# 1610005

**DCG**

●

●

●

**SESSION 2016**

**UE5 - ÉCONOMIE**

Durée de l’épreuve : 4 heures - coefficient : 1,5

*Aucun document ni aucun matériel ne sont autorisés.*

*En conséquence, tout usage d’une calculatrice est* ***INTERDIT*** *et constituerait une* ***fraude.***

Document remis au candidat :

**Le sujet comporte 3 pages numérotées de 1 à 3.**

Il vous est demandé de vérifier que le sujet est complet dès sa mise à votre disposition.

***Nota bene*** *: il vous est demandé d’apporter un soin particulier à la présentation de votre copie et à la*

*qualité rédactionnelle. Ces éléments seront pris en compte dans l’évaluation.*

**I – DISSERTATION**

**L’efficacité du marché du travail passe-t-elle par plus de flexibilité ?**

**II – ÉTUDE DE DOCUMENT**

**À l'aide du graphique fourni en annexe et de vos connaissances, vous traiterez les questions suivantes :**

**1. Définissez ce qu’est un taux d’intérêt directeur.**

**2. Rappelez les objectifs de la Banque Centrale Européenne dans le cadre de sa politique monétaire.**

**3. Présentez et expliquez l’évolution de la politique monétaire de la BCE depuis 2008.**

**4. Quels sont les risques potentiels de la politique monétaire actuelle ?**

**III – QUESTION**

**La redistribution des revenus : définition, objectifs et outils.**

**Barème indicatif Dissertation**.......................................................... **12 points Étude de document**.................................................**5 points Question** ..................................................................**3 points**

**AVERTISSEMENT**

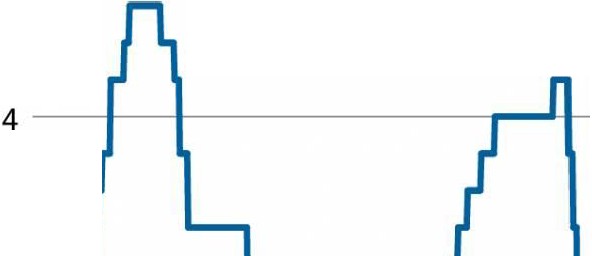
**Si le texte du sujet, de ses questions ou de ses annexes vous conduit à formuler une ou plusieurs hypothèses, il vous est demandé de la (ou les) mentionner explicitement dans votre copie.**

Annexe

Niveau du principal taux d'intérêt directeur de la Banque Centrale

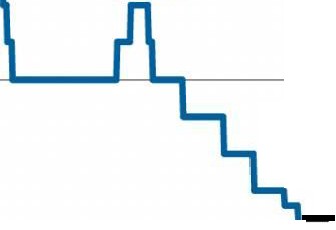
Européenne sur la période 1999-2015

5 4,75 °/o-----------



4,25 °/o

3 --------+--------------+--



2 ------------ ------------------

1,5 °/o

1

0,05 °/o

Sept2014

0 ------------------------------------------------

1999 00 01 02 03 04 os 06 07 08 09 10 11 12 13 2014 2015

Source: BCE