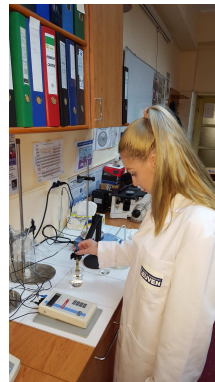


Prof. Dr. Lidia BENEĂ
Competences (Research) Centre
Interfaces – Tribocorrosion and Electrochemical Systems (CC-ITES)
Faculty of Engineering, Dunarea de Jos University of Galati
Lidia.Benea@ugal.ro
<http://www.cc-ites.ugal.ro/>
<http://www.researcherid.com/rid/B-9653-2011>

OFERTĂ DE SERVICII DE CONSULTANȚĂ, EXPERTIZĂ, ASISTENȚĂ TEHNICĂ ȘI EVALUAREA PROPRIETĂȚILOR SOLUȚIILOR: DENSITATE, PH, CONDUCTIVITATE, SALINITATE

Descrierea serviciului oferit: consultanță, asistență tehnică și evaluarea proprietăților soluțiilor prin măsurători de: pH, densitate, conductivitate, salinitate.

Descrierea echipamentelor. Pentru evaluarea proprietăților soluțiilor se utilizează un echipament multiparametru dotat cu electrozi specifici și afișare rezultate.



Durata de execuție a serviciului oferit (orientativ): evaluarea proprietăților soluțiilor prin măsurători de: pH, densitate, conductivitate, salinitate se pot efectua într-o zi pentru o soluție.

Intervale de preț estimative (min/max) pentru măsurătorile efectuate: în funcție de proprietățile soluțiilor solicitate și de numărul de soluții tarifele încep de la 500 lei până la 10000 lei.

Orice serviciu se va efectua în baza unui contract încheiat cu Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, prin intermediul SCDI.

Modalitatea de solicitare a serviciului se va face prin persoana de contact:

Prof. Univ. Dr. Chim. Lidia BENEĂ,
Centrul de Competențe -Interfețe Tribocoroziune și Sisteme Electrochimice (CC-ITES).
Facultatea de Inginerie.
Universitatea Dunarea de Jos Galați.
E-mail: Lidia.Benea@ugal.ro
<http://www.cc-ites.ugal.ro/>,
<http://www.cc-ites.ugal.ro/laboratoare.htm>

Orice serviciu se va efectua în baza unui contract încheiat cu Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, prin intermediul SCDI.