

Referee's Research Evaluation Form

فۆرمى هه ئسه نگاندى توژينه وه / استماره تقييم الابحاث

Applicant's code	H0012	رمز طالب الترقية	كۆدى داواكار
Field of specialization	Structural Engineering and Construction Materials	الاختصاص	پسپۆرى
Promotion to the rank of	پروفيسۆرى يارىدهدر	الترقية الى درجة	به رزكردنه وه بۆ پلهى
Date of application		تاريخ التقديم	به روارى داوا كردن

Please rate on a scale (to 10) each of the papers in respect of the five criteria indicated in the following table

تکایه خان له (0 تا 10) بۆ ههر يهك له پینج فاکتوره که دابنێ و له خانەى (تیکرای خالەکان) هەر پینجیان بنووسه

الرجاء اعطاء تقييم من (0 الى 10) للمقاييس الخمسة و اكتب مجموعهم في مربع (مجموع النقاط)

Paper code كۆدى توژينه وه رمز البعث	Title of the publication / Paper ناونيشانى توژينه وه عنوان البعث	1 Journal Quality كواليتى كۆفار أصالة المجلة	2 Originality of Research پهسه نايه تى توژينه وه أصالة البعث	3 Contribution to the field داهينان و زيادکردنى زانبارى اضافات الى حقل البعث	4 Methodology پنگای توژينه وه طريقة البعث	5 Presentation چونيه تى خستنه پوو و نووسين طريقة العرض و الكتابة	Mean Points $(1 + 2 + 3 + 4 + 5) \div 5$ تیکرای خالەکان معدل النقاط		
H0012-1	Machine Learning Models for Predicting Flexural Behaviour of FRP-Strengthened RC Beams	7	7.5	7	7.5	7.5	7.3		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Unsatisfactory / دهستنادات / لا يصلح						Very Good / به نرخ / قيم		Outstanding / رهسن / اصیل	
توژينه وهى په سه ند نه کراو						بۆ پلهى ماموستا و پروفيسۆرى يارىدهدر		بۆ پلهى پروفيسۆرى	

Referee name: ناوى هه ئسه نگينه/ اسم المقوم: د. عمر قره نى عزيز

Academic Rank: پلهى نه کادىمى / الدرجة العلمية: پروفيسۆر

Address: نه درهس / العنوان: ز. سه لاهدين-هه وئير

Email / mobile no.: ئيميل / ژ. موبایل // البريد الالكتروني / ر. الموبایل: omerqarani@gmail.com

Signature:



..... واژوو / التوقيع: