



قرار وزاري رقم (٢٥٧/ ٢٠٢١)

بتشكيل فريق عمل لمشروع العلوم والتقنية النووية السلمية لطلبة المدارس

استنادًا إلى قانون الخدمة المدنية الصادر بالمرسوم السلطاني رقم (٢٠٠٤/١٢٠) وتعديلاته،

وإلى المرسوم السلطاني رقم (٢٠٢٠/٧٩) بتحديد اختصاصات وزارة التربية والتعليم واعتماد هيكلها التنظيمي،

وإلى اللائحة التنفيذية لقانون الخدمة المدنية الصادرة بالقرار رقم (٢٠١٠/٩) وتعديلاتها،

وبناء على ما تقتضيه مصلحة العمل،

تقرر

المادة (١): يُشكل فريق عمل لمشروع العلوم والتقنية النووية السلمية لطلبة المدارس بإشراف سعادة الأستاذ الدكتور وكيل الوزارة للتعليم، وبرئاسة د. مياء بنت سعيد العزريّة، الخبيرة التربوية بمكتبنا والمكلفة بأعمال دائرة الابتكار والأولمبياد العلمي "المنسقة الوطنية للمشروع الإقليمي للوكالة الدولية للطاقة الذرية حول تدريس العلوم والتقنية النووية السلمية لطلبة المدارس"، وعضوية كل من:

- عبد الكريم بن محمد البلوشي مشرف تربوي مادة فيزياء بالمديرية العامة للتربية والتعليم لمحافظة مسندم.
- إبراهيم بن خميس العلوي مشرف تربوي مادة فيزياء بالمديرية العامة للتربية والتعليم لمحافظة الظاهرة.



- رحمة بنت محمد الصابرية أخصائية مناهج تعليمية مادة الفيزياء بالمديرية العامة لتطوير المناهج.
- ندى بنت سعيد بيت سليم أخصائية ابتكار وأولمبياد علمي بالمديرية العامة للتربية والتعليم لمحافظة ظفار.
- آمنة بنت محمد الساعدية أخصائية ابتكار وأولمبياد علمي أول بالمديرية العامة للتربية والتعليم لمحافظة البريمي.
- نبيل بن سيف الحبسي أخصائي علاقات دولية ثان (منتدب) باللجنة الوطنية العمانية للتربية والثقافة والعلوم.
- علي بن سالم المرزوقي معلم أول مادة فيزياء بالمديرية العامة للتربية والتعليم لمحافظة شمال الباطنة.
- عائشة بنت سالم الهنائية معلمة أولى مادة فيزياء بالمديرية العامة للتربية والتعليم لمحافظة الداخلية.
- مسعود بن سعود الغاوي معلم أول مادة فيزياء بالمديرية العامة للتربية والتعليم لمحافظة الداخلية.
- فاطمة بنت راشد الشكيلية معلمة مادة فيزياء بالمديرية العامة للتربية والتعليم لمحافظة الظاهرة.
- أحمد بن سعيد الجابري معلم مادة فيزياء بالمديرية العامة للتربية والتعليم لمحافظة مسقط.
- ابتسام بنت عبد الله الخالدية معلمة مادة فيزياء بالمديرية العامة للتربية والتعليم لمحافظة شمال الباطنة.
- يونس بن ناصر الشيداني معلم مادة فيزياء بالمديرية العامة للتربية والتعليم لمحافظة مسقط.
- سلوى بنت ناصر الحبسية معلمة مادة فيزياء بالمديرية العامة للتربية والتعليم لمحافظة شمال الشرقية.
- د. منذر بن حمد المنذري أخصائي ابتكار علمي أول بدائرة الابتكار والأولمبياد العلمي بالندب "عضواً ومقرراً".

المادة (٢): يُباشِر فريق العمل المهام الآتية:

- تنظيم البرامج والفعاليات المتعلقة بالعلوم والتقنية النووية السلمية على المستوى الوطني.



- إعداد دليل استرشادي إثرائي يتضمن دروسًا نموذجية لمواضيع العلوم والتقنية النووية السلمية يشمل طرق تدريس مبتكرة ووسائل ووسائط مساعدة لتسهيل إيصال المعلومات للطلبة.
- تطوير بعض التجارب العملية البسيطة الخاصة بالعلوم النووية من الأدوات التي توفرها الوكالة الدولية للطاقة الذرية، والتطبيقات الإلكترونية المتعلقة بالعلوم النووية.
- العمل على إيجاد الدعم الفني والمالي اللازمين لتنفيذ الفعاليات من القطاع الخاص والمؤسسات المعنية.
- التنسيق مع الخبراء والمختصين من مختلف المؤسسات للمشاركة في الفعاليات.
- إعداد الخطط التنفيذية للفعاليات متضمنة الجوانب الفنية واللوجستية والتنظيمية والمالية.
- إعداد التقارير الخاصة بالفعاليات متضمنة مؤشرات الأداء وقياس أثر التدريب.
- إعداد التقارير السنوية ومراجعة خطط الأداء واقتراح آليات التطوير.

المادة (٣): للجنة الاستعانة بمن سيلتحقون بالدورات التدريبية الخارجية ضمن نطاق مشروع التعاون التقني مع الوكالة الدولية للطاقة الذرية للمشاركة في أعمال الفريق.

المادة (٤): يجتمع الفريق حسب ما تقتضيه مهامه، ويرفع إلينا تقريرًا شاملاً بنتائج أعماله.

المادة (٥): يعمل بهذا القرار من تاريخ صدوره.

صدر في: ٢٦ / ٤ / ١٤٤٣ هـ

الموافق: ١ / ١٢ / ٢٠٢١ م

د. مديحة بنت أحمد الشيبانية
وزيرة التربية والتعليم