

At: Edward Michael Hughes (Chairman)

Cynghorwyr: Patrick Heesom, Paul Johnson and Arnold Woolley

**Aelodau Cyfetholedig:**

Robert Dewey, Jonathan Duggan-Keen, Phillipa Earlam, Julia Hughes and Kenneth Molyneux

Dydd Mawrth, 26 Mehefin 2018

Annwyl Gynghorydd

Fe'ch gwahoddir i fynychu cyfarfod Pwyllgor Safonau a gynhelir yn 6.30 pm Dydd Llun, 2ail Gorffennaf, 2018 yn Ystafell Bwyllgor Clwyd, Neuadd y Sir, Yr Wyddgrug CH7 6NA i ystyried yr eitemau canlynol

**Bydd y sesiwn hyfforddiant ar gyfer aelodau'r Pwyllgor Safonau yn cael ei chynnal o 6.00pm tan 6.30pm**

**R H A G L E N**

**1 YMDDIHEURIADAU**

**Pwrpas:** I dderbyn unrhyw ymddiheuriadau.

**2 COFNODION (Tudalennau 3 - 8)**

I gadarnhau, fel cofnod cywir gofnodion y cyfarfod ar 4ydd Mehefin, 2018.

**3 DATGAN CYSYLLTIAD (GAN GYNNWYS DATGANIADAU CHWIPIO)**

**Pwrpas:** I dderbyn unrhyw ddatganiad o gysylltiad a chynghori'r Aelodau yn unol a hynny.

**4 GODDEFEBAU**

**Pwrpas:** Derbyn unrhyw geisiadau am oddefebau.

**5 ADRODD YN ÔL GAN FFORWM Y PWYLLGOR SAFONAU - 29 MEHEFIN 2018**

**Pwrpas:** I dderbyn adroddiad llafar.

**6 CYNHADLEDD SAFONAU - ER GWYBODAETH**

**Pwrpas:** Cynhelir y Gynhadledd Safonau ar 14 Medi 2018 yn Ystafell Gynhadledd Medrus, Prifysgol Aberystwyth, Ceredigion

**7 RHAGLEN GWAITH I'R DYFODOL (Tudalennau 9 - 10)**

**Pwrpas:** Er mwyn l'r Pwyllgor ystyried testunau l'w cynnwys ar y Rhaglen Gwaith i'r Dyfodol.

**DEDDF LLYWODRAETH LEOL (MYNEDIAD I WYBODAETH) 1985 - YSTYRIED GWAHARDD Y WASG A'R CYHOEDD**

Mae'r eitem a ganlyn yn cael ei hystyried yn eitem eithriedig yn rhinwedd Paragraff(au) 18a Rhan 4 Atodiad 12A o Ddeddf Llywodraeth Leol 1972 (fel y cafodd ei diwygio)

Bod y wybodaeth sy'n cael ei ystyried yn ddarostyngedig i rwymedigaeth cyfrinachedd

**8 ADOLYGIAD O GOD YMDDYGIAD AELODAU (Tudalennau 11 - 24)**

**Pwrpas:** Bod y Pwyllgor yn nodi bod y dystiolaeth yn dangos bod systemau presennol yn ymddangos yn gweithio ac nad oes angen diwygio Côd Ymddygiad yr Aelodau.

Yn gywir



Robert Robins  
Rheolwr Gwasanaethau Democraidd