélisation mathématique de la croissance végétale	4 250
Jean LABEL	Hydrogéochimie des estuaires	12 000
Norman SILVERBERG	Sediment Accumulation Phenomena in the St. Lawrence Estuary	10 000
Bjørn SUNDBY	Estuarine Geochemical Processes	20 213
<u>CONSEIL DE RECHERCHES EN SCIENCES HUMAINES DU CANADA</u>		
Jean-François ABGRALL	Choix d'un modèle de prévision de prix: une application à l'industrie du crabe dans l'Est du Canada	5 105
	Gestion des ressources halieutiques dans le programme "Aide aux petites universités"	15 000
Pierre BRUNEAU	Problématique de développement des villes moyennes: l'exemple du Québec et de Rimouski	18 043
Simonne PLOURDE	Élaboration en vue d'une publication d'un "Répertoire des thèmes philosophiques chez Gabriel Marcel"	3 123
Yolande TREMBLAY	Évaluation de certaines dimensions sociales et pédagogiques d'un enseignement multi-médiatisé	15 408

Subventions de l'UQAR

Plus de 100 000 \$

recherche

À son assemblée du début mai, la Commission des études de l'UQAR a attribué un montant de 105 852 \$ en subventions à des professeurs de l'Université, à même le Fonds institutionnel de recherche (FIR). Le Fonds

permet de fournir de l'argent, à même le budget de l'Université, afin de démarrer ou de compléter des recherches dans divers secteurs. Voici la liste des subventions obtenues:

1. subventions de démarrage: (total: 57 952,00 \$)

- à madame Micheline Bonneau du département des lettres et des sciences humaines pour son projet "Développement coopératif et nouvelle culture politique" la somme de 8 485,00 \$.
- à monsieur Jean-Yves Thériault du département des sciences religieuses pour son projet "Les discours sur la "qualité de la vie": leurs enjeux éthiques dans la sphère du travail" la somme de 7 800,00 \$.
- à monsieur Yves Paquin du département d'océanographie pour son projet "Etude de la vitesse d'oxydation du fer et du manganèse des différents environnements marins", la somme de 6 200,00 \$.
- à monsieur Jean-Rock Brindle du département d'océanographie pour son projet "Caractérisation des composés phénoliques en milieu marin", la somme de 5 050,00 \$.
- à monsieur Luc Desaulniers du département des sciences de l'administration pour son projet "Une stratégie de conglomération régionale: l'empire industriel de Jules Brillant", la somme de 8 745,00 \$.
- à monsieur Denis Rajotte du département des sciences pures pour son projet "L'excrétion urinaire du 3-méthyl-histidine: un outil pour évaluer l'intensité de l'effort fourni à l'occasion d'un exercice violent et prolongé", la somme de 1 583,00 \$.
- à monsieur Michel Bourassa du département des sciences pures pour son projet "La catalase: un moyen de contrôle de qualité des produits marins", la somme de 5 550,00 \$.
- à monsieur Jean-Marc Grandbois du département des sciences pures pour son projet "Anatomo-physiologie du comportement: étude de la rétroaction biologique", la somme de 5 856,00 \$.

- à monsieur Pierre Paradis du département des sciences de l'éducation pour son projet "Contribution de l'activité physique et sportive au développement de la personnalité de l'enfant et de l'adolescent", la somme de 8 683,00 \$.

2. Subventions complémentaires: (total: 43 560,00 \$)

- à monsieur Gaston Desrosiers du département d'océanographie pour son projet "Ecologie des éco-systèmes benthiques littoraux", la somme de 18 550,00 \$.
- à monsieur Jean Ferron du département des sciences pures pour son projet "Etude des stratégies alimentaires chez les vertébrés supérieurs", la somme de 4 975,00 \$.
- à monsieur Velitchko Velikov du département des lettres et des sciences humaines pour son projet "Développement touristique régional: dossier cartographique", la somme de 5 935,00 \$.
- à madame Pauline Côté du département des sciences de l'éducation pour son projet "Logiciel Deredec et discours écrits d'enfants de groupes sociaux et ethniques différents", la somme de 2 800,00 \$.
- à monsieur Alcide-C. Horth du département d'océanographie pour son projet "Etude de contamination et d'identification des unités de stock de harengs du golfe Saint-Laurent", la somme de 11 300,00 \$.

3. Subvention à objectifs spécifiques: (total: 4 340,00 \$)

- à monsieur Emmanuel Chéron du département des sciences de l'administration pour son projet "Segmentation de marché et sources d'information", la somme de 4 340,00 \$.

SPORTS

• Un franc succès pour le tournoi de badminton du personnel

À sa première expérience dans l'organisation d'une activité sportive pour le personnel, le comité des activités sociales des deux syndicats est très satisfait de la participation de ses membres: 40 inscriptions à ce premier tournoi. C'est dans une atmosphère de détente que s'est déroulée cette activité et selon plusieurs l'expérience devrait se reproduire dans l'avenir. Le SAPS a apporté sa contribution en fournissant le gymnase gratuitement ainsi que les volants.

• Racquetball pour les étudiants

À tous les étudiants(es) qui suivent des cours cet été à l'UQAR et qui reviennent à l'automne à plein temps, le SAPS, en collaboration avec le club de Racquetball, vous offre la possibilité de jouer au racquetball au cours de l'été et ce tous les jours de la semaine jusqu'au 27 août. Le coût est très minime soit 5,00\$ pour deux personnes ce qui comprend le terrain pour 1 heure ainsi que le matériel nécessaire. Vous devez réserver votre terrain en communiquant avec le club au numéro de téléphone 722-7272. Vous devez payer sur place et votre carte d'étudiant sera obligatoire.

- Dans le cadre du centenaire de Pointe-au-Père, les amateurs de canotage sont invités(es) à une course de canots de 12 km, qui se déroulera le jeudi 24 juin à compter de 9 h. Inscription à la Place du centenaire.

ADOPTÉ

CONSEIL D'ADMINISTRATION

A sa réunion (110e, spéciale) du 16 avril 1982, le conseil d'administration a résolu d'exprimer son avis sur des hypothèses de financement proposées en vue d'assurer l'équilibre budgétaire pour les années 1982-1985.

COMITE EXECUTIF

A sa réunion (226e) du 19 avril 1982, le comité exécutif a résolu:

- d'abroger les résolutions EX-217-1200 et EX-217-1201;
- de renouveler le contrat d'engagement de M. Clément Lavoie à titre de contractuel à temps partiel pour agir comme agent de liaison dans la région Côte-Nord;
- d'accepter une commandite de la commission scolaire régionale de la Baie des Chaleurs concernant une évaluation systématique des apprentissages des élèves qui terminent un cours primaire;
- d'accorder un nouveau congé sans traitement à M. Ronald Plante, professeur au département des sciences de l'administration;
- de renouveler le contrat d'engagement de M. Guy Perron comme professeur substitut;
- d'engager M. Paul Beaulieu comme professeur régulier en management (gestion des ressources humaines);
- de parrainer un projet Eté Canada 82.

A sa réunion (227e) du 3 mai 1982, le comité exécutif a résolu:

- d'approuver un bail avec Le grand séminaire de Rimouski et un autre bail avec Les navires océanographiques Rimouski;
- de renouveler le contrat d'engagement de Mathieu Langlais à titre de professeur substitut;
- de parrainer un projet Eté Canada 82.

CONSEIL D'ADMINISTRATION

A sa réunion (111e, spéciale) du 30 avril 1982, le conseil d'administration a résolu:

- d'adopter les règlements de régie interne de cinq départements et de treize modules;
- de ratifier le rattachement des programmes de premier cycle à leurs modules respectifs.

A sa réunion (112e) du 30 avril 1982, le conseil d'administration a résolu:

- de nommer les directeurs de module suivants: Jean-Hugues Rioux (administration), Michel Bourassa (biologie), Jean Lebel (chimie et physique), Pierre Paradis (enseignement à l'enfance inadaptée), Nicole Thivierge (histoire), Guy Simard (lettres), Jean-Denis Desrosiers (mathématiques), Jean-A. Roy (préscolaire-primaire), René Desrosiers (sciences religieuses) et Micheline Bonneau (sociologie);
- de nommer David Michaud responsable du programme de certificat de premier cycle en animation des petits groupes;
- de former un comité du budget pour l'année 1982-83;
- de surseoir à la décision sur les promotions de professeurs dans le respect de la convention collective 1980-82 avec le syndicat des professeurs;
- de recommander la nomination de Jean Potvin au conseil d'administration du CRSSS de la région 09;

- de nommer Suzanne Tremblay directrice du département des sciences de l'éducation;
- de modifier le calendrier universitaire 1982-83 en reportant au 24 mai le congé prévu le 17 mai;
- de déplorer que le gouvernement du Québec ait exclu les universités du processus de consultation qui risque de mettre les universités dans la situation de ne pas respecter les engagements conclus par les conventions collectives et les protocoles dont elles sont signataires.

COMMISSION DES ETUDES

A sa réunion (144e) des 11 et 18 mai 1982, la commission des études a résolu:

- de ratifier le rapport du comité plénier du 13 avril 1982;
- de recommander l'émission de 207 diplômes de premier cycle et de 5 diplômes de deuxième cycle;
- d'accorder des subventions à 3 projets de service à la collectivité;
- de prolonger le délai accordé aux départements et aux groupes de recherche pour soumettre leur programmation de recherche;
- d'autoriser l'utilisation de la note "S" pour le cours SOC-420-80 "Etudes thématiques" à l'automne 1982;
- de soumettre à la consultation un projet de politique concernant l'offre de cours;
- de nommer MM. Jean-Claude Brethes et Pierre Fortin au comité de développement des études avancées et de la recherche;
- de nommer MM. Gaston Desrosiers et René Desrosiers au comité de développement des études de premier cycle;
- de nommer M. Rodrigue Bélanger au comité des services à la collectivité;
- de donner son accord à l'extension du programme de maîtrise en éducation au Centre d'études universitaires d'Abitibi-Témiscamingue;
- d'attribuer des subventions du FIR pour un montant total de 105 852 \$;
- d'autoriser l'ouverture de nouvelles cohortes d'étudiants, à la session d'hiver 1983, à Amqui au programme de certificat en nursing communautaire et à Hauterive au programme de certificat en animation des petits groupes;
- d'approuver des modifications au programme de maîtrise en développement régional;
- de décréter un moratoire aux modifications de programmes de premier cycle;
- de demander au doyen des études de premier cycle de préparer des critères d'évaluation et de modification des programmes de premier cycle;
- d'approuver le dossier de programme de maîtrise en gestion des ressources maritimes;
- de demander au doyen des études avancées et de la recherche d'étudier la question des ressources humaines affectées aux programmes de maîtrise;
- d'approuver le dossier de programme de baccalauréat en psychologie;
- d'approuver le dossier d'opportunité de programme de maîtrise en psychologie.

(suite à la page 9)

EN BREF...

Vous êtes un(e) photographe amateur et vous faites de belles photos? La revue de l'Université du Québec à Rimouski, l'AXE, souhaite encourager votre talent. Nous vous invitons à présenter des photos qui pourraient être choisies pour notre page couverture des prochains numéros (octobre, janvier, avril). Nous avons un penchant pour la photo artistique, originale, étonnante. Aussi, nous apprécions particulièrement les photos qui expriment bien la région de l'Est du Québec, les beautés de la nature, les travaux artistiques, l'apprentissage scolaire, la recherche, etc. Allez-y, surprenez-nous. Nous préférons les photos noir et blanc, mais nous acceptons aussi les photos couleur ou diapositives dont l'image est bien contrastée. Adressez-vous au local D-305.

Environ 1 800 personnes, pour la grande majorité à temps partiel, suivent des cours donnés par l'UQAR durant l'été. On en retrouve près de 500 dans les programmes en administration, 250 en animation, près de 200 en nursing, plus de 200 en éducation et une soixantaine en enseignement professionnel. D'un point de vue géographique, environ 770 étudiants(es) suivent des cours sur le campus rimouskois, 315 dans le secteur de Rivière-du-Loup, 135 à Hauterive, 70 à Gaspé, 135 à Carleton, 235 à Matane et 155 à Lévis. (Nous remercions le bureau du registraire pour nous avoir fourni ces détails.)

À partir du 2 août prochain, le bureau de l'UQAR à Matane sera déménagé au 382 rue du Rempart, Matane, G4W 2T7.

Professeur au Département des sciences religieuses, Robert Michaud vient de voir publier son 4e volume dans la collection, "Lire la bible", aux éditions du Cerf, à Paris. Le titre de ce dernier ouvrage est "De l'entrée en Canaan à l'exil à Babylone. Histoire et théologie." Toujours actif, Monsieur Michaud donnera cet été des cours sur l'Ancien testament à l'Ermitage Ste-Croix, de Pierrefonds, à un groupe de Pères spiritains au Collège St-Alexandre, de Tournai, et à l'Université du Québec à Trois-Rivières.

Pierre Paradis, professeur en éducation, vient d'effectuer un voyage en Italie, où il a présenté 3 communications au 5e congrès international de psychomotricité, qui se tenait à Florence. Il tenait également le rôle de président de la commission sur la créativité en psychomotricité.

Le bureau de la Fondation de l'UQAR est maintenant situé au D-208 alors que le secrétariat des cours télémediatisés occupe le local E-206.

Notez qu'il y aura congé aux dates suivantes: les jeudi et vendredi 24 et 25 juin; le mercredi 30 juin en après-midi, le jeudi 1er juillet et le vendredi 2 juillet.

Nous sommes présentement à préparer pour septembre prochain, des ateliers de relaxation et d'exploration corporelle. Ces ateliers auraient lieu 2 ou 3 midis par semaine et s'adresseraient à l'ensemble de la communauté universitaire. Si vous avez une expertise dans ces domaines et seriez prêt(e) à contribuer un midi par semaine, veuillez entrer en contact avec Mathieu Langlais, bureau B-208, tél.: 1628, ou David Michaud, bureau B-202, tél.: 1622.

Les 18, 19 et 20 mai derniers, une session d'étude regroupant plusieurs enseignants(es) en mathématiques de tout le Québec avait lieu à Rimouski. Yvan Roux et Ernestine Lepage, de l'UQAR, ont collaboré aux séances.

Bienvenue à un nouveau professeur en management, Paul Beaulieu.

Le club de natation les Dauphins remercie le personnel de l'UQAR pour sa participation financière à sa campagne de financement annuelle. Un montant de 225 \$ a été amassé.

Certains se souviendront d'un important colloque qui avait eu lieu à l'UQAR en mai 1981, intitulé *Evolution de la vie au travail et efficacité des organisations: quelques expériences concrètes*. Les participants à ce colloque viennent de recevoir un volume de plus de 200 pages contenant les actes du colloque. Le comité organisateur avait d'ailleurs prévu, au moment du colloque, de publier les conférences grâce à une subvention de Travail Canada, et il était entendu que les participants en recevraient un exemplaire. On retrouve dans le document une série de textes concis, rédigés par des spécialistes, sur les nouvelles formes d'organisation du travail, l'automatisation, la santé et la sécurité au travail, ainsi que des réactions patronales et syndicales face aux projets de qualité de vie au travail et d'amélioration de la productivité. On y discute aussi des nouvelles approches dans les relations du travail, de l'absentéisme, des horaires de travail, de la rémunération et de la formation. Enfin, on analyse le cas particulier des conditions de travail dans l'industrie de transformation du poisson. Le volume sera sans doute utile aux étudiants(es) en administration et déjà, quatre exemplaires sont entrés à la bibliothèque de l'UQAR pour fins de consultation. On peut aussi contacter le secrétariat du département (724-1557) pour d'autres renseignements sur le document. Quelques exemplaires sont encore disponibles.

Plusieurs professeurs et quelques étudiants aux études supérieures de l'UQAR ont participé au 50e congrès de l'ACFAS (Association canadienne-française pour l'avancement des sciences), qui se déroulait à Montréal, du 12 au 14 mai dernier.

Nos vives condoléances à France Guérette, du département des Sciences de l'administration, en deuil de sa mère, madame Jacqueline Duval, de Rimouski, et à François-Pierre Gagnon, du département des Sciences pures, en deuil de son père, monsieur Albert Gagnon, de St-Hilaire.

Fernand Arsenault, du Service des terrains et bâtiments, est devenu le grand-père d'une petite fille, née au Zaïre, là où son fils a établi sa demeure.

L'Université a maintenant un nouveau retraité parmi ses employés: Monsieur Maurice St-Pierre, du Service des terrains et bâtiments. Nous lui souhaitons de garder sa santé pour une très longue retraite.

Jusqu'au 18 juillet, au Musée régional, on peut voir une impressionnante collection de costumes des années 1850 à 1925. Le musée est ouvert tous les jours, de 10 h à 22 h.

La condition enseignante. Le Devoir compte publier un cahier spécial sous ce thème, le 12 août prochain. Alors que la plupart des enseignants(es) sont encore en vacances...

Les dernières enquêtes du ministère de l'Éducation prouvent que plus on étudie, plus on a de la chance de trouver un travail, et un travail qui répond à ses attentes. L'an dernier, en effet, le taux de chômage des diplômés universitaires au Québec (8%) était sensiblement inférieur à celui des sortants de l'enseignement collégial professionnel et secondaire professionnel. Les salaires des diplômés universitaires étaient supérieurs.

Le budget du ministère de l'Éducation pour l'année 1982-83 sera de 6 486 000 000 \$, annonce le ministère, soit une croissance de 7,9%. Les universités recevront 15,2% de ce budget, soit 984,1 millions de dollars.

Un document publié par le ministère de l'Éducation récemment dévoile que l'éducation technologique devrait dorénavant faire partie de toute formation de base équilibrée chez les jeunes, dès le primaire.

Environ 55 étudiants(es) se sont inscrits aux cours d'été menant aux examens de corporations en comptabilité. On en dénombre 35 au C.A. (comptables agréés), 15 au CGA (comptables généraux agréés) et 5 au RIA (comptables en management). Bonne chance à tous!

Qui est mieux informé? Un groupe de sociologues de l'UQAR, membres du GRIDEQ, a mené une vaste enquête sur la consommation des mass media et l'information, à Longueuil et à Rimouski, en collaboration avec la firme Multi-Réso. L'étude révèle que:

- les personnes qui disposent du câble ne sont pas mieux informées que les non-câblés;
- de façon générale, les femmes se montrent beaucoup moins réceptives à l'information que les hommes, cela si on les compare selon des classes sociales, des niveaux de scolarité et des catégories d'âge équivalents;
- les gens scolarisés se montrent beaucoup mieux informés que les moins scolarisés;
- les gens qui ne participent pas à la production économique sont moins informés que ceux qui y participent;
- plus le revenu d'un individu est élevé, plus il a tendance à être informé;
- les gens qui maîtrisent l'anglais apparaissent mieux informés que ceux qui ne maîtrisent pas cette langue;
- pour des groupes sociaux comparables, les Rimouskois ne sont pas moins informés que les gens de Longueuil. Les Rimouskois ont même tendance à se montrer plus réceptifs à l'information canadienne et québécoise.

Adopté

(suite de la page 7)

COMITE EXECUTIF

A sa réunion (228e) du 17 mai 1982, le comité exécutif a résolu:

- de nommer au comité du budget 1982-83 Mme Micheline Bonneau et MM. Marc Létourneau, Renaud Thibault et Jacques Tremblay;
- de parrainer trois projets Eté Canada 82;
- d'accorder le contrat d'assurances générales pour 1982-83 à Côté, Jean et associés;
- d'approuver un contrat de location de bateau avec M. Jean Charbonneau de Longue-Pointe-de-Mingan.

Centre de documentation administrative

De courtes excursions dans la nature

À partir du 24 juin jusqu'en septembre, l'École d'été de l'UQAR commencera ses tournées écologiques, d'une durée de quelques heures chacune.

On savait déjà que l'École d'été en animation écologique organisait, pour l'été qui vient, des stages de sept jours dans la nature, en périphérie de Rimouski, à la découverte du milieu physique. Le premier stage commence d'ailleurs le 28 juin. Il ne reste que quelques places de disponibles pour ces stages.

Un deuxième volet dans les activités de l'École d'été comprend de courtes excursions, de 3 à 6 heures, dans la nature du Bas-Saint-Laurent. Elles sont offertes aux touristes de passage dans la région, mais aussi aux gens de la région, de tout âge, qui désirent mieux connaître les paysages, la faune et la flore d'ici.

À chaque jour, du mercredi au dimanche, les personnes intéressées pourront se présenter au kiosque d'information touristique de Rimouski, d'où un guide spécialisé les conduira sur le terrain.

Destinations

Quatre destinations sont offertes aux participants:

1) Le Bic, afin de contempler les paysages montagneux, observer les oiseaux et la flore particulière tout en passant par le site archéologique du Cap-à-l'original.

2) Pointe-au-Père, avec des arrêts au marais salé, là où une centaine d'espèces d'oiseaux séjournent, à la station aquicole de l'INRS, au Musée de la mer et au phare historique de Pointe-au-Père.

3) La vallée de la Neigette, avec ses chutes, sa vallée glaciaire, sa faille géologique, sa rivière tumultueuse et le Mont-Comi.

4) Les Portes de l'enfer, pour y voir, en parcourant les sentiers d'interprétation, les chutes spectaculaires, les rives escarpées et rocailleuses (canyon) et la flore très riche.

L'excursion dure environ 3 heures pour les deux premières destinations et près de six heures pour les deux autres.

Horaire

Les vendredi, samedi et dimanche, il y aura, à 9 h le matin, au kiosque d'information touristique, un départ pour l'excursion du Bic, et à 14 h, un départ pour Pointe-au-Père. Le prix de ces excursions ira de 7 à 9 \$.

Le mercredi, à compter de 9 h, une excursion aura lieu vers le Mont-Comi, alors que le jeudi, à 9 h, il sera possible d'aller aux Portes de l'enfer. Ces deux excursions, plus longues, coûteront entre 15 et 20 \$ chacune. Il est recommandé d'apporter un petit lunch pour le midi.

Chaque excursion comprend la participation d'un guide spécialisé et le transport.

Mentionnons que pour les groupes organisés, il est possible de planifier une visite spéciale. Il faut alors appeler à 724-1715.

On vous attend! N'oubliez pas vos jumelles.



Une vingtaine d'employés(es) de l'UQAR ont suivi, la semaine dernière, un stage de trois jours afin d'améliorer leur approche face à la gestion. Organisé par Gisèle Lévesque, du Comité syndical de perfectionnement, le stage offrait aux participants(es) de démystifier les termes courants de la gestion, d'explorer les aspects de la gestion du personnel, d'améliorer la prise de décision devant un problème, d'analyser leur performance personnelle, de mieux connaître leurs valeurs et aptitudes, d'évaluer leur style de leadership et d'élargir le champ d'activités professionnelles de chacun. Denise Boudrias, de Sherbrooke, fournissait son expertise aux participants(es) du stage.