

Стипендии на Британскиот совет за жени во СТЕМ

Дали сте жена со диплома за завршени додипломски од областа на СТЕМ која има желба да се надградува? Тогаш, можеби вие ќе бидете добитник на стипендија за студирање на магистерски студии во полето на наука, технологија, инженерство или математика (СТЕМ) на водечки универзитет во Обединетото Кралство.

Веќе петта година по ред, Британскиот совет ја спроведува својата глобална програма за стипендии „Жени во СТЕМ“ во партнерство со универзитетите од Обединетото Кралство. Ова е трета година по ред во која се спроведува стипендијата за жени од Северна Македонија. Бараме жени од областа на СТЕМ кои можат да ја демонстрираат потребата од финансиска поддршка и кои сакаат да ги инспирираат идните генерации на жени да ја продолжат својата кариера во СТЕМ.

Информациите на оваа страница се наменети за апликанти од Северна Македонија. За други земји, погледнете ја нашата глобална страница на [Програмата за стипендии за жени во СТЕМ](#).

Зошто програма за стипендирање?

Според податоците на Организацијата за образование, наука и култура на ОН (УНЕСКО), помалку од 30 отсто од истражувачите во светот се жени и само 30 отсто од студентките избираат области поврзани со СТЕМ во високото образование.

На глобално ниво, уписот на студентки е особено низок во информатичко-комуникациските технологии (три проценти), природните науки, математиката и статистиката (пет проценти) и инженерството, производството и градежништвото (осум проценти).

Образованието, обуката и вработувањето на повеќе жени во СТЕМ може да доведе до подобрување на научните и финансиските резултати, зголемување на разликноста во работната сила, внесување разновидност на перспективи и идеи и обезбедување на конкурентна предност на организациите.

Критериуми за подобност

** Целосните критериуми за подобност се достапни во продолжение во делот за документи.*

Бараме жени кои:

- можат да започнат да следат циклус на студии во Обединетото Кралство во академската година која почнува од септември/октомври 2025 година;
- можат да ја покажат потребата од финансиска поддршка;
- имаат диплома од додипломски студии што ќе им овозможи да добијат пристап до еден од претходно избраните постдипломски курсеви на универзитет во Обединетото Кралство (за магистерско ниво);
- може да го достигнат нивото на англиски јазик потребно за постдипломски студии на универзитет во Обединетото Кралство;

- се активни во областа со работно искуство или докажан интерес во нивната предметна област;
- се посветени на нивните студии и се подготвени да се ангажираат во иднина како поранешни стипендисти на Британскиот совет.
- претходно не студирале на додипломски студии или на повисоко ниво на студии во Обединетото Кралство или неодамна живееле во Обединетото Кралство;
- покажуваат план и желба посветено да ангажираат други жени и девојки во STEM од нивната матична земја.

Не ги исполнувате условите за стипендии на Британскиот совет за жени во STEM ако:

- Имајте двојно британско државјанство.
- Сте вработена, поранешна вработена или роднина (*) на вработен во Владата на Неговото Височество (вклучувајќи ги Британските амбасади/Високите комисији; Министерството за бизнис, енергија и индустриска стратегија; Министерството за меѓународна трговија; Министерството за одбрана; и Министерството за внатрешни работи).
- Сте вработена, поранешна вработена или роднина (*) на вработен во Стипендии за жени на Британскиот совет во STEM – подобни земји.

(): Роднините се дефинирани како родители или старатели, браќа и сестри или посиноци, деца или посиноци, брачен другар, граѓански партнер или невенчан партнер (каде што двојката била во врска слична на брак или граѓанско партнерство најмалку две години).*

- Во моментот добивате финансиска поддршка или вашите студии во Обединетото Кралство се финансирани од некој друг извор.
- Претходно сте студирале во Обединетото Кралство со стипендија финансирана од владата на Обединетото Кралство или институционална стипендија/финансиска стипендија од Обединетото Кралство.

Што вклучува стипендијата?

Покрај престижот за студирање на реномиран универзитет во Обединетото Кралство, стипендијата опфаќа:

- Целосна школарина
- Месечна стипендија за живот
- Повратни летови за Обединетото Кралство од вашата матична земја
- Надоместоци за виза и здравствено осигурување
- Рефундирање на средствата за тестот по англиски јазик ИЕЛТС, по потреба
- Трошоците поврзани со студиите, како што се основните патувања во рамките на курсот, материјалите, укоричување на трудот итн.

Како да аплицирате

Потребно е да аплицирате директно до универзитетите-учесници преку селектирање на линкот на вашата избрана институција во делот „Достапни стипендии“ на оваа веб-страница.

Жените од **Северна Македонија** имаат право да аплицираат на **пет универзитети во Обединетото Кралство**, каде би се натпреварувале за **25 стипендии** со други кандидатки од поширокиот регион на Европа. Секој од универзитетите наведени на оваа страница нуди пет стипендии за жени од земјите во поширокиот регион на Европа, вклучувајќи ја и Северна Македонија. Ве молиме проверете ги условите за аплицирање на секоја веб-страница на универзитетот каде што исто така можете да започнете со вашиот процес на аплицирање.

Можете да поднесете повеќе од една апликација, но ќе треба да аплицирате преку секоја институција посебно.

Рокови за пријавување за магистерските стипендии

Институција	Краен рок за пријавување
Универзитетот во Кардиф	30 април 2025 година
Универзитетот во Вестминстер	30 април 2025 година
Универзитетот Кранфилд	30 април 2025 година
Сити Сент Џорџ, Универзитетот во Лондон	30 април 2025 година
Универзитетот во Глазгов	30 мај 2025 година

Ве молиме проверете дали сте ги исполнувате сите **услови за подобност** пред да аплицирате.

Откако ќе ја поднесете вашата апликација, потоа ќе бидете контактирани директно од универзитетот во врска со статусот на вашата апликација.

Достапни стипендии

Универзитетот во Вестминстер

1. [Применета биотехнологија](#)

2. [Вештачка интелигенција и дигитално здравје](#)
3. [Биомедицински науки](#)
4. [Фармацевтски наука](#)
5. [Исхрана за спорт и вежбање](#)
6. [Исхрана за јавно здравје во светски рамки](#)
7. [Здравје и благосостојба](#)

Универзитетот Кранфилд - 1

1. [Напредни системи за воздушна мобилност](#)
2. [Напредно хемиско инженерство](#)
3. [Напреден ГИС и далечинско мерење](#)
4. [Напредна лесна и композитна структура](#)
5. [Напредни материјали: примена во инженерството и индустријата](#)
6. [Напредно машинско инженерство](#)
7. [Воздухопловно компјутерско инженерство](#)
8. [Воздухопловна динамика](#)
9. [Воздухопловно производство](#)
10. [Воздухопловни материјали](#)
11. [Дизајн на воздухоплови](#)
12. [Управување со воздушен транспорт](#)
13. [Планирање и управување со аеродроми](#)
14. [Применета вештачка интелигенција](#)
15. [Применета биоинформатика](#)
16. [Автомобилско инженерство](#)
17. [Автомобилска мехатроника](#)
18. [Динамика и контрола на автономни возила](#)
19. [Управување со воздухопловна дигитална технологија](#)
20. [Компјутерско-софтверски техники во инженерството](#)

Универзитетот Кранфилд - 2

1. [Компјутерска динамика на флуиди](#)
2. [Инженерство на поврзани и автономни возила \(автомобилска индустрија\)](#)
3. [Наука за податоци и вештачка интелигенција за одржливост](#)
4. [Размислување во рамките на МДЕС дизајнирање](#)

5. [Инженерство и управување со системи за производство](#)
6. [Инженерство на животна средина](#)
7. [Управување со животната средина за бизнисите](#)
8. [Системи и управување со храна](#)
9. [Идна одржливост на храната](#)
10. [Глобален развој на производи и управување](#)
11. [Инженерство за одржување и управување со средства](#)
12. [Управување и информациски системи](#)
13. [Технологија и управување со производство](#)
14. [Производство на метални адитиви](#)
15. [Обновливи извори на енергија](#)
16. [М-р по роботика](#)
17. [Топлинска моќност и погон](#)
18. Виртуелен прототип за конструкции на возила (автомобилска индустрија и моторспорт)
19. [Процеси за води и отпадни води](#)
20. [Инженерство за заварување](#)

Универзитетот во Глазгов

1. [Еколошки иднини: одржливи системи](#)
2. [Иднина на земјата: опкружувања, заедници, односи](#)
3. [Одржливи водни средини](#)
4. [Одржлив туризам и глобални предизвици](#)
5. [Управување со ризици во животната средина](#)
6. [Екологија и мониторинг на животната средина](#)
7. [Одржливо интегрирано управување со крајбрежните зони](#)
8. [Одржлива енергија](#)
9. [Глобално ментално здравје](#)
10. [Управување со здравствени услуги](#)
11. [Човечка исхрана](#)
12. [Јавното здравје](#)
13. [Образование за одржлива иднина во контекст на возрасни, заедница и млади](#)

Сити Сент Џорџ, Универзитетот во Лондон

1. [Градежни објекти](#)
2. [Напредно воздухопловно инженерство со одржливи технологии](#)
3. [Роботика, вештачка интелигенција и автономни системи](#)
4. [Енергетика и еколошки технологии со економија](#)
5. [Биомедицинско инженерство со анализа на податоци](#)
6. [Управување со проекти, финансии и ризик](#)

Универзитетот во Кардиф

1. [Медицинска хемија](#)
2. Хемија за одржливост
3. [М-р по урбан дизајн](#)
4. [Еколошки дизајн на згради](#)
5. [Опасности во животната средина и намалување на ризикот од катастрофи](#)
6. [Вода, одржливост и климатски промени](#)
7. [Моделирање на информации за згради и инфраструктура за паметно инженерство](#)
8. [Градежен и геоеколошки инженеринг](#)
9. [Градежништво](#)
10. [Структурно инженерство](#)
11. [Инженерска нето нула](#)
12. [Одржлива енергија и животна средина](#)
13. [Обработка на природен јазик](#)
14. [Вештачка интелигенција](#)
15. [Пресметување](#)
16. [Пресметување и управување со ИТ](#)

За прашања во врска со вашата област од интерес, ве молиме погледнете го предметниот универзитет.

Доколку имате прашања во врска со стипендиите, ве молиме контактирајте го Британскиот совет преку е-пошта womeninstem.scholarships@britishcouncil.org. Доколку не можете да ги лоцирате информациите за контакт на универзитетот, може да ни испратите и порака преку е-пошта.