

Unité de formation : IPAG**Projet 1 - Analyse Économique aux concours de la fonction publique**

Formation(s) concernée(s) :

Licence Administration Publique
Master 1 Administration Publique
DU Concours administratifs de catégorie A

Nombre d'étudiants concernés :

Ce projet pédagogique concerne l'ensemble des étudiants de l'IPAG, soit un peu plus d'une centaine d'étudiants

Description du projet :

L'épreuve d'économie aux concours de la fonction publique revêt un caractère particulier dans le sens où il est exigé une mobilisation de différents savoirs, que ce soit à l'écrit ou l'oral :

- une connaissance théorique des approches économiques
- des savoirs empiriques fondés sur les statistiques
- des savoirs relatifs à ***l'actualité économique et l'application dans le monde réel des politiques économiques***

C'est sur ce dernier point que les étudiants éprouvent les plus grandes difficultés à l'écrit ou à l'oral. Ces derniers ont très souvent une méconnaissance importante voire totale de l'application des théories économiques dans la sphère politique, et les mises en œuvre effectives dans le monde réel.

Il est proposé dans ce projet d'améliorer les connaissances des étudiants sur ce dernier point. Pour ce faire, ***une approche innovante est proposée***, permettant aux étudiants d'accroître leurs savoirs et la bonne utilisation de ***l'actualité économique aussi bien à l'écrit et à l'oral*** de l'épreuve d'économie des concours de la fonction publique.

L'innovation pédagogique serait fondée sur les deux éléments suivants :

1) Les émissions économiques

L'univers médiatique offre aujourd'hui de nombreuses opportunités d'améliorer ses connaissances économiques à travers des émissions regroupant ***des économistes, qui par ailleurs ont participé ou participent activement aux politiques mises en œuvre par les gouvernements***. On peut penser notamment à des émissions telles les Experts sur BFM Business, les éditos économiques que l'on retrouve sur différentes chaînes de radio (RTL, France Culture, etc.). L'intérêt pour l'étudiant sera double :

- Il aura une connaissance de l'actualité économique ;
- les médias ayant des lignes éditoriales différentes, l'étudiant observera ainsi des visions alternatives des enjeux économiques.

Exemple type : La réforme de l'assurance chômage

C'est un exemple qui s'intègre parfaitement dans ce projet pédagogique. Les approches économiques peuvent différer. Il peut être alors intéressant de voir l'opposition entre économiste aguerris, ainsi que les analyses des conséquences de la mise en œuvre de la réforme Assurance chômage, et les mesures

alternatives. Dès lors, avoir une présentation vidéo ou audio (replay, podcasts...) combinant les analyses d'économistes libéraux d'un côté et d'autres, plus interventionnistes est un moyen de mettre en perspective les enjeux de la réforme.

2) Les confrontations filmées

Lors des concours, les étudiants peuvent être amenés à présenter également une analyse économique à l'oral (par exemple au concours des Finances Publiques). Ainsi, il est proposé d'organiser des échanges et débats autour de thématiques économiques (Lutte contre l'inflation, la transition écologique etc.). L'idée est alors de confronter deux étudiants, telles des joutes oratoires, afin que ces derniers puissent mettre en avant leur argumentaire, et tenter de convaincre le public. Le côté ludique peut reposer sur la mise en place d'un vote permettant de déterminer qui a été le plus convaincant. Cet exercice offre de nombreux avantages :

- il permet aux étudiants de s'habituer à parler devant un auditoire, et de contrôler le stress au cours des épreuves orales des concours ;
- cela nécessite de maîtriser à la fois l'approche théorique et avoir une connaissance de l'actualité économique ;
- enfin, cela oblige à développer le potentiel de conviction au cours d'un oral, élément prépondérant pour la réussite du concours.

Il convient d'ajouter que cet exercice n'a du sens que si l'échange entre étudiants est filmé. Ces enregistrements permettront ainsi aux discutants d'observer leur posture, leur langage, etc. et d'améliorer ainsi leur performance à l'oral.

Impact bâtiminaire :

*Le porteur précisera ici les travaux ou aménagements engendrés par le projet et nécessitant la **DPI/DALI** (réfection de salle, travaux de mise aux normes, construction/réfection de bâtiments...). Les travaux connexes font partie intégrante du projet et reposeront sur son budget (rénovation, câblage informatique ou électrique...).*

La DPI/DALI peut accompagner techniquement les projets, voire faire élaborer les devis. Pour rappel, tout appareil nécessite à minima une prise de courant et/ou une prise réseau ; le demandeur vérifie que celle ci existe déjà.

Le porteur précisera également l'impact en termes d'occupation de salle/amphi, notamment les réservations supplémentaires ou, au contraire, la réduction de l'occupation des salles suite à l'investissement. La réduction de l'impact bâtiminaire (en ligne notamment avec l'impact numérique) sera particulièrement valorisée.

NON PERTINENT ICI

Impact numérique :

*Le porteur précisera ici les éventuels développements informatiques et numériques engendrés par le projet nécessitant l'implication de la **DNum** (achat de logiciels ou de matériels informatique, développement d'une plateforme logicielle, intégration d'équipements au réseau...)*

Afin de mettre en place cette innovation pédagogique, du matériel informatique est nécessaire. En effet, il convient de faire des montages audio vidéos des différents éléments (podcast audio, podcasts vidéos, enregistrements de Replay...) autour d'un thème d'actualité économique. Le travail de montage et de diffusion auprès des étudiants sera réalisé par les enseignants eux-mêmes.

Impact sur l'offre de formation :

Le porteur de projet indiquera les implications de ces aménagements sur les maquettes de formation (et/ou les Mecc). Le cas échéant, ces modifications pourront faire l'objet d'une pièce jointe.

Concernant les aménagements, ces analyses médiatiques et les débats seront organisées dans le cadre du cours. Régulièrement, environ toutes les deux ou trois semaines, un temps du cours sera consacré à l'analyse de thèmes ou des échanges filmés entre étudiants.

Estimation du coût du projet (joindre le(s) devis) :

Le montant pour le matériel informatique pour les enseignants : 8799,14€

Proposition de co-financement :

La dépense ne nécessite normalement pas de cofinancement, le montant étant inférieur à 10 000€

Estimation du coût de fonctionnement et de maintenance :

Ce coût devra impérativement être pris en charge par l'unité de formation

NON PERTINENT

Reproduire la grille de présentation des projets autant de fois que nécessaire

Les projets ex-aequo ne seront pas examinés

N° du Projet	Intitulé	Coût (TTC)	Co-financement
1	Analyse Économique aux concours de la fonction publique	8799,14€	0€

A l'attention de : Monsieur Abdelghani El Kadaoui

Devis n°D93277445	Date : 07/12/2023
	Votre contact : Sarah Danilo - sarah.danilo@econocom.com Votre commercial : Sarah Danilo Tel : 02 99 85 48 73
MS n°2021UDSIA05900	

Référence	Désignation	Qté	PU	Rem.	PU Remisé	Total ligne
Z1AF_621_FR_CTO	CTO/MBP16 M3Pro Space Black/Puce M3 Pro CPU12_GPU18_NE16 + 18 Go memory/SSD_1TB/KB_FR/No_Software					
MRW13FN/A	Apple MacBook Pro - M3 Pro - M3 Pro 12-core GPU 18-core - 18 Go RAM - 512 Go SSD - 16.2" 3456 x 2234 @ 120 Hz - 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth - noir sidéral - clavier : Français	1	2 498,75 €	17,60 %	2 058,97 €	2 058,97 €
CTO-MRW13-SSD1To	SSD de 1 To	1	191,67 €	17,60 %	157,94 €	157,94 €
	Éco-participation sur les déchets d'équipements électriques et électroniques	1	0,4200€		0,4200€	0,42€
MI5-MBP-16-5-P LUS	Garantie 5 ans formule Plus pour MacBook Pro 16" (intervention à J+1 - réparation à J+3 ou MacBook Pro 16" de prêt)	1	99,90€	17,60%	82,32€	82,32€
OSTA4573.XI.A	OSTA4573.XI.A - GRAVURE Université de Strasbourg	1		0,00%		
MI5-GRAVURE	Gravure laser logo vectoriel de l'établissement	1	7,00€	0,00%	7,00€	7,00€
ST-UCSMA3M	Satechi USB-C Slim Multi-Port with Ethernet Adapter - station d'accueil - USB-C - HDMI - GigE	1	70,83€	20,00%	56,66€	56,66€
	Éco-participation sur les déchets d'équipements électriques et électroniques	1	0,0200€		0,0200€	0,02€
INC002VFBK	Belkin CONNECT - station d'accueil - USB-C - HDMI - GigE	1	141,66€	10,00%	127,49€	127,49€
	Éco-participation sur les déchets d'équipements électriques et électroniques	1	0,2000€		0,2000€	0,20€
ST-TCVGAM	Satechi ST-TCVGAM - adaptateur vidéo - VGA / USB - 20.3 cm	1	29,16€	20,00%	23,33€	23,33€
ST-TC4KHAS	Satechi ST-TC4KHAS - adaptateur vidéo - HDMI / USB - 20.3 cm	1	33,33€	20,00%	26,66€	26,66€
	Éco-participation sur les déchets d'équipements électriques et électroniques	1	0,0100€		0,0100€	0,01€
WO4-MB16-AX	Tucano WORK OUT 4 - Sacoche mince en plastique recyclé pour Mac 15" et 16" - Intérieur kaki, extérieur anthracite	1	49,92€	20,00%	39,94€	39,94€
MW-410136	MW- HOUSSE MACBOOK PRO 16" BLACK/BLACK BASIC	1	29,16€	20,00%	23,33€	23,33€
Z19D_34_FR_CTO	Apple iMac 24" M3 CPU 8 cœurs GPU 10 cœurs - 16 Go RAM - SSD 1 To - Gbit Eth - Argent	1	2 097,75	17,20%	1 736,94€	1 736,94€
MQRJ3FN/A	Apple iMac 24" M3 CPU 8 cœurs GPU 10 cœurs - 8 Go RAM - SSD 256 Go - 2xThunderbolt/USB 4 - 2xUSB-C 3.1 Gen 2 - Gigabit Ethernet - Argent - clavier : Français					
CTO-MQRJ3-16GB	16 Go de mémoire unifiée					
CTO-MQRJ3-SSD1To	SSD de 1 To					

Référence	Désignation	Qté	PU	Rem.	PU Remisé	Total ligne
	Éco-participation sur les déchets d'équipements électriques et électroniques	1	1,4200€		1,4200€	1,42€
MI5-IMAC-24-5-PLUS	Garantie 5 ans formule Plus pour iMac 24" (intervention à J+1 - réparation à J+3 ou iMac de prêt)	1	79,56€	17,20%	65,88€	65,88€
MNXD3NF/A	Apple 11-inch iPad Pro Wi-Fi - 4ème gén. - 128 Go - 11" - Gris sidéral Impact environnemental : 94,16Kg CO2	2	876,58€	10,65%	783,22€	1 566,45€
	Éco-participation sur les déchets d'équipements électriques et électroniques	2	0,2500€		0,2500€	0,50€
MI5-IPADPRO1 1-5-PLUS	Garantie 5 ans formule Plus pour iPad Pro 11" (intervention à J+1 - réparation à J+3 ou iPad Pro 11" de prêt)	1	43,98€	10,65%	39,30€	39,30€
OSTA4573.XI.A	OSTA4573.XI.A - GRAVURE Université de Strasbourg	2		0,00%		
MI5-GRAVURE	Gravure laser logo vectoriel de l'établissement	2	7,00€	0,00%	7,00€	14,00€
MU8F2ZM/A	Apple Pencil 2nd Generation - stylet pour tablette	2	124,15€	2,00%	121,67€	243,33€
	Éco-participation sur les déchets d'équipements électriques et électroniques	2	0,0200€		0,0200€	0,04€
MXQT2F/A	Apple Magic Keyboard - clavier et étui - avec trackpad - AZERTY - Français	2	307,45€	0,00%	307,45€	614,90€
	Éco-participation sur les déchets d'équipements électriques et électroniques	2	0,1000€		0,1000€	0,20€

Délai de 4-5 semaines.

Délais et disponibilité donnés à titre indicatif, et ne constituent pas un engagement ferme d'Econocom. Cette offre est valable 15 jours, toutefois certains prix peuvent varier sans préavis en fonction du cours des devises ou de la politique commerciale de nos partenaires. Conditions de règlement : Virement Bancaire, échéance à 30 jours net Merci d'indiquer le numéro de ce devis sur votre bon de commande. Impact environnemental : 188,32Kg	Total HT	6 887,23€
	TVA collectée à 20.0 %	1 377,45€
	Total TTC en Euros	8 264,68€

L'acceptation par le Client du présent devis, ou d'un bon de commande y faisant référence, emporte acceptation expresse et irrévocable par le Client des CGVS d'EPS attachées et disponibles à <https://www.econocom.com/fr/cgvs-eps-fr> ainsi que celles, le cas échéant, des tiers concernés (conditions de licences des éditeurs concernés ou conditions générales des hébergeurs de solutions SAAS et Cloud) que le Client s'engage à respecter en toutes circonstances (ces conditions sont transmises à première demande par EPS ou sont disponibles auprès de ces tiers concernés).

Extrait des CGV : Article 13 – Réserve de propriété

La propriété des Matériels ne sera transférée au Client qu'une fois effectué le paiement intégral du prix facturé. En cas de saisie-arrêt ou de toute autre intervention d'un tiers sur les Matériels, le Client devra impérativement aviser ce tiers de l'existence de la clause de réserve de propriété et en informer EPS sans délai afin de lui permettre de réserver ses droits.

Devis

Date : 26/10/2023
 N° devis : CAL0523DEV005560
 Référence devis :
 Code client : UDS
 Date validité : 30/11/2023
 Date livraison : 26/10/2023
 Votre commercial : RECH Béatrice
 N° Tel du commercial :
 Agence commerciale : Calestor
 Conditions de paiement : Virement SEPA 45 jour net

Adresse de facturation

UNIVERSITE DE STRASBOURG
 4 RUE BLAISE PASCAL
 MARCHE N°2021UDSIA02200
 13000545700010
 67000 STRASBOURG

Adresse de livraison

IPAG - LE CARDO
 Francesco DE PALMA 0368858464
 7 RUE DE L ECARLATE

67000 STRASBOURG

Pos	Article	Désignation		Quantité	Prix unitaire	Valeur EUR
		Part number	Référence client			
10	IIYUB3293UHSNB5	liiyama 32p IPS 3840X2160		1 PCE	445,38 EUR	445,38 EUR
		XUB3293UHSN-B5				
		Total Poste				445,38 EUR
Lot n°1 Accessoires, composants, périphériques, moniteurs et appareils audiovisuels à usage grand public Marché n°2021UDSIA02200 Remise 10% Famille moniteur de bureau, Notre prix public 494.86€ HT						
Montant H.T :						445,38 EUR
TVA 20% :						89,08 EUR
Montant T.T.C :						534,46 EUR

Nos conditions générales de ventes sont mises à votre disposition sur notre site internet : <https://www.calestor-periway.fr>