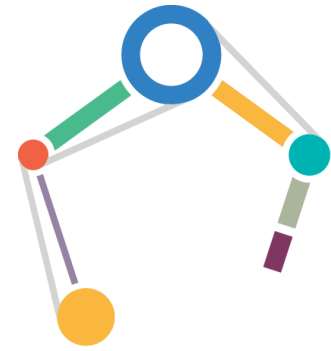


مأسسة العمل التطوعي الهندسي

نادي الهندسة الصناعية بجامعة الملك سعود أنموذجًا



كيف كانت البداية

جلسة العميد الأولى
النادي الوحيد في «أبلاك ليست»



السمعة السيئة

نادي البلوت
والفوضى الخلاقة بالمقر



- البيئة الطاردة
- غياب التخصصية بالأنشطة

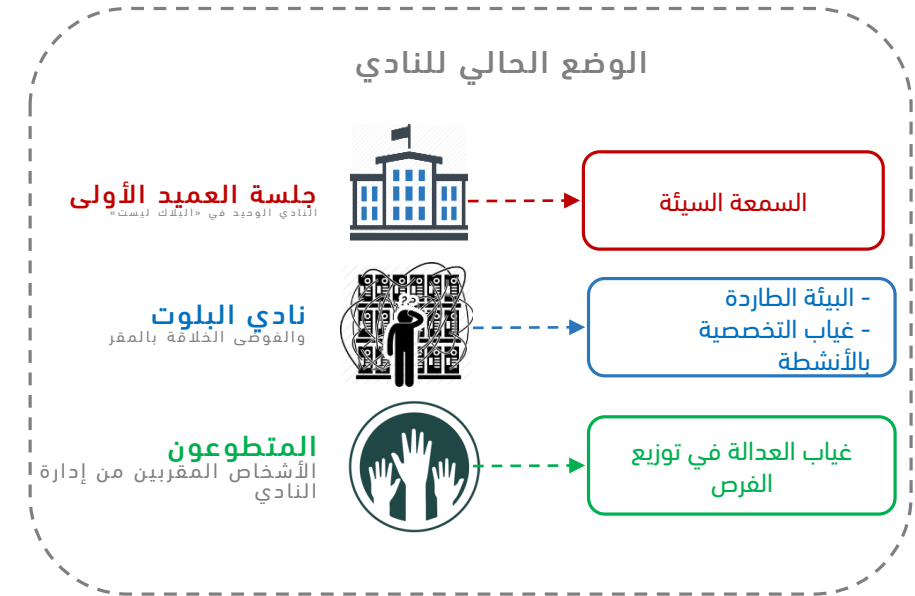
المتطوعون
الأشخاص المقربين من إدارة النادي



غياب العدالة في توزيع
الفرص

هل المؤسسة ترف أم حاجة؟

- النادي بعد 5 سنوات ؟
- النادي بعد عُمر الضبا⁹ح ؟
- هل نحن نمثل التطوع التخصصي؟



الكتاب الدليلي لقيادة الأندية التخصصية التطوعية

- التوجه الاستراتيجي
- الهوية البصرية
- الهيكل الإداري
- الوصف الوظيفي
- المهام والمسؤوليات
- الخدمات والإجراءات
- مؤشرات قياس الأداء
- ما للمتطوعين في النادي
- السياسات والأنظمة المالية

59 صفحة

نفضل كل شيء عن النادي

3 مدخلات

- 10+ أفضل الممارسات العالمية
- خلاصة تجربة 5 سنين في التطوع
- الأنظمة والإجراءات الخاصة بالأنشطة الطلابية بالجامعة



الكتاب الدليلي لقيادة نادي الهندسة
الصناعية بجامعة الملك سعود
الطبعة الأولى

التوجه الاستراتيجي



الرؤية

الريادة الإقليمية على مستوى الأندية التخصصية في تطوير أعضاء النادي في مجال التخصص وممارسته.

الرسالة

تسخير إمكانيات النادي لتطوير أعضائه، من خلال توفير بيئة علمية واجتماعية جاذبة، تتكامل مع التميز الأكاديمي، وتعزز الفرص التطوعية المناسبة لممارسة التخصص في تطوير المجتمع.

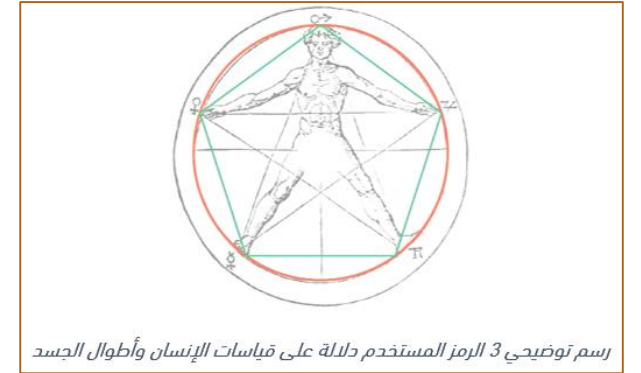
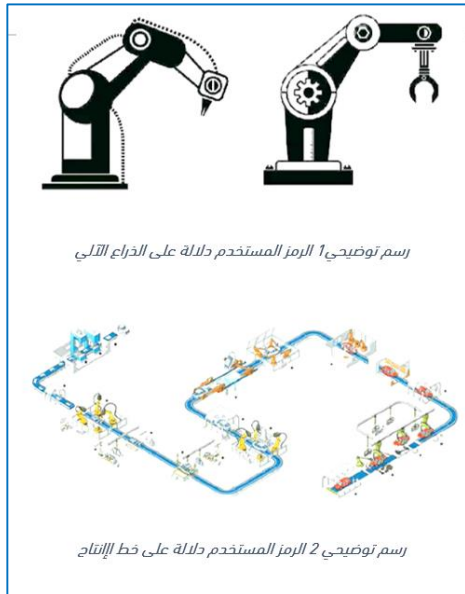
القيم الأساسية

الالتزام والتميز،
الشفافية والنزاهة، العمل بروح الفريق،
الكفاءة والتطوير المستمر.

الأهداف الاستراتيجية

1. توفير بيئة علمية واجتماعية جاذبة داخل القسم للطلاب.
2. التعريف بالهندسة الصناعية ومجالاتها للطلبة والمجتمع وسوق العمل.
3. تشجيع الطلاب على المشاركة في البحوث العلمية وتمثيل القسم.
4. تعزيز المسؤولية الاجتماعية عبر إتاحة الفرصة لممارسة التخصص.
5. رفع التأهيل العلمي والمهاري في المجال التخصصي لطلاب القسم.
6. ربط الجهات الرسمية وسوق العمل مع الطلاب.

الهوية البصرية



الهيكل الإداري

الهيكل التنظيمي والتسلسل الإداري الواضح مع شرح مسؤوليات كل منصب من الأمور المنظمة للعمل والتي تزيد من الإنتاجية والإنجاز. ومن التحديات الهامة التي تواجهنا في العمل أننا نشاط تطوعي تخصصي، طبيعة العاملين فيه طلاب غير متفرغين للعمل نظراً لارتباطاتهم الدراسية والمجتمعية، لذلك حرصت أن يكون الهيكل التنظيمي يلبي الاحتياجات التالية:

- إتاحة الفرصة التطوعية في النادي لأكبر عدد من الطلاب.
- تقسيم الخدمات المقدمة من النادي إلى مهام صغيرة بحيث لا يشغل العمل مع النادي المتطوع أو يؤثر على الهدف الرئيس من وجوده داخل الجامعة، وهو الدراسة.

لذلك فرجت بالهيكل التنظيمي التالي:



ماذا عن النتائج؟

المركز الأول على مستوى جامعة الملك سعود

114

فعالية تخصصية خلال سنة
دراسية

13185

عدد المستفيدين من الفعاليات

73

عدد المتطوعين في النادي
(1.5 من بين كل 5 طلاب بالقسم)



انشاء أول موقع وتطبيق تخصصي أكاديمي تطوعي لإثراء المحتوى العربي للتخصص



واجهة التطبيق

24+ ألف
زيارة للموقع حتى الآن

5 خدمات

الاستشارات الأكاديمية
نشر الملازم العلمية للمواد
عرض التجارب السابقة للتدريب والمشاريع
الوصول السريع للمواقع ذات العلاقة
عرض منشورات النادي العلمية

مصمم من المتطوعين الطلاب بالكامل



واجهة الموقع الإلكتروني

تأسيس مجلة المهندس الصناعي

المهندس الصناعي
INDUSTRIAL ENGINEER

المجلد (2) - حزيران 1439 هـ - سبتمبر 2017 م
www.saudieng.sa

أهمية الصيانة

مراقبة أداء المنتجات عن بعد
في نظم المنتجات والخدمات

الموثوقية والاستدامة
نظرة على التاريخ والتطبيقات

لقاء خاص مع المهندس
أسامة بن عبدالعزيز الزامل

هندسة الصيانة
من المفهوم إلى التطبيق

VISION 2030
رؤية المملكة 2030

المهندس الصناعي
INDUSTRIAL ENGINEER

المجلد (1) - رمضان الآخر 1438 هـ - مارس 2017 م
www.saudieng.sa

توجهات شعبة الهندسة
الصناعية وتطلعاتها

سلسلة الإمداد
(التوريد والتجهيز)

أصل الكلمة
(الهندسة الصناعية)

التصنيع على مقياس النانو

دور الهندسة الصناعية في
تحقيق رؤية المملكة 2030

VISION 2030
رؤية المملكة 2030

المأسسة

أهني فعلا ترف أم حاجة