



La direction de l'IRG vous souhaite une bonne rentrée !



L'Agenda de l'IRG

Conseil de laboratoire et Assemblée générale

Lundi 26 septembre 2022 à 9h30 à l'Université Gustave Eiffel, salle B205
Lundi 14 novembre 2022 à 9h30 à l'UPEC, salle 201
Lundi 16 janvier 2023 à 9h30 à l'Université Gustave Eiffel
Lundi 20 mars 2023 à 9h30 à l'UPEC, salle 202
Lundi 12 juin 2023 à 9h30 à l'Université Gustave Eiffel

Assemblée générale de l'IRG le 17 octobre 2022
IAE Gustave Eiffel, Amphi B

Calendrier des réunions des pôles 2021-2022

Pôle Finance et Comptabilité

Programme 2022-2023

- Lundi 19 septembre 13h30-15h30 à l'UPEC, salle Keynes

- Lundi 7 novembre 13h30-15h30 à l'UPEC, salle 202

- Jeudi 15 décembre 13h30-15h30, salle BEB 201, précédé d'un déjeuner inter-pôles

- Lundi 23 janvier 13h30-15h30 à l'UPEC, salle 302

- Lundi 20 mars 13h30-15h30 à l'Univ. Gustave Eiffel, salle 201

Pôle SRHL

Programme 2022-2023

- Mercredi 5 octobre 9h-12h30 à l'UPEC, salle 201

- Jeudi 15 décembre 9h-12h30, salle BEB 201, suivie d'un déjeuner inter-pôles

- Mardi 14 février 9h-12h30 à l'UPEC, salle 401

- Jeudi 20 avril 9h-12h30 à l'Univ. Gustave Eiffel

Pôle Marketing

Programme 2022-2023

- Vendredi 7 octobre 9h30-12h30 à l'UPEC, salle 406 de la Maison des langues

- Jeudi 15 décembre 9h30-12h30 à l'Univ. Gustave Eiffel, salle BEB 104

Janvier 2023, AFM hors les murs

- Mardi 14 février 13h30-16h30 à l'UPEC, salle 401

- Mardi 11 avril 9h30-12h30 à l'Univ. Gustave Eiffel

- Jeudi 1er juin 9h30-12h30 à l'UPEC

Vie du
Laboratoire
P. 1-4

Appels
à communica-
tions
P. 5

Appels
à projets
P. 5

Appels
à contributions
P. 6

Conférences et
séminaires
P.

Doctorants
P. 6

Divers
P. 7

A noter dans vos agendas !

La journée de l'IRG aura lieu le jeudi 22 juin 2023 à l'UPEC en Amphi de l'IAE

L'école d'hiver à destination des doctorants de 1^{ère} année se déroulera du 16 au 20 janvier 2023 en salle 204 de l'IAE Gustave Eiffel.



Calendrier pour les candidatures d'inscriptions en thèse (hors concours de l'école doctorale OMI 2022)

Seconde vague

- 10 octobre 2022 : les candidats envoient leur dossier de candidature au doctorat à la direction de l'IRG
- 20 octobre 2022 : les candidats sont auditionnés par le jury HDR de l'IRG

Les comités de thèse

Pour les doctorants de 1^{ère} année

Les comités de suivi individuel devront être composés **entre début mai et fin septembre au plus tard**. Cette démarche est obligatoire pour l'inscription en 2^{ème} année de doctorat.

Pour rappel, le comité est composé d'au moins deux membres et 50% des membres doivent être professeurs des universités ou titulaires d'une habilitation à diriger les recherches. Il est rappelé que les membres du comité ne peuvent être rapporteurs lors de la soutenance de thèse (mais ils peuvent être membres du jury).

[Formulaire de composition du comité de suivi](#)

Pour les doctorants à partir de la seconde année

Les comités de suivi individuel doivent impérativement se réunir **entre début mai et fin septembre au plus tard** pour permettre la tenue des inscriptions administratives au sein des universités dans les temps.

Dans le cadre de l'accréditation AACSB, les membres du comité devront également remplir une grille visant à évaluer les compétences des doctorants (Document annexe).

Pour rappel, quinze jours avant la tenue du comité de thèse, le doctorant doit remettre aux membres du comité, ainsi qu'à son directeur de thèse, un document d'une vingtaine de pages hors bibliographie résumant son projet doctoral. Ce document comprendra un exposé de la problématique, les éléments clefs de la revue de la littérature, du design de recherche et de la méthodologie, les résultats attendus et/ou déjà obtenus. Attention, pour les doctorants souhaitant s'inscrire en 5^{ème} année de thèse ou plus, il est demandé en place du document de 20 pages la remise du manuscrit de la thèse et de son état d'avancement.

[Formulaire d'avis du comité de suivi](#) [Annexe évaluation des compétences](#)

Recherche à la une !

A propos de l'article : Shuwaikh F. et Dubocage E. (2022), « Access to the corporate investors' complementary resources: a leverage for innovation in biotech venture capital-backed companies », *Technological Forecasting and Social Change*, vol. 175. <https://doi.org/10.1016/j.techfore.2021.121374>

Entrepreneurial companies are a vital source of innovation and are financed by investors with different profiles. We examine whether the innovative outputs of entrepreneurial companies are responsive to access to complementary resources from different types of venture capital (VC) funds: “independent venture capital (IVC) and corporate venture capital (CVC)”. We then delve deeper and examine the mechanisms by which we measure if access to investors' complementary resources has an influence on the innovation performance of the companies they fund. Our sample consists of 1547 U.S. biotechnology companies founded between 1998 and 2013 and financed by IVC or CVC funds. We find that CVC-backed companies display higher rates of innovation output, as measured by their patenting outcomes, than their IVC-backed counterparts. We specify three mechanisms that affect the influence of complementary resources of corporate investors compared to those of IVC: (1) absorptive capacity enhances the ability of the company to grasp and utilize investor knowledge; (2) business similarity helps nurture the technologies of innovative companies, and (3) geographic proximity enables approachability.

The findings of this study show an important impact on the creation of innovation within the backed companies as an output of the CVC program. We observe that companies' innovation output is responsive to investor type: CVC-backed companies experience higher patent and citation output than are their counterparts financed solely by IVC. The innovation performance of CVC-backed companies is responsive to their ability to benefit from the firm's complementary resources. To address innovation concerns, we delve deeper into the potential mechanisms that open the doors for the funded companies to leverage complementary investor resources and create a difference in the nurturing effects of the investors. The absorptive capacity of the company facilitates its ability to grasp, utilize and comprehend the knowledge of the firm. Geographic proximity between the corporate investor and the company enables approachability to the complementary resources of the firm. Moreover, the business similarity between the corporate investor and the company helps nurture the technologies of the innovative companies.

Our study aims to contribute to the literature through three essential approaches. First, our study contributes to the continuing discussion about the best structure for nurturing innovation in entrepreneurial companies. Our findings illustrate that CVC-backed companies are more innovative than IVC-backed companies. Second, our empirical conclusions shed light on the role of specific intermediaries in fostering innovation and corporate innovation. We point to three influential mechanisms – absorptive capacity, business similarity, geographic proximity – that support the superiority of CVC financing in increasing the innovation productivity of entrepreneurial companies over IVC. Third, we join the growing discussion in the entrepreneurial finance literature about the character and the results of various investor types.

Our findings raise a question “In the presence of such a benefit from corporate investors, why do companies continue to be funded by IVC only?” Corporate investors are better at nurturing than IVC in the following cases. First, corporate investors may be able to better nurture innovation in companies within specific innovative businesses where the funded companies can access the complementary resources of the corporate investor. Second, the absorptive capacity of the funded companies enables them to better leverage the complementary resources of the corporate investor. They will be able to create innovation when they can assimilate and grasp the knowledge of the firm especially if there is a strong business similarity in the business area between the partners. Finally, the presence of better business similarity and geographic proximity between the corporate investor and the entrepreneurial company, plays an essential role in facilitating knowledge transfer, R&D abilities, and corporate personnel.

Carnet scientifique de l'IRG

Articles dans une revue

Szpirglas, M. (2022), « Écrire de la fiction pour vivre la théorie des organisations: Le roman dont vous êtes le héros, un dispositif pédagogique innovant », *Revue Française de Gestion*, Vol. 48, n° 304 , p.107-122.

[Pour plus d'informations](#)

Shuwaikh F., Brintte S. et Khemirid S. (2022), « The impact of dynamic ambidexterity on the performance of organizations: Evidence from corporate venture capital investing in North America », *Journal of Economic Behavior & Organization*, Vol. 200, pp. 991-1009.

[Pour plus d'informations](#)

Benkraiem R., Shuwaikh F., Lakhel F. et Guizanide A. (2022), « Carbon performance and firm value of the World's most sustainable companies », *Journal of Economic Behavior & Organization*, Vol. 116, Novembre 2022, 106002.

[Pour plus d'informations](#)

Meyer T., de Pechpeyrou P., Kolanska-Stronka M. et al. (2022), « Promoting a hand sanitizer by persuasive messages: moving bottle and background color as approach and avoidance cues », *Current Psychology*, septembre 2022.

[Pour plus d'informations](#)

Diffusion de la recherche

Mathias Szpirglas a été l'invité de l'émission « L'été comme jamais » sur France Inter animé par Dorothée Barba. L'émission diffusée le 4 juillet 2022 portait sur le quiproquo.

[Pour plus d'informations](#)

Le Goff J. (2022), « « Webtoons » : que sont ces bandes dessinées numériques que lisent tous les ados ? », *The Conversation*, 17 juillet.

[Pour plus d'informations](#)

El Amri D. (2022), « Pourquoi crier au scandale à chaque fois qu'une personnalité utilise un jet privé ? », *The Conversation*, 31 juillet.

[Pour plus d'informations](#)

Prix et distinctions de l'IRG

◆ [Tous les prix et distinctions de l'IRG](#)

Appels à communications

Deadlines

- Appel à communications pour une session spéciale des 16^{èmes} Journées de Recherche en Sciences Sociales (JRSS)

- 19 septembre 2022

Thème : « *L'utilisation du modèle d'affaires en agriculture* »

Les 15 et 16 décembre 2022 à Clermont-Ferrand (France)

[Pour plus d'informations](#)

- Appel à communications pour les journées MACCA

- 3 octobre 2022

Thème : « *Sens, non-sens et contresens de l'enseignement du management : comment former des managers davantage incarnés et plus soucieux de l'éthique* »

Les 5 et 6 janvier 2023 à Rennes (France)

[Pour plus d'informations](#)

- Appel à communications pour le colloque international *Management en Séries* Saison 1 co-organisé par l'IRG, podcast « *Histoire en Séries* » avec le soutien du laboratoire REGARDS

- 31 octobre 2022

Les 30 et 31 mars 2023 à Champs-sur-Marne (France)

[Pour plus d'informations](#)

- Appel à communications pour the 3rd "Organization Theory" Winter Workshop

- 15 novembre 2022

Les 2 et 3 février 2023 à Oslo (Norvège)

[Pour plus d'informations](#)

Appels à projets

- Lancement de l'AO Relecture-traduction / Publications internationales 2022 de l'UPEC

[Pour plus d'informations](#)

- Lancement de la 3^{ème} édition de l'appel à projets « *Amorçage* » de la ComUE Paris-Est

Date limite de candidature : 21 octobre 2022

[Pour plus d'informations](#)

- Appel à candidatures pour EURAM Research Grants Scheme 2023

Date limite de candidature : 8 mars 2023

[Pour plus d'informations](#)

Appels à contributions

- Appel à contributions pour un dossier spécial de *La Revue internationale des études du développement*

Thème : « *Questionner les ODD* »

Date limite de contribution : 10 octobre 2022

[Pour plus d'informations](#)

Conférences et séminaires

Présentation de l'ouvrage *Vers une autre gestion* (contribution de notre collègue) Amina Bécheur de l'IRG

Le 20 septembre 2022 à Paris (France)

[Pour plus d'informations](#)

- 4th Conference on Blockchain Research & Applications for Innovative Networks and Services (BRAINS)

Thème « *Opportunities and cross-disciplinary challenges of blockchains and Distributed ledger technologies for industry, academia, governments and enterprise* »

Du 27 au 30 septembre 2022 à Créteil (France)

[Pour plus d'informations](#)

- Séminaire de lancement de l'ouvrage collectif *Dynamiques développementales dans les interventions sur le travail : entre héritages et perspectives* coordonné par Justine Arnoud, Flore Barcellini, Marianne Cerf et Maria Sol Perez Toralla chez Octarès

Le 29 novembre 2022 à Paris (France)

[Pour plus d'informations](#)

Doctorants

- Bourses doctorales de mobilité d'UPE

Date limite de candidature : 31 octobre 2022

[Pour plus d'informations](#)

- Bourse de soutien aux doctorants et doctorantes en cotutelle :

[Appel à projets](#) [Formulaire](#)

- Bourse d'aide à la mobilité internationale :

[Appel à projets](#) [Formulaire](#)

Divers

- Les calendriers prévisionnels de la commission de la recherche et de sa commission d'évaluation de l'UPEC pour l'année 2022-2023 sont parus

[Pour plus d'informations](#)

- Programme des formations FNEGE à partir de septembre 2022

[Pour plus d'informations](#)

- Appel à sujets de thèse CLEAR-Doc

Date limite de candidature : 30 septembre 2022

[Pour plus d'informations](#)

- Appel à candidatures pour les *Prix 2022 Fonds de dotation IAE PARIS Sorbonne*

Date limite de candidature : 3 octobre 2022

[Pour plus d'informations](#)

- Appel à candidatures pour un poste de Post-doctorant en innovation inclusive

Thème : « *Elaborer une méthodologie d'évaluation de la qualité d'usage d'un produit* »

[Pour plus d'informations](#)

- Appel à candidatures pour une thèse CIFRE au sein du groupe Orange proposée par l'université de Dijon (laboratoire CREGO) et l'université Paris Panthéon-Assas (LARGEPA)

Thèmes : « *Le rôle du numérique dans la transition environnementale des territoires* »

Date limite de candidature : 30 novembre 2022

[Pour plus d'informations](#)

- Nouvelle édition de l'ANR Tour

[Pour plus d'informations](#)

- L'application web CorText Manager présenté en vidéo

[Pour plus d'informations](#)

- Le Réseau SATT et l'ADEME lancent un AMI Résilience Énergétique

[Pour plus d'informations](#)

Liens utiles

Site de l'IRG : <https://irg.univ-paris-est.fr/>

Tutoriel HAL : [ICI](#)

Per diem des missions : https://www.economie.gouv.fr/dgfip/mission_taux_chancellerie/frais

Plan d'accès : [UPEC](#) [Université Gustave Eiffel](#)

Le prochain numéro de la *Lettre info de l'IRG* paraîtra le 30/09/2022.

Vos contributions doivent être envoyées au plus tard le 28/09/2022 avant midi à direction-irg@u-pec.fr en mettant en objet Lettre info.

Contacts IRG

UPEC

61, avenue du Général du Gaulle

94 000 Créteil

01 41 78 47 67 direction-irg@u-pec.fr

Université Gustave Eiffel

5, boulevard Descartes

Cité Descartes—Champs sur Marne

77 454 Marne la Vallée cedex 2

01 60 95 70 44 dejan.ristic@univ-eiffel.fr