

OFFERYNNAU STATUDOL CYMRU

2018 No. 191

Rheoliadau Addysg (Cymorth i Fyfyrrwyr) (Cymru) 2018

RHAN 8

BENTHYCIAD CYNHALIAETH

Swm y benthyciad cynhaliaeth:myfyrrwyr rhan-amser

58.—(1) Pan fo cwrs presennol myfyriwr cymwys yn gwrw rhan-amser (“myfyriwr rhan-amser”), cyfrifir swm y benthyciad cynhaliaeth sy’n daladwy i’r myfyriwr fel a ganlyn—
Uchafswm y benthyciad cynhaliaeth sydd ar gael i’r myfyriwr (gweler Tabl 10).

Minws

Swm y grant cynhaliaeth sy’n daladwy i’r myfyriwr o dan reoliad 47.

(2) Yn Nhabl 10, mae Colofn 1 yn pennu’r flwyddyn academiaidd y mae uchafswm y benthyciad cynhaliaeth yng Ngholofn 2 ar gael mewn perthynas â hi.

Tabl 10

<i>[^{F1}Colofn 1</i> <i>Blwyddyn academiaidd</i>	<i>Colofn 2</i> <i>Uchafswm y benthyciad cynhaliaeth sydd ar gael i fyfyriwr rhan-amser</i>
Sy’n dechrau ar neu ar ôl 1 Medi 2018 ond cyn 1 Medi 2019	£5,650 wedi ei luosi â’r dwysedd astudio
Sy’n dechrau ar neu ar ôl 1 Medi 2019 ond cyn 1 Medi 2020	£5,815 wedi ei luosi â’r dwysedd astudio
Sy’n dechrau ar neu ar ôl 1 Medi 2020 ond cyn 1 Medi 2021	£6,245 wedi ei luosi â’r dwysedd astudio
Sy’n dechrau ar neu ar ôl 1 Medi 2021	£6,640 wedi ei luosi â’r dwysedd astudio]

[^{F2}(3) Mae’r rheoliad hwn yn ddarostyngedig i reoliad 58A.]

Diwygiadau Testunol

- F1** Rhl. 58 Amnewidiwyd Tabl 10 (gyda chais yn unol â rheoliad 1(2) o O.S.) diwygio gan [Reoliadau Addysg \(Cymorth i Fyfyrrwyr\) \(Diwygiadau Amrywiol\) \(Cymru\) 2021 \(O.S. 2021/73\)](#), [rhl. 30](#)
- F2** [Rhl. 58\(3\)](#) wedi ei fewnosod (1.8.2018) gan [Rheoliadau Addysg \(Cymorth i Fyfyrrwyr\) \(Cymru\) \(Diwygio\) 2018 \(O.S. 2018/813\)](#), [rhlau. 1\(2\), 5](#)

Gwybodaeth Cychwyn

- I1** Rhl. 58 mewn grym ar 12.3.2018, gweler [rhl. 1\(2\)](#)

Statws

Golwg cyfnod mewn amser fel yr oedd ar 04/01/2024.

Newidiadau i ddeddfwriaeth:

Mae newidiadau yn dal heb eu gwneud i Rheoliadau Addysg (Cymorth i Fyfyrrwyr) (Cymru) 2018. Mae unrhyw newidiadau sydd wedi cael eu gwneud yn barod gan y tîm yn ymddangos yn y cynnwys a chyfeirir atynt gydag anodiadau.