

## Terimler Dizini

### ESKÝ TERÝMLER DÝZÝNÝ

#### A

absorban sođurđan  
absorbsiyon sođurma  
adiyabatik ýssýz  
adsorban yüzergen  
adsorpsiyon yüzerme  
akseleratör ivdirici  
aktivasyon enerjisi etkinleđme erkesi

### ESKÝ TERÝMLER DÝZÝNÝ

#### A

absorban sođurđan  
absorbsiyon sođurma  
adiyabatik ýssýz  
adsorban yüzergen  
adsorpsiyon yüzerme  
akseleratör ivdirici  
aktivasyon enerjisi etkinleđme erkesi  
aktivite etkinlik  
amalgam çývalý alapým  
analitik kimya çözümsel kimya  
analiz çözümlleme  
anizotropik epyönsüz  
anot artýuç  
antisimetrik tersbakýpýmly  
anyon eksin  
aparat aygýt  
a priori önsel  
asimetrik bakýpýmsýz  
asimtot kavupmaz  
asimtotik kavupmaz  
asit ekpit  
astrofizik gökfiziđi  
atom öđecik  
atomizasyon öđecikleđme  
averaj ortalama  
azeotrop epkaynar

#### B

baryon ađýrcýk  
billur kýrylca  
billuri kýrylcal  
biyofizik dirilfizik  
biyokimya dirilkimya  
biyopolimer dirilçoduz

#### C

cihaz aygýt

#### D

data veri  
dekompozisyon bozunma  
detektör bulucu  
deterjan arýtýcý  
determinant belirtken

difraksiyon kıyınım  
difüzyon yayınım  
dinamik devimbilim, devingen  
dipol çiftucay  
dispersiyon serpinme, serpinti  
distilasyon damýtma  
distorsiyon yamultma  
diyagram çizge

## E

effüzyon sızınım  
elastik esnek  
elastikiyet esneklik  
elektrifikasyon kıvıllandırma  
elektriklendirmek kıvlandırmak  
elektrik yükü kıvıyl yük  
elektrod kıvıyluç  
elektrodinamik kıvıyldevimbilim  
elektrokimya kıvıylkimya  
elektrolit kıvıylkesilgen  
elektrolitik solüsyon kıvıylkesimsel çözelti  
elektroliz kıvıylkesim  
elektromanyetik teori kıvıylmýknatýs kuramý  
elektromanyetizm kıvıylmýknatýslýk  
elektromotor kuvvet kıvıyliter kuvvet  
elektron eksicik  
elektronegativite eksiçekerlik  
elektrostatik kıvıyldinimbilim  
element öde  
empirik deneyimsel  
empirizm deneyimcilik  
enerji erke  
enerji transferi erke atlamasý  
enfraruj kıyzýlaltý  
enversiyon evrilme  
enzim özgen

## F

faz evre  
faz diyagramý evre çizgesi  
fenomen görüngü  
flüoresan ýpýnýr  
flüoresans ýpýnýrlýk  
fonksiyon iþlev  
formasyon olupum  
fotoliz ýpýlkesim  
foton ýpýncýk  
frekans sýksayý  
frekans standardý sýksayý ölçünü

## G

grafik çizit  
grup öbek

## H

hacim oylum  
hal duru  
halka dolam  
halkalýlar dolamlýlar  
hareket devinim  
hareketli devingen

hesap sayav  
 hesaplama sayavlama  
 heterojen çoktörel  
 hidroliz suylakesim  
 homojen tektörel  
 homonükleer eþöðecikli

## Ý

ihtimaliyet olasılyk  
 indikatör göstergeç  
 indüklem irgitim  
 indükleme irgitim  
 indüksiyon irgitim  
 integral tümlev  
 interferometre girişimölçer  
 istatistik sayıtým  
 iyon yükün  
 iyonik yükünsel  
 iyonlaşma yükünleşme  
 izobar eþbasınc eðrisi  
 izokron eþoylum eðrisi  
 izolant iletmez  
 izolatör yalıtkan  
 izomer eþiz  
 izomerizasyon eþizlenme  
 izoterm eþsıcaklyk eðrisi  
 izotop yerdeþ  
 izotropik eþyönlü

## J

jiroskop düzdöner

## K

kalite nitelik  
 kalorik ısı  
 kalorimetre ısıölçer  
 kapasite sıða  
 karakteristik özgü, özgelik  
 katalitik tezgensel  
 katalitik reaksiyon tezgenli tepkime  
 kataliz tezleptirme  
 katalizlemek tezgenlemek  
 katalizör tezgen  
 katot ekşiuç  
 katyon artın  
 kinetik hızbilim  
 kinetik enerji devimsel erke  
 kinetik teori devimsel kuram  
 kohezyon içyapıpkanlık  
 kolon dikeç, diksıra  
 kompleks karmaşık  
 kompozisyon bileşim  
 komütatör öndeç  
 kondüktör iletken  
 konfigürasyon konbiçim  
 konformasyon konoluşum  
 konsantrasyon derişiklik  
 konsantre derişik  
 konservasyon sakıným  
 kontrol denetim  
 konversiyon çevirtim  
 koordinat konsayı

koordinat sistemi konsayı dizgesi  
korelasyon enerjisi kaçınım erkesi  
kozmiik ýbýnlar evren ýbýnlarý  
kozmiik þualar evren ýbýnlarý  
kristal kýrýlca  
kristalin kýrýlcal  
kromatograf katmanyazar, renkseyici  
kromatografi renkseme  
kromofor renkveren  
kutupölçer ucayölçer  
kuvantum nicem

## L

limit erey  
lineer molekül dođrusal özdecik  
lokalizasyon yerseme

## M

madde özdek  
manyetik mýknatýssal  
manyetik rezonans mýknatýssal yankýlapým  
manyetizm mýknatýslýk  
makromolekül iriözdecik  
makroskobik iriölçekte  
maksimum doruk  
matris dizey  
mayaözü özgen  
mekanik düzenek  
menzil gidim  
merkezçek kuvveti özekçek kuvveti  
metabolik özüptürül  
mikroskobik ufakölçekte  
minimum oyluk  
model taslam  
molallýk özdemsellik  
molarlýk özdemlilik  
moleküler grup özdecik topađý  
molekül özdecik  
moment kolcuk  
monomer tekiz  
monopol tekucay

## N

nazari kimya kuramsal kimya  
nötr ýlýn  
nötralize etme ýlýnlama  
nötron ýlýncýk  
nötür ýlýn  
nötürleptirme ýlýnlama  
nükleer çekinsel  
nükleik asit göze çekirdeđi ekþiti  
nükleon çekincik

## O

oksidasyon yükseltgenme  
osilatör titreþir  
ozmoz geçiþmez

## P

paralel reaksiyonlar koput tepkimeler

paramanyetizm dizilmýknatýslyk  
 parametre deđiptirgen  
 parite eplem  
 parkur gidimizi  
 piroliz ýsýlkesim  
 plastik yođruk  
 polarimetre ucayölçer  
 polarite ucaylyk  
 polarizasyon ucaylanma  
 polarizör ucaylayýcý  
 polimer çođuz  
 polimerizasyon çođuzlapma  
 popülasyon ýýöýlym  
 potansiyel gerilim  
 potansiyometre gerilimölçer  
 pozisyon konum  
 pozitron artýcýk  
 program çizeylem  
 protein önbesi  
 proton önelcik

## R

radikal kökçe  
 radyasyon ýpýnym  
 radyasyon kimyasý ýpýnym kimyasý  
 radyoaktif ýpýnetkin  
 radyoaktivite ýpýnetkinlik  
 reaksiyon tepkime  
 reaktif ayýraç, tepkin  
 reaktör tepkir  
 redoks yükseltgenme &ndash; indirgenme  
 redüksiyon indirgenme  
 rezistans direnç  
 rezonans yankýlapým

## S

sabit dursayý  
 saf arý  
 santrifüjleme özekkaçlama  
 sembol simge  
 sentez birepim  
 separatör ayýrýcý  
 sýra yansýra  
 simetri bakýpým  
 simetrik bakýpýmlý  
 simetrikleptirme bakýpýmlama  
 sistem dizge  
 solubilitate çözünlük  
 solüsyon çözelti  
 solvent çözgen  
 spektrograf izgeçizer  
 spektroskop izgeölçer  
 spektroskopi izgebilim  
 standart ölçün  
 statik dinibilim  
 süblimasyon ađýnma  
 süspansiyon asýltý

## p

parj yük  
 pua ýpýn

## T

tayf izge  
tayfçizer izgeçizer  
tayfölçer izgeölçer  
tayfölçüm izgebilim  
tazyik basýnç  
tecrübe deney  
tecrübi deneysel  
temperatür sýcaklýk  
temsil görüngen  
tensör gerey  
teorik kimya kuramsal kimya  
termal ýsýl  
termal enerji ýsýl erke  
termik ýsýl  
termodinamik ýsýldevimbilim  
termokimya ýsýlkimya  
termometri sýcaklýkölçüm  
termopil ýsýlpil  
topoloji ilingen  
transfer aktarým  
transformasyon dönüptürüm  
transformatör dönüptürücü  
translasyon öteleme, ötelenme

## Ü

ültraviyole morötesi  
üstmerkezkaç üstözekkaç

## V

vakum boıay  
vasýf nitelik  
vektör yöney  
vibrasyon titreıim  
viskozite ađdalýk

## Z

zýtmadde karpýt özdek