



ՌԱԴԲԱՈՒԴԻ ՀԱՄԱԼՍԱՐԱՆԻ ԱՄԱՌԱՅԻՆ ԴՊՐՈՑՆԵՐԻՆ ՄԱՍՆԱԿՑԵԼՈՒ ՀՆԱՐԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆ

2019 թվականին ՀՀ ԳԱԱ Բուսաբանության ինստիտուտի 4 աշխատակից հնարավորություն կստանան մասնակցել Նիդերլանդների Ռադբաուդի համալսարանի կողմից կազմակերպվող ամառային դպրոցներին:

Մասնակիցների ընտրությունը կատարվելու է 2 փուլով՝ ՀՀ ԳԱԱ Բուսաբանության ինստիտուտում հարցազրույցի միջոցով, որտեղ ընտրված թեկնածուները պետք է առցանց դիմեն և հաստատում ստանան ընդունող համալսարանի համապատասխան դպրոցի ղեկավարի կողմից:

Մրցույթում հաղթած և համապատասխան դպրոցների ղեկավարների հաստատումը ստացած մասնակիցները Erasmus+ ՀԳ 1 «Միջազգային կրեդիտային շարժունություն» ծրագրի շրջանակներում կստանան 1650 եվրո կրթաթոշակ, որով հոգալու են դպրոցի մասնակցության վճարը, կեցության և ճամփորդության ծախսերը:

Մրցույթին մասնակցելու համար անհրաժեշտ է ներկայացնել հետևյալ փաստաթղթերը.

- Անձնագրի պատճեն
- Ինքնակենսագրություն (անգլերեն)
- Մոտիվացիոն նամակ (անգլերեն)
- Առկայության դեպքում անգլերենի իմացությունը հաստատող վկայական (B2 մակարդակ):



Հայտերի ընդունման վերջնաժամկետն է 2019 թ. փետրվարի 10-ը:

Փաստաթղթերի էլեկտրոնային տարբերակները (PDF Ֆորմատով) անհրաժեշտ է ուղարկել հետևյալ էլեկտրոնային հասցեին. alla.alexanyan@gmail.com:

Լրացուցիչ տեղեկությունների և մանրամասների համար դիմել Ալլա Ալեքսանյանին (alla.alexanyan@gmail.com):

ՀՀ ԳԱԱ Բուսաբանության ինստիտուտի մասնակիցների համար հասանելի ամառային դպրոցների ցանկին կարող եք ծանոթանալ ստորև.

Ցանկացած ոլորտի ներկայացուցիչների համար

1. Making [Systematic] Literature Reviews Work for You

(ժամկետ՝ 1-5 հուլիս նախատեսված է ասպիրանտների/հայցորդների և երիտասարդ գիտաշխատողների համար)

<https://www.ru.nl/radboudsummerschool/courses/2019/making-systematic-literature-reviews-work-you/>

2. An Introduction to Data Visualisation and Cluster Analysis (using R)

(ժամկետ՝ 1-5 հուլիս, նախատեսված է ասպիրանտների/հայցորդների համար)

<https://www.ru.nl/radboudsummerschool/courses/2019/introduction-data-visualisation-cluster-analysis/>

3. Perfecting your Academic Writing Skills

(ժամկետ՝ 1-5 հուլիս կամ 12-16 օգոստոս, նախատեսված է ասպիրանտների/հայցորդների և երիտասարդ գիտաշխատողների համար)

<https://www.ru.nl/radboudsummerschool/courses/2019/perfecting-your-academic-writing-skills/>

4. Quantitative Data Analysis with R



(Ժամկետ՝ 12-16 օգոստոս, նախատեսված է ասպիրանտների/հայցորդների համար)

<https://www.ru.nl/radboudsummerschool/courses/2019/quantitative-data-analysis/>

5. Inter-organizational Networks: Managing organizational success in an inter-connected world
(Ժամկետ՝ 12-16 օգոստոս, նախատեսված է ասպիրանտների/հայցորդների և երիտասարդ գիտնականների համար)

<https://www.ru.nl/radboudsummerschool/courses/2019/inter-organizational-networks-managing/>

6. Complexity Methods for Behavioural Science: A toolbox for studying change
(Ժամկետ՝ 8-12 հուլիս, նախատեսված է բոլորի համար)

<https://www.ru.nl/radboudsummerschool/courses/2019/complexity-methods-behavioural-science-toolbox/>

7. How to Become an Excellent Lecturer

(Ժամկետ՝ 5-9 օգոստոս, նախատեսված է բոլորի համար)

<https://www.ru.nl/radboudsummerschool/courses/2019/how-become-excellent-lecturer/>

8. Lecturing in the International Classroom

(Ժամկետ՝ 12-16 օգոստոս, նախատեսված է բոլորի համար)

<https://www.ru.nl/radboudsummerschool/courses/2019/lecturing-international-classroom/>