

# Curriculum Vitae

სახელი

გვარი

დაბადების თარიღი და ადგილი:

სამსახურის მისამართი:

განათლება:

**1942-1946**

სამეცნიერო ხარისხი და წოდება:

**1953**

**1973**

**1977**

**1979**

**1993**

ეთერ

ქქმერტელიძე

1926 წლის 23 მარტი დ. საჩხერე

0159 - თბილისი, პ. სარაჯიშვილის ქ. №36

უმაღლესი

ფარმაცევტული ინსტიტუტი

დაკავებული თანამდებობები:

**1946-1948**

თბილისის სახელმწიფო ფარმაცევტული ინსტიტუტის  
ტექნოლოგიის კათედრის უფროსი ლაბორანტი

**1948-1951**

თბილისის სამეცნიერო-კვლევითი ქიმიურ-ფარმაცევტული  
ინსტიტუტის ასპირანტი

**1951-1960**

თბილისის სამეცნიერო-კვლევითი ქიმიურ-ფარმაცევტული  
ინსტიტუტის უმცროსი, უფროსი მეცნიერ-თანამშრომელი

**1960-2006**

საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის ფარმაკოქიმიის  
ინსტიტუტის ფიზოქიმიის განყოფილების გამგე

**1964-1972**

საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის ი. ქუთათელაძის  
სახ. ფარმაკოქიმიის ინსტიტუტის დირექტორის მოადგილე  
სამეცნიერო დარგში

**1972 აპრილი-2005 დეკემბერი**

**2005 დეკემბერი-2006 ივნისი**

**2006 ივნისიდან დღემდე**

მეცნიერული ინტერესების სფერო:

გამოქვეყნებული შრომების საერთო  
რაოდენობა:

ძირითადი სამეცნიერო შრომების  
ჩამონათვალი:

ეთერ

ქქმერტელიძე

1926 წლის 23 მარტი დ. საჩხერე

0159 - თბილისი, პ. სარაჯიშვილის ქ. №36

უმაღლესი

ფარმაცევტული ინსტიტუტი

ფარმაცევტულ მეცნიერებათა კანდიდატი

ფარმაცევტულ მეცნიერებათა დოქტორი  
პროფესიონი

საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის წევრ-  
კორესპონდენტი

საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის აკადემიკოსი

დაკავებული თანამდებობები:

**1946-1948**

თბილისის სახელმწიფო ფარმაცევტული ინსტიტუტის  
ტექნოლოგიის კათედრის უფროსი ლაბორანტი

**1948-1951**

თბილისის სამეცნიერო-კვლევითი ქიმიურ-ფარმაცევტული  
ინსტიტუტის ასპირანტი

**1951-1960**

თბილისის სამეცნიერო-კვლევითი ქიმიურ-ფარმაცევტული  
ინსტიტუტის უმცროსი, უფროსი მეცნიერ-თანამშრომელი

**1960-2006**

საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის ფარმაკოქიმიის  
ინსტიტუტის ფიზოქიმიის განყოფილების გამგე

**1964-1972**

საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის ი. ქუთათელაძის  
სახ. ფარმაკოქიმიის ინსტიტუტის დირექტორის მოადგილე  
სამეცნიერო დარგში

**1972 აპრილი-2005 დეკემბერი**

საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის ი. ქუთათელაძის  
სახ. ფარმაკოქიმიის ინსტიტუტის დირექტორი

ფარმაკოქიმიის ინსტიტუტის დირექტორის მრჩეველი

იოველ ქუთათელაძის სახ. ფარმაკოქიმიის ინსტიტუტის  
საგულე გლიკოზიდების და სტეროიდების ლაბორატორიის  
გამგე

ბუნებრივ ბიოლოგიურად აქტიურ ნივთიერებათა კვლევა  
ასალი სამკურნალო პრეპარატების შექმნის მიზნით

500, მათ შორის 8 მონოგრაფია, 80 სავტორო მოწმობა და  
პატენტი.

**მონოგრაფიები:**

1. Карденолиды и буфадиенолиды. 1975, 226 с.

2. Физико-химические методы анализа некоторых биологически активных соединений. 1976, 222 с.

3. Химическое исследование наперстянке реснитчатой. 1977, 173 с.

4. Фитохимическое исследование морозника абхазского. 1978, 88 с.

5. Трансформированные сердечные гликозиды и агликоны и их биологическая активность. 1984, 253 с.

6. Стероидные соединения некоторых растений произрастающих в Грузии. 1993б 184 с.

7. Биологически активные липиды некоторых растений произрастающих в Грузии. 1996, 186 с.

8. Флавоноиды некоторых видов *Astragalus* флоры Грузии. 2002,  
150 с.

### **სტატიები:**

1. Тигогенин из юкки славной – возможное сырье для синтеза стероидных гормональных препаратов. Хим.Фарм.журнал, 1972, 12, 44-47.
2. Новый антисклеротический препарат трибуспонин. Хим.Фарм.журнал, 1982, 1, 119-122.
3. Тriterpenовые гликозиды *Fatsia japonica* культивируемый в Грузии и их фармакологические свойства. Хим. Фарм.журнал, 2001, 8, 24-27.
4. Gloriosaols A and B, two novel phenolics from *Yucca gloriosa*: structural characterization and configurational assignment by a combined NMR-quantum mechanical strategy. Tetrahedron, 2007, 63(1), 148-154.
5. Фенольные соединения листьев *Rhododendron ungerii* Trautv. и их терапевтическое действие. Хим. Фарм.журнал, 1, 10-13.
6. Steroidal glycosides from the underground parts of *Helleborus caucasicus*. Phytochemistry, 2008, 69(5), 1227-1233
7. Determination of phenolic compounds in *Yucca gloriosa* bark and root by LC-MS/MS. Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis, 2008, 47, 854-859.

**პრემიები, ჯილდოები:**

**საკონტაქტო ტელეფონი:**

**ელ-ფოსტა**