

Microéconomie (2)

Comportement du Producteur

Pr.KHATTAB.A

Faculté des sciences juridiques, économiques et sociales de Tanger

Année universitaire 2024/2025

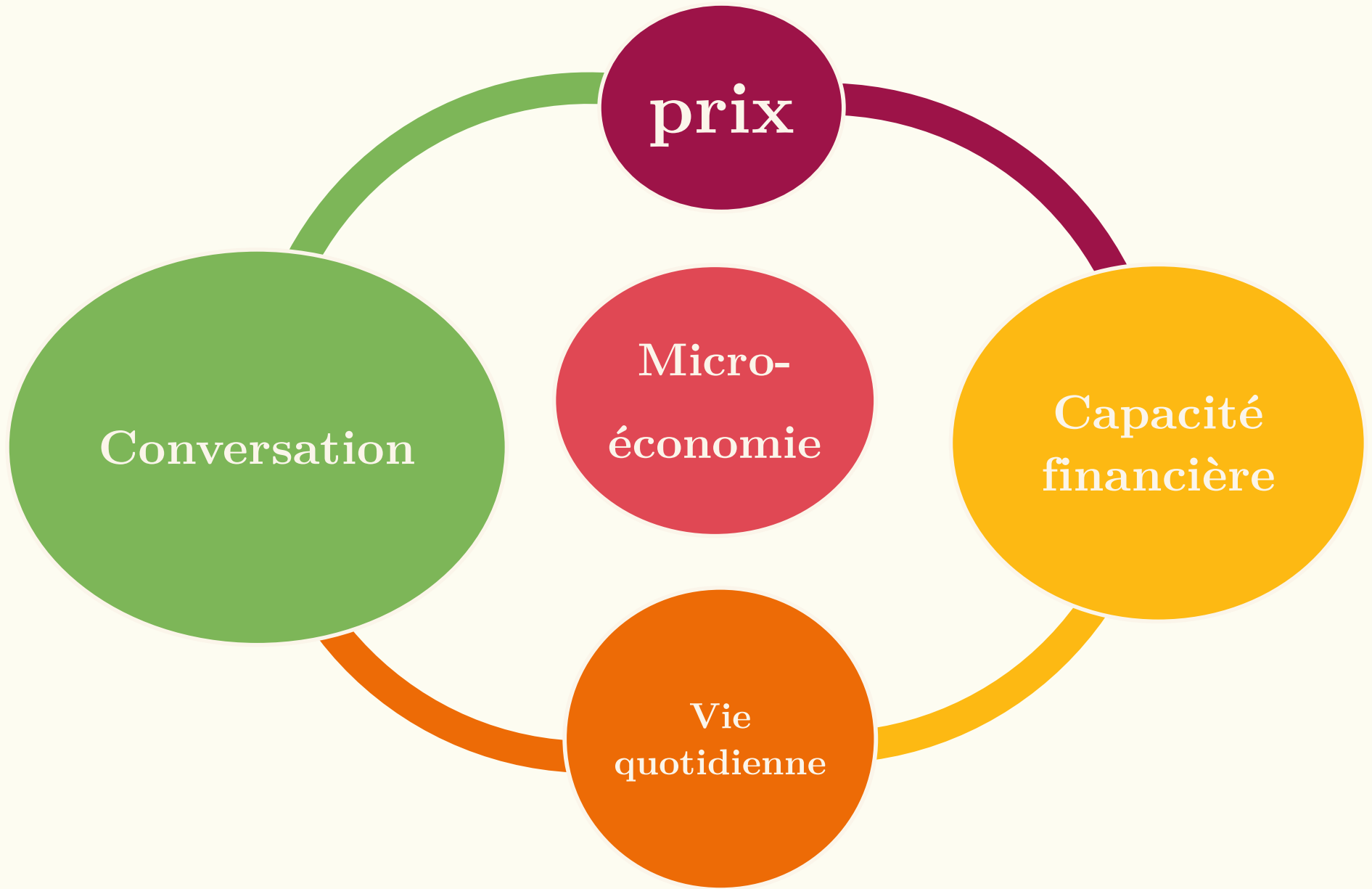
Plan du Cours

- Introduction
- Notion de rareté et choix économiques
- Production et utilisation des facteurs de production
- Complémentarité et substituabilité des facteurs
- Courbe des possibilités de production
- Coût d'opportunité
- Raisonnement marginal
- Les systèmes économiques

Supports du Cours

- Présentations et documents disponibles sur le site web :
www.khattab-fsjest.com

1. Introduction



1. Introduction (Macro)

**Problèmes économiques locaux,
nationaux ou internationaux.**

Augmentations de prix

**Évolutions
des taux
d'intérêt**

**Taux de
changes**

**Chiffres de
chômage**

**Récession
économique**

1. Introduction (Micro)

Questions économiques d'ordre privé

Que dois-je acheter?

Épargner?

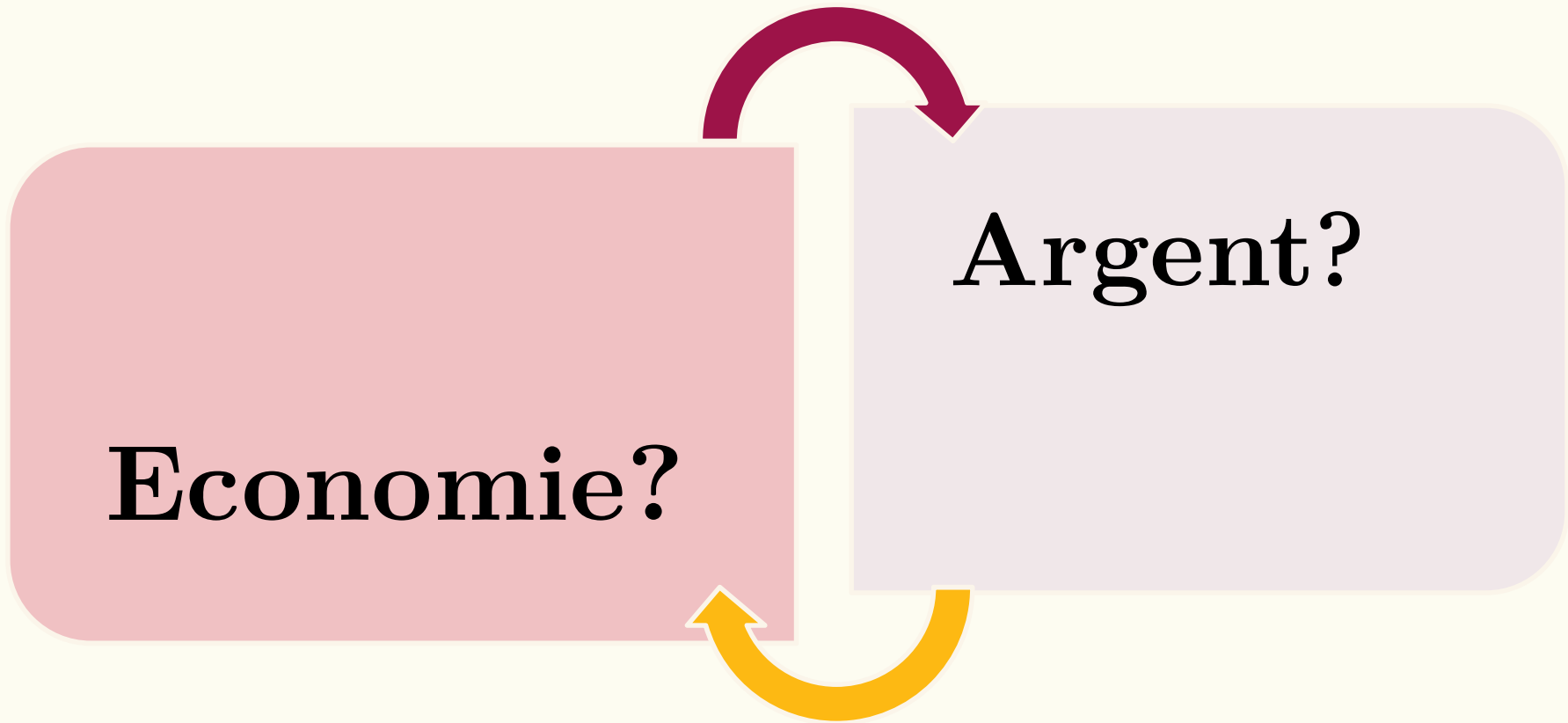
Vacances?

Dépenser
aujourd'hui?

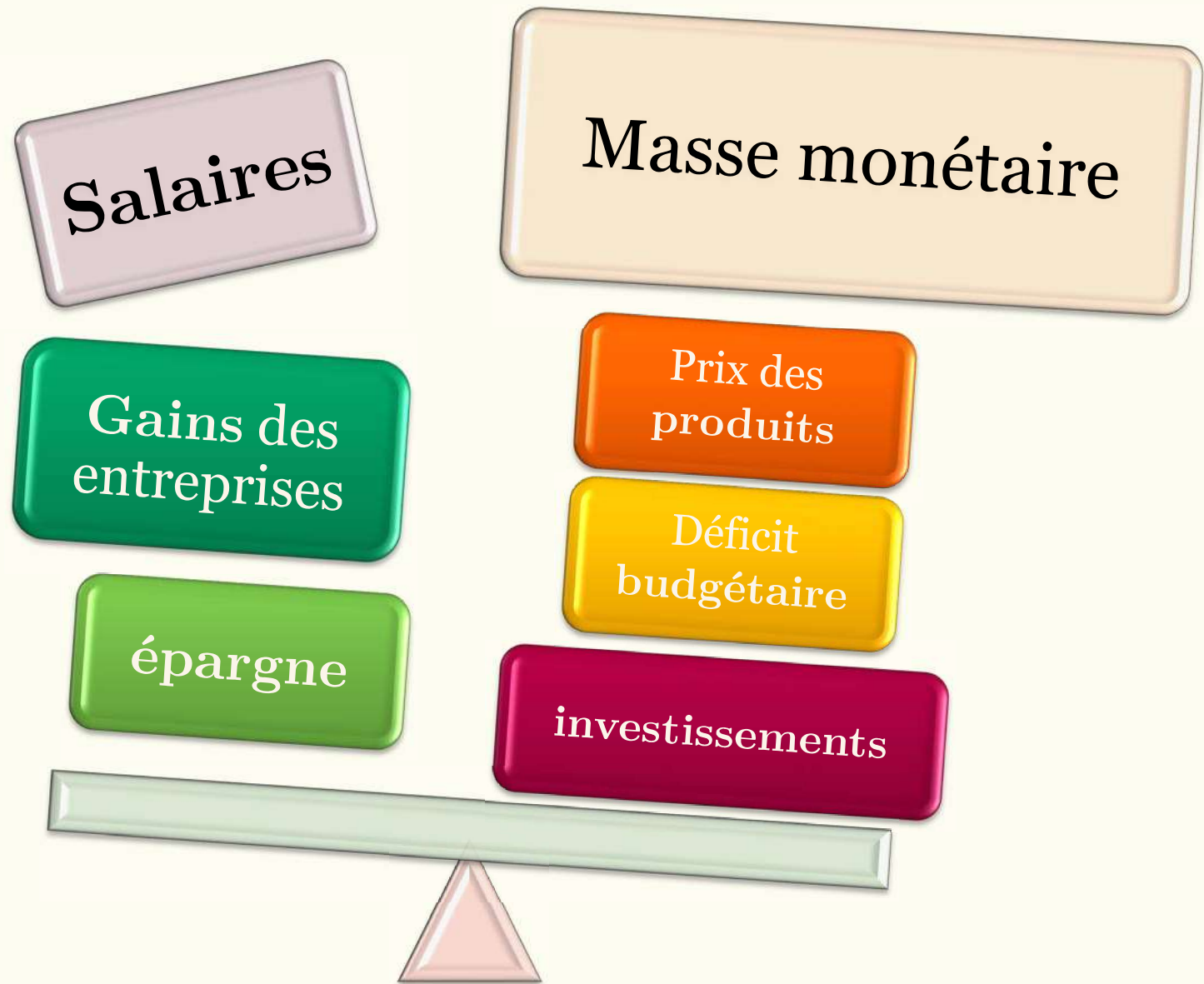
M'inscrire à
la faculté?

2. Qu'étudient vraiment les économistes ?

2. Qu'étudient vraiment les économistes ?



2. Qu'étudient vraiment les économistes ?



2. Qu'étudient vraiment les économistes ?

Production des biens et services

- Quelles quantités est-elle produite? Par entreprise? Et au total? Quelles techniques de production utilisés? Nombres d'employés?

Consommation des biens et services

- Quelles sommes dépensées vs épargnées? Pour quelles quantités achetées? Quels sont les produits choisis? Influence de prix? De publicité? Les choix de consommations?

Question de réflexion

Production et consommation
pourraient-elles- exister sans argent?
Dans l'affirmative, fournissez
quelques exemple?

Il est important de noter que dans la plupart des économies modernes, **l'argent** est un moyen largement **utilisé** pour **faciliter** les échanges et **coordonner** la production et la consommation.

Oui, la production et la consommation pourraient exister sans argent dans certains contextes. Voici quelques exemples :

1- Économie de troc : Les biens et services peuvent être échangés directement sans passer par l'intermédiaire de l'argent. Par exemple, un agriculteur peut échanger une partie de sa récolte avec un artisan en échange de produits artisanaux.

2- Systèmes de don : Les gens peuvent donner des biens ou des services gratuitement sans attendre de compensation monétaire en retour. Cela peut se produire dans des communautés où le partage est une valeur importante.

3. Économie basée sur les ressources : Dans une économie où les ressources sont abondantes et facilement accessibles, les gens peuvent accéder aux biens et services sans avoir besoin d'argent. Par exemple, dans certaines sociétés traditionnelles, la chasse, la pêche et la collecte peuvent fournir suffisamment de nourriture sans nécessiter de transactions monétaires.

4. Systèmes d'économie participative : Certains groupes ou communautés adoptent des systèmes où les ressources sont partagées et mises à disposition en fonction des besoins plutôt que d'être échangées contre de l'argent. Cela peut se voir dans des initiatives telles que les jardins communautaires, les ateliers de réparation partagés, etc.

Question de réflexion

Avant de poursuivre le cours, comment définiriez-vous la « rareté »? Pour être qualifiés de rares, les produits doivent-ils être – *au moins temporairement* – *inaccessibles* ?

La rareté se réfère au fait que les ressources nécessaires pour produire des biens et des services sont limitées par rapport à la demande pour ces biens et services. Cela signifie que, dans le monde réel, il y a une quantité limitée de ressources telles que le travail, le capital, les matières premières, etc., disponibles pour produire les biens et les services que les gens veulent et dont ils ont besoin.

Prenons un exemple simple : supposons que vous avez une certaine quantité de terre arable. Vous pouvez utiliser cette terre pour cultiver des légumes. Cependant, si la demande de légumes augmente, alors que la quantité de terre arable reste la même, il devient plus difficile de satisfaire complètement cette demande croissante. Dans ce cas, la terre arable est une ressource rare.

Rareté?

La rareté conduit à faire des choix. Parce que les ressources sont limitées, nous devons décider comment les utiliser de la manière la plus efficace pour satisfaire nos besoins et nos désirs.

Par exemple, si nous utilisons une certaine quantité de terre arable pour cultiver des légumes, cela signifie que nous ne pouvons pas utiliser cette même quantité de terre pour cultiver d'autres cultures ou pour d'autres utilisations.

2. Qu'étudient vraiment les économistes ?

- **La rareté** : le problème économique central
 - Définition de la rareté
 - Utilisation des ressources (facteurs de production)
 - ✦ Travail
 - ✦ Terre et matières premières
 - ✦ Capital
 - Demande et offre
 - ✦ Réconcilier demande et offre
 - ✦ Demande/offre effectives et potentielles

Facteurs de productions et leurs combinaisons

La production = une activité de création de biens/services.

(Bien et services matériels et immatériels).

Facteurs de productions et leurs combinaisons

= Pour produire, il faut :

- 1-** Des consommations intermédiaires (farine, shampoing,...)
- 2-** Des facteurs de productions : travail (ensemble des heures de travail utilisé pour une unité de production) et capital (ensemble des biens durables qui vont être utilisés dans plusieurs cycles de production, comme un logiciel, un engin,...)

Facteurs de productions et leurs combinaisons

Donc les facteurs de production (capital et travail) vont être utilisés pour transformer les consommations intermédiaires afin de produire des produits finis (bien/services).

Facteurs de productions et leurs combinaisons

Substituabilité et complémentarité des facteurs de production

1- Complémentaires : une augmentation d'un facteur de production exige obligatoirement l'augmentation d'un autre facteur. Ex: société de taxis.

2- Substituables : ex: caisse automatique et caissière.

Combinaison productive des facteurs

La combinaison productive peut être à forte ou à faible intensité capitaliste. Ex: à faible intensité capitaliste en utilisant beaucoup de travail et peu de capital, ex : pour creuser un grand puit:

- 100 travailleurs et une pelle (faible intensité)

Vs

- 1 travailleur et un engin (forte intensité capitaliste)

Question de réflexion

Puisque quasiment tout le monde souhaiterait avoir **plus d'argent**, pourquoi l'Etat n'imprimerait-il pas davantage de billets de banque? Ne pourrait-on pas ainsi résoudre d'un seul coup de problème de la **rareté**?

