

Jeanne Poulain

Parcours professionnel

- Février 2025–Août 2026 **Post doctorante**, *Bordeaux School of Economics*, Université de Bordeaux
- 2023–2024 **Attachée Temporaire d'Enseignement et de Recherche**, *Université de Lorraine*, Faculté de Droit, Sciences Économiques et Gestion de Nancy
Temps plein (192 HETD)
- 2022–2023 **Attachée Temporaire d'Enseignement et de Recherche**, *Université de Lorraine*, Faculté de Droit, Sciences Économiques et Gestion de Nancy
Temps plein (192 HETD)
- 2019–2021 **Doctorante contractuelle**, *Université de Lorraine*, Faculté de Droit, Sciences Économiques et Gestion de Nancy
Intitulé de la thèse: Essais sur la fiscalité optimale genrée: une approche théorique
Directeurs de thèse: Professeur Yannick Gabuthy, Professeur Pierre-Henri Morand
Laboratoire: BETA (UMR CNRS 7522)
- Mars 2022–Juin 2022 **Séjour de recherche**, *Uppsala University*, Uppsala Center for Fiscal Studies, avec financement de la bourse DrEAM de l'Université de Lorraine
- 2020–2022 **Chargé de TD**, *Université de Lorraine*, Faculté de Droit, Sciences Économiques et Gestion de Nancy
Service d'enseignement pour doctorants contractuels, 64HETD/an maximum
- Mai 2017–Juin 2017 **Stagiaire**, *Université de Lille*, Centre Lillois d'Études et de Recherches Sociologiques et Économiques
Participation au groupe d'exploitation du dispositif DEFIS sur la formation spécifique des salariés en entreprise

Parcours universitaire

- 2019–2024 **Doctorat en Sciences Économiques**, *Université de Lorraine*, Faculté de Droit, Sciences Économiques et Gestion de Nancy
- 2016–2019 **DESU Magistère Ingénieur Economiste - Big Data**, *Aix-Marseille School of Economics*
- 2018–2019 **Master 2 - Economie Théorique et Empirique**, *Aix-Marseille School of Economics*, Master recherche
Intitulé du mémoire: Optimal gender based taxation with heterogeneous preferences
Directeur de mémoire: Professeur Alain Trannoy
- 2017–2018 **Master 1 - Economie**, *Aix-Marseille School of Economics*
1er semestre: Programme d'échange à Université de Montréal, avec financement de la bourse AMI et lauréate de la bourse du Rotary Club
2nd semestre: Aix Marseille School of Economics

2016–2017 **Licence 3 - Economie**, Aix-Marseille School of Economics

2014–2016 **Classe préparatoire aux grandes écoles - ENS Cachan D2**, Lycée Gaston Berger, Lille

Activité de recherche

Champs de recherche

Inégalités de genre, fiscalité optimale, discriminations, économie publique

Travaux de recherche en cours

Le résumé des papiers est disponible en annexe

"Taxation optimale sur le revenu du travail, prestations sociales et tagging: une revue de la littérature"

"Gender-based taxation and commodity tax"

"Gender-based taxation and the revisited income distribution"

"Gender-based taxation and statistical discrimination"

Communications orales

- Août 2024 80th Annual Congress of the International Institute of Public Finance, *Prague*, "Gender-based taxation and statistical discrimination"
- Juin 2024 Louis-André Gérard-Varet conference, *Marseille*, "Gender-Based Taxation and Commodity tax"
- Mai 2024 3rd Workshop on Gender and Economics, *Luxembourg*, "Gender-based taxation and statistical discrimination"
- Janvier 2024 ADRES Job Market Conference, *Paris*, "Gender-based taxation and statistical discrimination"
- Septembre 2023 Uppsala Center for fiscal studies workshop, *Uppsala*, "Gender-based taxation and statistical discrimination"
- Juillet 2023 20th Annual Conference of the German Law and Economics Association, *Budapest*, "Gender-based taxation and commodity taxation"
- Mai 2023 Augustin Cournot Doctoral Days, *Strasbourg*, "Gender-based taxation and commodity taxation"
- Mai 2022 Workshop in Public Economics, *Helsinki*, "Gender-based taxation and discrimination"
- Mai 2022 Séminaire doctorant UCFS, *Université d'Uppsala*, Uppsala, "Gender-based taxation and discrimination"
- Septembre 2020 Séminaire doctorant BETA, *Université de Lorraine*, Nancy, "Gender-based taxation with commodity taxation"

Activité d'enseignement

- 2022–2024 **Travaux Dirigés Microéconomie**, *Licence 2ème année*, Portail Double Licence Droit Economie
2022-2023: 40 HETD, 2023-2024: 30 HETD
Professeur responsable: Yannick Gabuthy
Thèmes traités: Le monopole, L'oligopole
- 2019–2024 **Travaux Dirigés Microéconomie**, *Licence 1ère année*, Portail Licence Economie, Portail Double Licence Droit Economie
2019-2020: 45 HETD, 2020-2021: 40 HETD, 2022-2023: 30 HETD, 2023-2024: 30 HETD
Professeur responsable: Thomas Lanzi
Thèmes traités : Les préférences du consommateur, La contrainte budgétaire et le choix optimal du consommateur, Les élasticités de la demande, Les demandes marshaliennes, L'analyse de la fonction de la demande, La fonction de production, Les coûts de production, La maximisation du profit
- 2022–2024 **Cours et Travaux Dirigés Mathématiques** , *Licence 1ère année*, Portail Double Licence Droit Economie
2022-2023: 47 HETD, 2023-2024: 47 HETD
Professeur responsable: Alexandra Herman
Thèmes traités: Fonctions d'une variable réelle, Fonctions polynômes, Limites de fonctions, Continuité et dérivabilité, Fonctions réelles de deux variables réelles
- 2020–2024 **Travaux Dirigés Macroéconomie**, *Licence 1ère année*, Portail Licence Economie, Portail Double Licence Droit Economie
2020-2021: 25 HETD, 2021-2022: 30 HETD, 2022-2023: 75 HETD, 2023-2024: 90 HETD
Professeur responsable: Blaise Gnimassoun
Thèmes traités: Introduction à la macroéconomie, Les agrégats macroéconomiques, Le cadre comptable de la macroéconomie, La fonction de consommation keynésienne, La théorie du revenu relatif, La théorie du cycle de vie, La fonction d'investissement, Le modèle ISLM

Autres compétences et activités

Langues Français (maternelle), Anglais (courant), Espagnol (notions)

Logiciels Microsoft Office, Open Office, L^AT_EX, MATLAB, SAS, Stata, R, Python

Taxation optimale sur le revenu du travail, prestations sociales et tagging: une revue de la littérature

Cet article propose une revue des principaux travaux théoriques récents consacrés à la taxation sélective (ou *tagging*). Dans un premier temps, les déterminants du *tagging* sont décrites dans le cadre de la fiscalité optimale traditionnelle, en indiquant comment elles modifient l'arbitrage équité/efficacité de la fiscalité : les gains en bien-être qu'il permet d'obtenir proviennent à la fois d'une moindre distorsion induite par la charge fiscale et d'une meilleure orientation de la redistribution, du point de vue des objectifs des pouvoirs publics. Dans un second temps, on interroge le *tagging* sous un angle normatif, en discutant des problèmes d'équité horizontale et en tenant compte des différents objectifs sociaux prêtés au décideur dans les modèles. Enfin, nous abordons des enjeux plus pratiques de réformes en comparaison avec des réformes alternatives telles que la taxation progressive, les transferts ciblés ou la discrimination positive.

Gender-based taxation and commodity tax

Cette étude examine les implications de l'impôt sur le revenu basé sur le genre et des taxes sur les services domestiques sur l'offre de travail, la production des ménages et les inégalités de genre. Sur la base du théorème d'Atkinson-Stiglitz, j'utilise des pondérations moyennes normalisées de bien-être social et des élasticités spécifiques liées à l'offre de travail et à la demande de services domestiques pour analyser la manière dont les différences de productivité des ménages entre les genres affectent les barèmes fiscaux. Les conclusions du modèle remettent en cause l'idée reçue selon laquelle les femmes devraient être moins imposées que les hommes. En outre, je montre que le théorème de Corlett-Hague peut ne pas s'appliquer dans ce contexte, car les deux principes s'appuient principalement sur des arguments d'efficacité. Lorsque les considérations d'équité sont intégrées dans l'analyse, les résultats changent sous certaines conditions. Les simulations suggèrent qu'une taxe positive sur les produits de base devrait être appliquée aux femmes, tandis que les hommes devraient recevoir une subvention. En outre, les femmes devraient être soumises à un impôt sur le revenu négatif, alors que les hommes devraient être imposés. Ces observations soulignent l'importance d'intégrer les effets d'efficacité et d'équité dans la conception de la politique fiscale.

Gender-based taxation and the revisited income distribution

Cet article propose la consommation de services par les ménages comme nouveau *tag* pour une politique fiscale optimale, en mettant en évidence les différences de taxation entre les hommes et les femmes. L'intégration de la productivité domestique permet de saisir l'impact des responsabilités des ménages sur l'offre de travail et la répartition des salaires. Les résultats suggèrent que les femmes plus pauvres ayant une productivité domestique plus élevée devraient être moins taxées que leur homologues masculins, tandis que les femmes plus riches qui externalisent plus de services devraient être plus taxées.

Gender-based taxation and statistical discrimination

Cet article s'interroge sur la manière dont les célibataires et les couples devraient être taxés lorsque les femmes sont confrontées à une discrimination salariale sur le marché du travail en raison des stéréotypes négatifs des employeurs. Des salaires endogènes apparaissent à l'équilibre où les femmes sont moins bien payées que les hommes pour la même qualification en raison des croyances préalables de l'employeur. Lorsque les femmes anticipent une discrimination sur le marché du travail, elles choisissent d'investir davantage dans l'éducation que les hommes pour compenser la perte de revenu. Cependant, à qualification équivalente, les femmes choisissent de s'impliquer davantage dans la sphère domestique et moins sur le marché du travail que les hommes. Enfin, je montre que le taux optimal d'imposition sur le revenu dépend d'un terme pigouvien qui diminue le taux marginal d'imposition du groupe discriminé.