

# Cuprins

Introducere .....	7
-------------------	---

## Capitolul 1

<b>Economia verde – oportunitate pentru dezvoltarea durabilă globală .....</b>	11
1.1. Conceptul de economie verde.....	11
1.2. Implementarea conceptului de economie verde .....	16
1.3. Tranziția la economia verde .....	24
1.4. Implicațiile schimbărilor climatice.....	29
1.5. Indicatori pentru economia verde .....	35
1.6. Afaceri verzi .....	44

## Capitolul 2

<b>Capitalul uman – resursă strategică de dezvoltare a societății în condițiile globalizării .....</b>	53
2.1. Evoluția globală a populației .....	53
2.2. Evoluția demografică a populației României .....	56
2.3. Mișcarea naturală a populației .....	61
2.3.1. La nivel global .....	61
2.3.2. La nivelul României .....	64
2.4. Mișcarea migratorie a populației .....	80
2.5. Schimbări în comportamentul demografic .....	88

## Capitolul 3

<b>Analiza potențialului uman în România .....</b>	91
3.1. Populația activă .....	91
3.2. Populația rezidentă .....	97
3.3. Populația după domiciliu .....	101

**Capitolul 4**

<b>Forța de muncă și implicarea acesteia în afacerile verzi .....</b>	<b>105</b>
---	------------

**Capitolul 5****Educația, calitatea și formarea profesională – factori determinanti**

<b>în emergența economiei verzi .....</b>	<b>123</b>
---	------------

5.1. Nivelul de educație al populației .....	123
--	-----

5.2. Asigurarea calității în educație și formare .....	131
--	-----

5.3. Prognoza competențelor .....	135
-----------------------------------	-----

5.4. Reforme în educație și formare profesională .....	138
--	-----

5.5. Educația pentru economia verde .....	144
---	-----

<b>Concluzii .....</b>	<b>149</b>
------------------------	------------

<b>Bibliografie .....</b>	<b>153</b>
---------------------------	------------

<b>Lista abrevierilor și acronimelor .....</b>	<b>161</b>
--	------------

<b>Lista figurilor .....</b>	<b>163</b>
------------------------------	------------

<b>Lista tabelelor .....</b>	<b>167</b>
------------------------------	------------