**Mudurnu Süreyya Astarcı Meslek Yüksekokulu**

**Toplumsal Katkı Politikamız**

Mudurnu Süreyya Astarcı Meslek Yüksekokulu, toplumun sosyal, kültürel ve bilgi ihtiyaçlarına yönelik yaşam boyu öğrenme yaklaşımıyla eğitim ve etkinlikler düzenleyerek toplumsal yaşama katkıda bulunur.

Ulusal kalkınma hedeflerine uygun olarak topluma bilgilendirme ve danışmanlık hizmetleri sunar, yerli sanayinin gelişimi için danışmanlık ve iş birliği faaliyetleri yürütür.

Eğitim-öğretim süreçlerini sürekli iyileştirerek topluma donanımlı bireyler yetiştirmeyi amaçlar. Öğrencilerin sosyal sorumluluk projelerine katılımını teşvik ederek toplumsal sorunlara duyarlı bireylerin yetişmesine özen gösterir.

Ar-Ge faaliyetlerinin topluma katkı sağlaması için paydaşlar arasında bağlantı kurar ve toplumun ihtiyaçlarına yönelik araştırmaları teşvik eder.

Faaliyetlerini toplumsal ihtiyaç ve beklentilere göre planlar, paydaş memnuniyetini ön planda tutar ve uygulama sonuçlarını takip ederek sürekli iyileştirmeye odaklanır.

**Mudurnu Süreyya Astarcı Vocational School**

**Our Social Contribution Policy**

Mudurnu Süreyya Astarcı Vocational School contributes to social life by organizing education and events with a lifelong learning approach for the social, cultural and information needs of the society.

It provides information and consultancy services to the society in accordance with national development goals and carries out consultancy and cooperation activities for the development of the domestic industry.

It aims to raise well-equipped individuals for society by constantly improving education and training processes. It takes care to raise individuals who are sensitive to social problems by encouraging students to participate in social responsibility projects.

It establishes connections between stakeholders so that R&D activities contribute to society and encourages research towards the needs of society.

It plans its activities according to social needs and expectations, prioritizes stakeholder satisfaction and focuses on continuous improvement by monitoring implementation results.