



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الفرات الأوسط التقنية
الكلية التقنية المسيب
شهادة مشاركة



نؤيد مشاركة السيد/ السيدة (اياد عبد الخالق يحيى) المحترم/ المحترمة في الورشة
الالكترونية والموسومة (Behavior of Reinforced concrete beams
strengthened using deferent types of Fiber Reinforced Polymer
(FRP) composite) التي اقامتها جامعة الفرات الأوسط التقنية/ الكلية التقنية المسيب
يوم الاربعاء المصادف ٢٠٢٠/٦/٣ مع تمنياتنا بالموفقية والنجاح الدائم

المستاذ المساعد الدكتور
علي محمد جبار العبد
العبيد
٢٠٢٠ / ٦ / ٣



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الفرات الأوسط التقنية
الكلية التقنية المسيب
شهادة مشاركة



نؤيد مشاركة السيد/ السيدة (رشا علي سعود) المحترم/ المحترمة في الورشة الالكترونية
والموسومة (Behavior of Reinforced concrete beams
strengthened using deferent types of Fiber Reinforced Polymer
(FRP) composite) التي اقامتها جامعة الفرات الأوسط التقنية/ الكلية التقنية المسيب
يوم الاربعاء المصادف ٢٠٢٠/٦/٣ مع تمنياتنا بالموفقية والنجاح الدائم

الأستاذ المساعد الدكتور
محمد جواد العبيد
المسيب
٢٠٢٠ / ٦ / ٣



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الفرات الأوسط التقنية
الكلية التقنية المسيب
شهادة مشاركة



نؤيد مشاركة السيد/ السيدة (طه منور مطني) المحترم/ المحترمة في الورشة الالكترونية
والموسومة (Behavior of Reinforced concrete beams strengthened using deferent types of Fiber Reinforced Polymer
(FRP) composite) التي اقامتها جامعة الفرات الأوسط التقنية/ الكلية التقنية المسيب
يوم الاربعاء المصادف ٢٠٢٠/٦/٣ مع تمنياتنا بالموفقية والنجاح الدائم

المستاذ المساعد الدكتور
علي محمد علي العبيد
٢٠٢٠ / ٦ / ٣



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الفرات الأوسط التقنية
الكلية التقنية المسيب
شهادة مشاركة



نؤيد مشاركة السيد/ السيدة (د. حسام علي محمد) المحترم/ المحترمة في الورشة
الالكترونية والموسومة (Behavior of Reinforced concrete beams
strengthened using deferent types of Fiber Reinforced Polymer
(FRP) composite) التي اقامتها جامعة الفرات الأوسط التقنية/ الكلية التقنية المسيب
يوم الاربعاء المصادف ٢٠٢٠/٦/٣ مع تمنياتنا بالموفقية والنجاح الدائم

المستاذ المساعد الدكتور
محمد جواد العبد
العبيد
٢٠٢٠ / ٦ / ٣



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الفرات الأوسط التقنية
الكلية التقنية المسيب
شهادة مشاركة



نؤيد مشاركة السيد/ السيدة (الاء عبد الكاظم عبد الله) المحترم/ المحترمة في الورشة
الالكترونية والموسومة (Behavior of Reinforced concrete beams
strengthened using deferent types of Fiber Reinforced Polymer
(FRP) composite) التي اقامتها جامعة الفرات الأوسط التقنية/ الكلية التقنية المسيب
يوم الاربعاء المصادف ٢٠٢٠/٦/٣ مع تمنياتنا بالموفقية والنجاح الدائم

المستاذ المساعد الدكتور
علي محمد جبار العبد
المسيب
٢٠٢٠ / ٦ / ٣



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الفرات الأوسط التقنية
الكلية التقنية المسيب
شهادة مشاركة



نؤيد مشاركة السيد/ السيدة (سماح ثائر خيري) المحترم/ المحترمة في الورشة الالكترونية
والموسومة (Behavior of Reinforced concrete beams
strengthened using deferent types of Fiber Reinforced Polymer
(FRP) composite) التي اقامتها جامعة الفرات الأوسط التقنية/ الكلية التقنية المسيب
يوم الاربعاء المصادف ٢٠٢٠/٦/٣ مع تمنياتنا بالموفقية والنجاح الدائم

الأستاذ المساعد الدكتور
مكي محمد جواد العبد
المسيب
٢٠٢٠ / ٦ / ٣



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الفرات الأوسط التقنية
الكلية التقنية المسيب
شهادة مشاركة



نؤيد مشاركة السيد/ السيدة (رغد كطران حسن) المحترم/ المحترمة في الورشة
الالكترونية والموسومة (Behavior of Reinforced concrete beams
strengthened using deferent types of Fiber Reinforced Polymer
(FRP) composite) التي اقامتها جامعة الفرات الأوسط التقنية/ الكلية التقنية المسيب
يوم الاربعاء المصادف ٢٠٢٠/٦/٣ مع تمنياتنا بالموفقية والنجاح الدائم

المستاذ المساعد الدكتور
محمد جواد العبد
العبيد
٢٠٢٠ / ٦ / ٣



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الفرات الأوسط التقنية
الكلية التقنية المسيب
شهادة مشاركة



نؤيد مشاركة السيد/ السيدة (Ayman mohammad fathy) المحترم/ المحترمة في
الورشة الالكترونية والموسومة (Behavior of Reinforced concrete
beams) strengthened using deferent types of Fiber Reinforced
(Polymer FRP) composite) التي اقامتها جامعة الفرات الأوسط التقنية/ الكلية
التقنية المسيب يوم الاربعاء المصادف ٢٠٢٠/٦/٣ مع تمنياتنا بالموفقية والنجاح الدائم

الأستاذ المساعد الدكتور
محمد جواد العبيد
المسيب
٢٠٢٠ / ٦ / ٣



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الفرات الأوسط التقنية
الكلية التقنية المسيب
شهادة مشاركة



نؤيد مشاركة السيد/ السيدة (د.ميثاق جاسم حسين) المحترم/ المحترمة في الورشة
الالكترونية والموسومة (Behavior of Reinforced concrete beams
strengthened using deferent types of Fiber Reinforced Polymer
(FRP) composite) التي اقامتها جامعة الفرات الأوسط التقنية/ الكلية التقنية المسيب
يوم الاربعاء المصادف ٢٠٢٠/٦/٣ مع تمنياتنا بالموفقية والنجاح الدائم

المستاذ المساعد الدكتور
محمد جواد العبيد
العبيد
٢٠٢٠ / ٦ / ٣



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة الفرات الأوسط التقنية

الكلية التقنية المسيب

شهادة مشاركة



نؤيد مشاركة السيد/ السيدة (هدى لفته مجيد الساعدي) المحترم/ المحترمة في الورشة
الالكترونية والموسومة (Behavior of Reinforced concrete beams
strengthened using deferent types of Fiber Reinforced Polymer
(FRP) composite) التي اقامتها جامعة الفرات الأوسط التقنية/ الكلية التقنية المسيب
يوم الاربعاء المصادف ٢٠٢٠/٦/٣ مع تمنياتنا بالموفقية والنجاح الدائم

المستاذ المساعد الدكتور
محمد جواد العبيد
٢٠٢٠ / ٦ / ٣



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الفرات الأوسط التقنية
الكلية التقنية المسيب
شهادة مشاركة



نؤيد مشاركة السيد/ السيدة (م.م عبدالعباس محسن جاسم) المحترم/ المحترمة في الورشة
الالكترونية والموسومة (Behavior of Reinforced concrete beams
strengthened using deferent types of Fiber Reinforced Polymer
(FRP) composite) التي اقامتها جامعة الفرات الأوسط التقنية/ الكلية التقنية المسيب
يوم الاربعاء المصادف ٢٠٢٠/٦/٣ مع تمنياتنا بالموفقية والنجاح الدائم

الأستاذ المساعد الدكتور
علي محمد جبار العبد
المسيب
٢٠٢٠ / ٦ / ٣



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الفرات الأوسط التقنية
الكلية التقنية المسيب
شهادة مشاركة



نؤيد مشاركة السيد/ السيدة (د. مالك نعمة حواس) المحترم/ المحترمة في الورشة
الالكترونية والموسومة (Behavior of Reinforced concrete beams
strengthened using deferent types of Fiber Reinforced Polymer
(FRP) composite) التي اقامتها جامعة الفرات الأوسط التقنية/ الكلية التقنية المسيب
يوم الاربعاء المصادف ٢٠٢٠/٦/٣ مع تمنياتنا بالموفقية والنجاح الدائم

المستاذ المساعد الدكتور
علي محمد جبار العبد
العبيد
٢٠٢٠ / ٦ / ٣



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الفرات الأوسط التقنية
الكلية التقنية المسيب
شهادة مشاركة



نؤيد مشاركة السيد/ السيدة (رافد احمد حميد) المحترم/ المحترمة في الورشة الالكترونية
والموسومة (Behavior of Reinforced concrete beams)
strengthened using deferent types of Fiber Reinforced Polymer
(FRP) composite) التي اقامتها جامعة الفرات الأوسط التقنية/ الكلية التقنية المسيب
يوم الاربعاء المصادف ٢٠٢٠/٦/٣ مع تمنياتنا بالموفقية والنجاح الدائم

المستاذ المساعد الدكتور
علي محمد جبار العبد
المسيب
٢٠٢٠ / ٦ / ٣



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الفرات الأوسط التقنية
الكلية التقنية المسيب
شهادة مشاركة



نؤيد مشاركة السيد/ السيدة (إبراهيم جاسم شلش) المحترم/ المحترمة في الورشة
الالكترونية والموسومة (Behavior of Reinforced concrete beams
strengthened using deferent types of Fiber Reinforced Polymer
(FRP) composite) التي اقامتها جامعة الفرات الأوسط التقنية/ الكلية التقنية المسيب
يوم الاربعاء المصادف ٢٠٢٠/٦/٣ مع تمنياتنا بالموفقية والنجاح الدائم

المستاذ المساعد الدكتور
علي محمد جبار العبد
المسيب
٢٠٢٠ / ٦ / ٣



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الفرات الأوسط التقنية
الكلية التقنية المسيب
شهادة مشاركة



نؤيد مشاركة السيد/ السيدة (وسن عبد الستار حكمت) المحترم/ المحترمة في الورشة
الالكترونية والموسومة (Behavior of Reinforced concrete beams
strengthened using deferent types of Fiber Reinforced Polymer
(FRP) composite) التي اقامتها جامعة الفرات الأوسط التقنية/ الكلية التقنية المسيب
يوم الاربعاء المصادف ٢٠٢٠/٦/٣ مع تمنياتنا بالموفقية والنجاح الدائم

المستاذ المساعد الدكتور
عبدالله محمد جواد العبيد
٢٠٢٠ / ٦ / ٣



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الفرات الأوسط التقنية
الكلية التقنية المسيب
شهادة مشاركة



نؤيد مشاركة السيد/ السيدة (وفاء فاضل عبد الواحد) المحترم/ المحترمة في الورشة
الالكترونية والموسومة (Behavior of Reinforced concrete beams
strengthened using deferent types of Fiber Reinforced Polymer
(FRP) composite) التي اقامتها جامعة الفرات الأوسط التقنية/ الكلية التقنية المسيب
يوم الاربعاء المصادف ٢٠٢٠/٦/٣ مع تمنياتنا بالموفقية والنجاح الدائم

المستاذ المساعد الدكتور
محمد جعفر العبد
العبيد
٢٠٢٠ / ٦ / ٣



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة الفرات الأوسط التقنية

الكلية التقنية المسيب

شهادة مشاركة



نؤيد مشاركة السيد/ السيدة (أ.د هاشم خضير حسن الحسيني) المحترم/ المحترمة في الورشة الالكترونية والموسومة (Behavior of Reinforced concrete beams) strengthened using deferent types of Fiber Reinforced ((Polymer FRP) composite) التي اقامتها جامعة الفرات الأوسط التقنية/ الكلية التقنية المسيب يوم الاربعاء المصادف ٢٠٢٠/٦/٣ مع تمنياتنا بالموفقية والنجاح الدائم

الأستاذ المساعد الدكتور
عبدالله محمد جواد العبيد
المسيب
٢٠٢٠ / ٦ / ٣



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الفرات الأوسط التقنية
الكلية التقنية المسيب
شهادة مشاركة



نؤيد مشاركة السيد/ السيدة (طيب هادي احمد) المحترم/ المحترمة في الورشة الالكترونية
والموسومة (Behavior of Reinforced concrete beams
strengthened using deferent types of Fiber Reinforced Polymer
(FRP) composite) التي اقامتها جامعة الفرات الأوسط التقنية/ الكلية التقنية المسيب
يوم الاربعاء المصادف ٢٠٢٠/٦/٣ مع تمنياتنا بالموفقية والنجاح الدائم

المستاذ المساعد الدكتور
علي محمد جبار العبد
المسيب
٢٠٢٠ / ٦ / ٣



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الفرات الأوسط التقنية
الكلية التقنية المسيب
شهادة مشاركة



نؤيد مشاركة السيد/ السيدة (عبدالله مهند مهدي) المحترم/ المحترمة في الورشة
الالكترونية والموسومة (Behavior of Reinforced concrete beams
strengthened using deferent types of Fiber Reinforced Polymer
(FRP) composite) التي اقامتها جامعة الفرات الأوسط التقنية/ الكلية التقنية المسيب
يوم الاربعاء المصادف ٢٠٢٠/٦/٣ مع تمنياتنا بالموفقية والنجاح الدائم

المستاذ المساعد الدكتور
محمد جواد العبد
العبيد
٢٠٢٠ / ٦ / ٣



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الفرات الأوسط التقنية
الكلية التقنية المسيب
شهادة مشاركة



نؤيد مشاركة السيد/ السيدة (Zainab mohmmad Hamza) المحترم/ المحترمة في
الورشة الالكترونية والموسومة (Behavior of Reinforced concrete
beams) strengthened using deferent types of Fiber Reinforced
(Polymer FRP) composite) التي اقامتها جامعة الفرات الأوسط التقنية/ الكلية
التقنية المسيب يوم الاربعاء المصادف ٢٠٢٠/٦/٣ مع تمنياتنا بالموفقية والنجاح الدائم

الأستاذ المساعد الدكتور
مكي محمد علي العبد
المسيب
٢٠٢٠ / ٦ / ٣



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الفرات الأوسط التقنية
الكلية التقنية المسيب
شهادة مشاركة



نؤيد مشاركة السيد/ السيدة (أ.م.د.وقيد مهدي هادف) المحترم/ المحترمة في الورشة
الالكترونية والموسومة (Behavior of Reinforced concrete beams
strengthened using deferent types of Fiber Reinforced Polymer
(FRP) composite) التي اقامتها جامعة الفرات الأوسط التقنية/ الكلية التقنية المسيب
يوم الاربعاء المصادف ٢٠٢٠/٦/٣ مع تمنياتنا بالموفقية والنجاح الدائم

الأستاذ المساعد الدكتور
عبدالله محمد جواد العبد
المعيد
٢٠٢٠ / ٦ / ٣



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الفرات الأوسط التقنية
الكلية التقنية المسيب
شهادة مشاركة



نؤيد مشاركة السيد/ السيدة (د. حميد كاظم عبد الامير) المحترم/ المحترمة في الورشة
الالكترونية والموسومة (Behavior of Reinforced concrete beams
strengthened using deferent types of Fiber Reinforced Polymer
(FRP) composite) التي اقامتها جامعة الفرات الأوسط التقنية/ الكلية التقنية المسيب
يوم الاربعاء المصادف ٢٠٢٠/٦/٣ مع تمنياتنا بالموفقية والنجاح الدائم

المستاذ المساعد الدكتور
عبدالله محمد جواد العبيد
العبيد
٢٠٢٠ / ٦ / ٣



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة الفرات الأوسط التقنية

الكلية التقنية المسيب

شهادة مشاركة



نؤيد مشاركة السيد/ السيدة (المهندس عقيل عبد الزهرة كاظم هول) المحترم/ المحترمة
في الورشة الالكترونية والموسومة (Behavior of Reinforced concrete
beams) strengthened using deferent types of Fiber Reinforced
(Polymer FRP) composite) التي اقامتها جامعة الفرات الأوسط التقنية/ الكلية
التقنية المسيب يوم الاربعاء المصادف ٢٠٢٠/٦/٣ مع تمنياتنا بالموفقية والنجاح الدائم

المستاذ المساعد الدكتور
عبد الحكيم محمد العبيد
المسيب
٢٠٢٠ / ٦ / ٣



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الفرات الأوسط التقنية
الكلية التقنية المسيب
شهادة مشاركة



نؤيد مشاركة السيد/ السيدة (فؤاد سالم رشيد أحمد) المحترم/ المحترمة في الورشة
الالكترونية والموسومة (Behavior of Reinforced concrete beams
strengthened using deferent types of Fiber Reinforced Polymer
(FRP) composite) التي اقامتها جامعة الفرات الأوسط التقنية/ الكلية التقنية المسيب
يوم الاربعاء المصادف ٢٠٢٠/٦/٣ مع تمنياتنا بالموفقية والنجاح الدائم

المستاذ المساعد الدكتور
عبدالله محمد جواد العبد
المسيب
٢٠٢٠ / ٦ / ٣



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الفرات الأوسط التقنية
الكلية التقنية المسيب
شهادة مشاركة



نؤيد مشاركة السيد/ السيدة (علي عباس قادر) المحترم/ المحترمة في الورشة الالكترونية
والموسومة (Behavior of Reinforced concrete beams
strengthened using deferent types of Fiber Reinforced Polymer
(FRP) composite) التي اقامتها جامعة الفرات الأوسط التقنية/ الكلية التقنية المسيب
يوم الاربعاء المصادف ٢٠٢٠/٦/٣ مع تمنياتنا بالموفقية والنجاح الدائم

المستاذ المساعد الدكتور
علي عباس قادر
المسيب
٢٠٢٠ / ٦ / ٣