



CONSEIL PARTICIPATIF DE LA FACULTE DES SCIENCES

Procès-verbal

de la séance du 20 juin 2023

1. Excusés et invités

Excusées : Prof. Soldati, Prof. Velenik, Prof. Charbonnel, Dr. Samankassou, Dr. Currat, Dr. Guenee, M. Grand, M. Muller

Invité-es : Prof. Lacour, Prof. Renner, Prof. Chopard, Dr. Mayor, M. Schaller

2. Adoption du procès-verbal du 25 avril 2023, sous réserve de modification du point 9.

Le procès-verbal a été voté comme suit : 17 oui – 0 non – 1 abstention

3. Communications du Doyen

• **Dîner de la Faculté au Musée d'Histoire Naturelle (MHN)**

Le Doyen remercie M. Arnaud Maeder, Directeur du MHN, pour son accueil ainsi que les autres collaborateurs-trices du MHN. Les liens tissés entre la Faculté des sciences et le MHN seront très favorables pour toutes les Section et tous les Départements.

Le Doyen remercie également la nouvelle Directrice du Département de la culture et de la transition numérique, Madame Marie-Aude Python ainsi que le Conseiller administratif, Monsieur Sami Kanaan.

Il remercie également toutes les personnes du Rectorat et des services associés présentes à ce dîner.

• **Bourses d'excellence**

Le doyen informe le conseil que 19 dossiers sont soutenus par la fondation Hans Wilsdorf ainsi que les Overheads de la Faculté.

Après concertation avec le Bureau Décanal, il a été décidé de raccourcir le processus de soumission et d'évaluation d'environ trois semaines. Les postulations devront être déposées avant fin février (précédemment le délai était fixé à mi-mars), ce qui est un changement raisonnable et qui s'accorde avec la période des immatriculations. Les Sections auront 3 semaines (au lieu de 4) pour étudier et présélectionner les candidatures.

Ce nouveau système permettra de gagner trois semaines au processus et de ce fait, de garder un plus grand nombre de boursiers-ères.

Le Doyen remercie le Comité des bourses d'excellence, qui fait un excellent travail.

• **Règlement Sciertral Park**

Le Doyen remercie toutes les personnes qui ont collaboré à la création de ce lieu.

Un règlement a été voté il y a quelques semaines par le Bureau Décanal. Il sera prochainement affiché.

La mise en place du règlement permettra aux Securitas de réagir en cas de nuisances. Cet espace doit rester un lieu de repos et de réflexion.

• **Enregistrement par défaut des cours dès la rentrée 2023-2024**

Le Rectorat souhaite favoriser l'enregistrement des cours par défaut. L'enregistrement des cours sera la norme, mais il sera possible de « cliquer » l'option.

Un e-mail spécifique sera envoyé au-à la professeur-e responsable du cours, demandant de « cliquer » l'enregistrement automatique, sil-elle le souhaite.

Si plusieurs enseignant-es donnent le cours, il leur sera possible de chacun choisir l'option qu'ils-elles préfèrent.

- **Redémarrage de la Commission Informatique (CIFS)**

Le Doyen explique que la Faculté redémarre la CIFS pour créer plus de liens entre la Faculté et les structures de gouvernance.

Un bureau sera créé avec le Vice-doyen Lätt, Monsieur Schaller ainsi que les Drs Falcone et Morgantini.

Un-e représentat-e par Section sera également présent-e.

L'objectifs de la CIFS est de faire remonter les besoins et redescendre les informations.

- **Prolongation du Rectorat**

Le Rectorat actuel reste en fonction jusqu'au 31 mars 2024, sauf le Vice-recteur Antoine Geissbuhler qui quitte ses fonctions pour devenir Doyen de la Faculté de Médecine. Il sera remplacé dans sa fonction de correspondant du Décanat par la Pre Céline Carrère.

La DiSTIC ira dans le giron du Secrétaire Général Didier Raboud.

La Vice-rectrice Brigitte Galliot sera en charge de la DIS et de l'innovation.

Plus de détails seront donnés sur la structure de la transition lors du Recto-Fac.

- **Prix Vacheron Constantin (thèses)**

Vacheron Constantin a décidé de mettre fin à la collaboration avec la Faculté des sciences.

La Faculté est actuellement en négociation avec la maison Piaget (Groupe Richemont), qui souhaite reprendre le flambeau.

Le Doyen est ravi de cette nouvelle.

- **Plan CCER**

Le Doyen relate que les doyen-nes des différentes facultés ont reçu trois versions orthogonales sur une période de 15 jours.

Il précise que tout le travail de ces derniers a été ruiné et qu'il n'est pas possible d'avancer en travaillant avec ces méthodes.

Le Doyen s'interroge réellement quant au processus de ce plan et son efficacité.

- **Plan d'économie 2024-2027**

Les présidences ont été mises au courant du plan d'économie potentiellement sévère pour la période 2024-2027.

Le Doyen annonce un déficit de 24 millions qui pourrait être chiffré en 4 ans à 100 millions. Il rajoute que ce déficit est essentiellement structurel, à l'exception du problème de l'énergie dont les coûts supplémentaires disparaîtraient en 2025.

Le Doyen relève le point des locations des bâtiments qui pourraient alléger le plan d'économie si l'Université arrive à réduire le nombre de ces locaux loués.

Le Doyen résume que l'hypothèse de coupure de 1% cumulé est le scénario du pire, celui-ci s'appliquerait pleinement que si l'Université n'arrivait pas à trouver des solutions d'économie.

<p>Le Doyen dénonce les mesures « originales » d'utiliser la Convention d'objectifs (COB5) pour compenser le déficit, ce qui coupe une vraie capacité d'initiative et de créativité des facultés.</p>
<p>4. Proposition de modification du plan d'études du Master en sciences de la Terre</p> <p>Présentée par le Professeur Sébastien Castelltort, la proposition est acceptée à l'unanimité (18 oui – 0 non – 0 abstention)</p>
<p>5. Proposition de modification du plan d'études du Master en sciences de l'environnement</p> <p>Présentée par le Professeur Martin Patel, la proposition est acceptée à l'unanimité (18 oui – 0 non – 0 abstention)</p>
<p>6. Proposition de modification du règlement du Certificat complémentaire en géomatique</p> <p>Présentée par le Professeur Martin Patel.</p> <p>Le conseil participatif a décidé de reporter le vote sur cette proposition à la prochaine séance du conseil afin de recevoir une clarification sur la procédure d'instruction en cas de fraude ou plagiat (art. 9 du règlement).</p> <p>Cette demande est justifiée par la différence de procédure entre les Facultés des SDS et des Sciences.</p>
<p>7. Proposition de modification du règlement et du plan d'études du Bachelor en archéologie préhistorique</p> <p>Présentée par la Docteure Anne Mayor, la proposition est acceptée à l'unanimité (18 oui – 0 non – 0 abstention)</p>
<p>8. Proposition de modification du plan d'études du Master en archéologie préhistorique</p> <p>Présentée par la Docteure Anne Mayor, la proposition est acceptée à l'unanimité (18 oui – 0 non – 0 abstention)</p>
<p>9. Proposition de modification du règlement et plan d'études du Bachelor en biologie</p> <p>Présentée par le Professeur Paul Guichard, la proposition est acceptée à l'unanimité (18 oui – 0 non – 0 abstention)</p>
<p>10. Proposition de modification du règlement et plan d'études de la Section de biologie</p> <p>Présentée par le Professeur Paul Guichard, la proposition est acceptée à l'unanimité (18 oui – 0 non – 0 abstention)</p>
<p>11. Proposition de modification du cours de technologies du web sémantique dans le plan d'études du Master en sciences informatiques</p> <p>Présentée par le Professeur Bastien Chopard, la proposition est acceptée à l'unanimité (18 oui – 0 non – 0 abstention)</p>
<p>12. Annonce des divers</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proposition du règlement d'organisation de l'Institut des Sciences de l'Environnement (ISE) de l'Université de Genève <p>Départ du Professeur Roman Ulm, un vote en moins</p> <p>Présentée par le Doyen, la proposition est votée à l'unanimité (17 oui – 0 non – 0 abstention)</p>

- Le Doyen rappelle qu'il s'agit de sa dernière séance en tant que Doyen de la Faculté. Tous les membres du conseil participatif sont chaleureusement remerciés.

Le Doyen exprime tout son encouragement au conseil participatif de garder son dynamisme dans l'intérêt de notre entité et dans une vision positive et constructive.

Le Doyen est applaudi par l'ensemble du conseil.

- La séance est clôturée.

Stefano Gariglio, Président