



Cystadleuaeth Sgiliau Cymru
Skills Competition Wales

Competition Brief

Competition Title

Forensic Science

Competition Overview

Forensic scientists examine crime scenes to collect, preserve, and analyse scientific evidence during the course of an investigation. In addition to their laboratory role, forensic scientists testify as expert witnesses by providing factual evidence in court, relating to both deliberate and accidental incidents. Their expertise and high standards are vital to ensure the guilty are prosecuted.

In this competition, competitors will be assessed on their understanding and knowledge of Forensic Science and its use within the United Kingdom criminal justice system. They will need to demonstrate the ability to maintain integrity and continuity throughout the examination, ensuring appropriate examination techniques and procedures are conducted at all times.

Live competition heats will be held at various venues across Wales.

Entry Criteria

This competition is for those training for a career in Forensic Science and studying up to a Level 3 qualification or apprenticeship; including students who have completed Level 3 Qualification in the last 12 months.

Please ensure your entrants have the skills and competencies to complete the tasks.

Entry capacity restrictions by organisation

Maximum of 3 entries per organisation plus maximum of 3 reserves can be registered incase of absence.

This is the maximum number of entries permitted by an organisation for this competition.

This is determined by 'location' and 'organisation'. 'Organisation' refers to the competitors' training provider/employer. 'Location' refers to a site where the competitor studies / is employed. For further guidance on these capacities, click



Brief

This is an individual competition and is an all day event. The event will be split into a morning activity (2 hours) and an afternoon activity (2 hours).. The competition requires individuals to:

- Understand processes and systems used in the Forensic Science industry.
- Identify and analyse a range of evidence types.
- Understand evidential significance.
- Use specialist equipment.
- Utilise time management skills.
- Consider all personal safety measures when working with crime scenes.

The challenge will be based on a crime scenario where forensic opportunities exist to support the investigation. Competitors will be asked to complete two tasks during the competition. For the first task (lasting two hours) competitors will be based at the crime scene, and for the second task (two hours) they will work in a laboratory.

At the crime scene, Competitors will be required to maintain integrity and continuity throughout examination of the scene, ensuring appropriate examination techniques and procedures are conducted in accordance with the National Occupational Skills (NOS) competency framework. Competitors will be expected to collect, package, label and record evidence inline with the recommended guidelines. Standard operating procedures will be provided on the day. Competitors are required to understand sequential processing at the scene.

The competitors must be mindful of the rules of evidence, chain of continuity and cross contamination as they identify evidence at the scene, and complete the required crime scene paperwork, that will include sketches, evidence tables, process descriptions and reasoning and submission information.

Forensic scientific analysis of exhibits from the crime scene will take place in the second, laboratory based, task. Competitors are expected to risk assess this activity, and interpret their findings. This could include blood pattern analysis, fingerprint enhancement, trace evidence search and recovery, presumptive testing, footwear analysis, chemical testing and DNA recovery and analysis. These are a few examples of the potential tasks that could be presented to the competitors in the laboratory analysis.

All exhibits will be entered onto Scene Logs, and analyses conducted on exhibits reported in the laboratory books as provided.

The use of outside influences or conferring with other competitors during this stage of the competition will result in disqualification.

Infrastructure List

All equipment, including protective clothing, will be provided for the tasks. You will also be provided with a notebook and essential stationery.

You may, but don't have to, bring the following items:

- Your own (company branded) lab coat (must be clean!).
- Your own goggles (essential if you wear goggles with eye corrections).

Competitors will not be permitted to use the following during the competition:

- Mobile phones or any other devices with internet access (permitted during lunch break).
- Headphones.

If you have any allergies, e.g. to gloves, please advise the organisers well in advance so that they can arrange alternatives or grant permission for you to bring your own. It is at the discretion of the laboratory manager and lead judge to disallow competitors from entering the laboratory or exclude them from the competition, for example for any serious breaches of laboratory safety or inadequate clothing (e.g. flip-flops), or if there are health concerns.

Competition Rules

For full terms and conditions of entry and competition rules visit www.inspiringskills.gov.wales/terms-and-conditions

Generic competition rules

- Mobile phones are to be switched off during competition activity.
- Listening to music via headphones is not permitted during competition activity.
- Any questions during competition activity should be addressed to the competition judging panel.
- Competitors should not communicate with other competitors during competition activity.
- It is the responsibility of each competitor to arrive on time for each competition session. No additional time will be allowed if you arrive late.
- Technical failure of your equipment should be reported immediately to the judging panel. Additional time will be allocated if the fault is beyond the control of the competitor.

Marking and Assessment

Marking and judging of this competition will be done by a team of experts from Industry, Further Education or Training Provider, using a marking criteria and allocated marks to ensure consistency.

The scene log/laboratory notebook needs to be completed with as much detail as possible, in

English and in ink. It must be legible and all pages must be numbered with the total number of pages being inserted onto the bottom of each page. You will be handed this during the brief at the start of the competition.

Breakdown of marking and assessment

Aspect	Criterion	Max Mark
Organisation and Management	Clear understanding of correct use of crime scene logs, Maintenance of evidence continuity throughout the exercise, safety considered (including correct PPE), accurate laboratory record keeping, sequential processing rules and professionalism.	10
Evidence Selection	Ability to identify and justify all the available forensic opportunities from the crime scene.	20
Completed Paperwork and SOPs.	Completion of the provided paperwork that will include descriptions, evidence reasoning, sketches, submission logs. It is expected that Competitors refer to the provided standard operating procedures provided.	20
Laboratory Techniques	Ability to analyse exhibits using correct scientific protocol	20
Laboratory Paperwork	Ability to complete comprehensive notes inline with industry standards.	20
Analysis, Interpretation and evaluation	Ability to analyse, interpret and evaluate results of laboratory forensic analysis of exhibits	10
	Total Marks	100

Feedback and Recognition

Individual and Group verbal feedback will be provided at the end of the competition.

No results or awards will be awarded on the day as marking will be quality assured.

All competitors will be issued with a Participation Certificate and invited to an online Celebration Event which will be held Thursday 14th March 2024, where the First, Second and Third Awards will be announced. Further details will be communicated to competitors and their points of contacts by email.

Marksheets will be made available to competitors after the quality assurance process has been completed.

Competition Lead

Lead Contact and Expert Contact

Hannah Seale

Hannah.minton1@southwales.ac.uk



Cystadleuaeth Sgiliau Cymru
Skills Competition Wales

Briff y Gystadleuaeth

Teitl y Gystadleuaeth

Gwyddoniaeth Fforensig

Trosolwg o'r Gystadleuaeth

Mae gwyddonwyr fforensig yn archwilio safleoedd trosedd i gasglu, cadw a dadansoddi tystiolaeth wyddonol ar gyfer cynnal ymchwiliad. Yn ogystal â'u rôl mewn labordai, mae gwyddonwyr fforensig yn cyflwyno tystiolaeth fel tystion arbenigol drwy ddarparu tystiolaeth ffeithiol mewn llys barn. Bydd y dystiolaeth hon yn ymwneud â digwyddiadau bwriadol a damweiniol. Mae eu harbenigedd a'u safonau uchel yn hanfodol er mwyn sicrhau bod yr euog yn cael eu herlyn.

Yn y gystadleuaeth hon, bydd cystadleuwyr yn cael eu hasesu ar eu dealltwriaeth a'u gwybodaeth o Wyddor Fforensig a'r defnydd o'r wyddor honno o fewn system cyfiawnder troseddol yn y Deyrnas Unedig. Bydd angen iddyn nhw ddangos y gallu i gynnal cywirdeb a dilyniant drwy gydol y gwaith archwilio, gan sicrhau bod technegau a gweithdrefnau archwilio priodol yn cael eu defnyddio bob amser.

Cynhelir rowndiau rhagbrofol byw mewn sawl lleoliad ledled Cymru.

Meini Prawf Cystadlu

Mae'r gystadleuaeth hon ar gyfer y rheini sy'n hyfforddi am yrfa mewn Gwyddoniaeth Fforensig ac sy'n astudio tuag hyd at gymhwyster Lefel 3 neu brentisiaeth; gan gynnwys myfyrwyr sydd wedi cyflawni Cymhwyster Lefel 3 yn y 12 mis diwethaf.

Sicrhewch fod gan eich ymgeiswyr y sgiliau a'r cymwyseddau i gyflawni'r tasgau.

Cyfngiadau ar nifer y ceisiadau fesul sefydliad

Uchafswm o hyd at 3 fesul sefydliad a gellir cofrestru uchafswm o 3 wrth gefn rhag ofn absenoldeb.

Dyma'r uchafswm o geisiadau a ganiateir gan unrhyw sefydliad am y gystadleuaeth hon.

Mae hyn yn cael ei bennu fesul 'lleoliad' a 'sefydliad'. Mae 'Sefydliad' yn cyfeirio at ddarparwr hyfforddiant/cyflogwr y cystadleuydd. Mae 'Lleoliad' yn cyfeirio at le mae'r cystadleuydd yn



astudio / cael ei gyflogi. Am fwy o arweiniad ar y niferoedd hyn, cliciwch <https://inspiringskills.gov.wales/competitions/frequently-asked-questions>

Briff

Cystadleuaeth unigol ydy hon ac mae'n parhau am ddiwrnod cyfan. Bydd y dydd yn cael ei rannu gyda un gweithgaredd yn y bore (2 awr) ac un gweithgaredd yn y prynhawn (2 awr). Mae'r gystadleuaeth yn gofyn i unigolion:

- Deall y prosesau a'r systemau a ddefnyddir yn y diwydiant Gwyddoniaeth Fforensig
- Adnabod a dadansoddi amrywiaeth o fathau gwahanol o dystiolaeth.
- Deall arwyddocâd dystiolaethol
- Defnyddio offer arbenigol
- Defnyddio sgliau rheoli amser
- Ystyried pob mesur diogelwch wrth weithio gyda safleoedd trosedd

Bydd yr her yn seiliedig ar senario o drosedd ble mae cyfleoedd fforensig yn bodoli i helpu'r ymchwiliad. Gofynnir i gystadleuwyr gyflawni dwy dasg yn ystod y gystadleuaeth. Am y dasg gyntaf (sy'n para dau awr) bydd y cystadleuwyr wedi'u lleoli wrth y safle trosedd, ac am yr ail dasg (dwy awr) byddant yn gweithio mewn labordy.

Wrth y safle trosedd, bydd angen i'r cystadleuwyr gynnal cywirdeb a dilyniant drwy gydol yr archwiliad, gan sicrhau y caiff technegau a gweithdrefnau archwilio priodol eu defnyddio yn unol â fframwaith cymhwysedd y Safonau Galwedigaethol Cenedlaethol (NOS). Mae disgwyl i gystadleuwyr gasglu, pecynnu, labelu a chofnodi dystiolaeth yn unol â'r canllawiau a argymhellir. Bydd y gweithdrefnau safonol yn cael eu darparu ar y diwrnod. Mae'n ofynnol i'r cystadleuwyr ddeall trefn y prosesau yn y lleoliad.

Rhaid i'r cystadleuwyr fod yn ymwybodol o reolau dystiolaeth, y gadwyn dilyniant a chroeshalogiad (*cross contamination*) wrth iddyn nhw nodi dystiolaeth yn y lleoliad a chwblhau'r gwaith papur angenheidol ar gyfer lleoliad y drosedd. Bydd hyn yn cynnwys brasluniau, tablau dystiolaeth, prosesu disgrifiadau a rhesymu a chyflwyno gwybodaeth.

Am yr ail dasg, mewn labordy, cynhelir dadansoddiad gwyddonol fforensig ar arddangosion o'r safle trosedd. Bydd disgwyl i gystadleuwyr gynnal asesiad risg am y gweithgaredd hwn a dehongli'r canlyniadau. Mae hyn yn gallu cynnwys dadansoddi patrymau gwaed, gwella olion bysedd, chwilio ac adfer dystiolaeth olrhain, profion tybiedig (*presumptive testing*), dadansoddi olion esgidiau, profion cemegol ac adfer a dadansoddi dystiolaeth DNA. Dyma ychydig enghreifftiau o'r tasgau posibl y gellid eu cyflwyno i'r cystadleuwyr yn y dadansoddiad yn y labordy.

Mae'n rhaid cofnodi pob arddangosyn yn y Cofnodion Safle a chofnodi unrhyw ddadansoddi a gynhalwyd o'r arddangosion yn y llyfrau labordy a ddarperir.

Bydd defnyddio dylanwadau allanol neu ymgynghori â chystadleuwyr eraill yn ystod y cam

hwn o'r gystadleuaeth yn arwain at waharddiad.

Rhestr Seilwaith

Darperir yr holl offer, gan gynnwys dillad diogelwch, ar gyfer y tasgau. Byddwch hefyd yn cael llyfr nodiadau ac offer ysgrifennu angenrheidiol.

Cewch hefyd ddod â'r eitemau canlynol gyda chi (ond nid yw'n angenrheidiol):

- Eich cot labordy (lân!) eich hun (gyda logo eich cwmni).
- Eich goglau eich hun (angenrheidiol os ydych chi'n gwisgo goglau sy'n cywiro eich llygaid).

Ni chaniateir i gystadleuwyr ddefnyddio'r offer canlynol yn ystod y gystadleuaeth:

- Ffonau symudol neu unrhyw ddyfeisiau eraill sy'n gallu cyrchu'r we (caniateir yn ystod yr awr ginio).
- Clustffonau.

Os oes gennych unrhyw alergeddau e.e. i fenyg, dywedwch wrth y trefnwyr ymhell ymlaen llaw fel y gallan nhw wneud trefniadau eraill neu roi caniatâd i chi ddod â'ch rhai eich hun. Cyfrifoldeb rheolwr y labordy a'r prif feirniad yw penderfynu gwahardd cystadleuwyr rhag dod i mewn i'r labordy neu eu diarddel o'r gystadleuaeth, e.e. am dorri rheolau diogelwch y labordy neu am ddillad anaddas (e.e. fflip-fflops), neu os oes pryderon am iechyd.

Rheolau'r Gystadleuaeth

Am restr gyflawn o delerau ac amodau cystadlu a rheolau'r gystadleuaeth ewch i

www.inspiringskills.gov.wales/terms-and-conditions

Rheolau cyffredinol y gystadleuaeth

- Dylid diffodd ffonau symudol yn ystod y gystadleuaeth.
- Ni chaniateir gwrando ar gerddoriaeth gyda chlustffonau yn ystod y gystadleuaeth.
- Dylid cyfeirio unrhyw gwestiynau yn ystod y gystadleuaeth at y panel beirniaid.
- Ni ddylai'r cystadleuwyr gyfathrebu gyda chystadleuwyr eraill yn ystod y gystadleuaeth.
- Cyfrifoldeb pob cystadleuydd fydd cyrraedd ar amser ar gyfer pob rhan o'r gystadleuaeth. Pe baech yn cyrraedd yn hwyr, ni roddir amser ychwanegol ichi.
- Pe bai rhyw wall technegol ar eich offer, dylid rhoi gwybod i'r panel beirniaid yn syth. Bydd amser ychwanegol yn cael ei roi os bydd y gwall y tu hwnt i reolaeth y cystadleuydd.

Marcio ac Asesu

Bydd tîm o arbenigwyr o Ddiwydiant, Addysg Bellach neu Ddarparwyr Hyfforddiant yn marcio a beirniadu'r gystadleuaeth hon, gan ddefnyddio meinu prawf marcio a marciau a dyrennir er mwyn sicrhau cysondeb.

Mae'n rhaid llenwi'r cofnod safle/llyfr labordy gyda chymaint o fanylion â phosibl, yn Saesneg ac mewn inc. Mae'n rhaid iddo fod yn ddarllenadwy ac mae'n rhaid rhifo pob tudalen a rhoi

cyfanswm nifer y tudalennau ar waelod pob tudalen. Caiff hwn ei roi i chi yn ystod y sesiwn brifio ar ddechrau'r gystadleuaeth.

Manylion marcio ac asesu

Elfen	Maen Prawf	Marc Mwyaf
Trefnu a Rheoli	Dealltwriaeth glir o sut mae defnyddio cofnodion safle trosedd yn gywir, Cadw dilyniant tystiolaeth drwy gydol yr archwiliad, ystyried diogelwch (gan gynnwys y Cyfarpar Diogelwch Personol priodol), cadw cofnodion labordy cywir	10
Dewis Tystiolaeth	Gallu a chyflawnhau nodi'r holl gyfleoedd fforensig sydd ar gael yn y safle trosedd rheolau prosesu dilyniannol (<i>sequential processing</i>) a phroffesiynoldeb.	20
Gwaith Papur wedi'i Gwblhau a Gweithdrefnu Gweithredu Safonol (SOPs)	Cwblhau'r gwaith papur sy'n cael ei ddarparu. Gwaith papur a fydd yn cynnwys disgrifiadau, rhesymu tystiolaeth, brasluniau, logiau cyflwyno. Disgwylir i gystadleuwyr gyfeirio at y gweithdrefnau gweithredu safonol sy'n cael eu darparu.	20
Techneg Labordy	Gallu dadansoddi arddangosion gan ddefnyddio'r protocol gwyddonol cywir	20
Gwaith Papur y labordy	Y gallu i gwblhau nodiadau cynhwysfawr yn unol â safonau'r diwydiant.	20
Dadansoddi, Dehongli a gwerthuso	Gallu dadansoddi, dehongli a gwerthuso canlyniadau sy'n deillio o ddadansoddiad fforensig labordy yr arddangosion	10
	Cyfanswm y Marciau	100

Adborth a Chydnabyddiaeth

Bydd adborth llafar, yn unigol ac mewn grŵp, yn cael ei roi ar ddiwedd y gystadleuaeth.

Ni fydd unrhyw ganlyniadau na gwobrau'n cael eu dyfarnu ar y diwrnod oherwydd bydd angen sicrhau ansawdd y marcio.

Bydd pob ymgeisydd yn derbyn Tystysgrif Cyfranogi ynghyd â gwahoddiad i Achlysur Dathlu ar-lein a gynhelir ar Ddydd Iau 14ed Mawrth 2024, lle y bydd y Gwobrau Cyntaf, Ail a Thrydydd yn cael eu cyhoeddi. Bydd manylion pellach yn cael eu cyfathrebu i gystadleuwyr a'u personau cyswllt trwy e-bost.

Bydd taflenni marciau ar gael i gystadleuwyr ar ôl cwbllhau'r broses sicrhau ansawdd.

Arweinwyr y Gystadleuaeth

Prif Gyswilt a Chysylltiad Arbenigol

Hannah Seale

Hannah.minton1@southwales.ac.uk