



(একই তারিখ ও স্মারকে প্রতিস্থাপিত)  
বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড  
প্রশিক্ষণ পরিদপ্তর  
পানি ভবন, ৭২, গ্রীন রোড, ঢাকা-১২০৫।  
www.bwdb.gov.bd

স্মারক নম্বর: ৪২.০১.০০০০.০০০.০২৯.২৫.০৩১৩.২২.৩৩৭

তারিখ: ২৬ অগ্রহায়ণ ১৪৩২ বঙ্গাব্দ  
১১ ডিসেম্বর ২০২৫ খ্রিস্টাব্দ

বিষয়: চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের পানিসম্পদ কৌশল বিভাগের স্নাতক পর্যায়ে ৪র্থ বর্ষের ছাত্র-ছাত্রীদের  
Internship Titled "Industrial Training" (WRE-450) প্রসঙ্গে।

সূত্র: চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের স্মারক নং CUET/WRE/2025/139 তারিখ: ২২ অক্টোবর, ২০২৫

চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের পানিসম্পদ কৌশল বিভাগের স্নাতক পর্যায়ে ৪র্থ বর্ষের ১৬ (ষোল) জন ছাত্র-ছাত্রীদের ১৪ই ডিসেম্বর হতে ১লা জানুয়ারি পর্যন্ত সময়ে Internship কোর্স Titled "Industrial Training" (WRE-450) প্রোগ্রামে নিয়ে উল্লেখিত দপ্তরে বর্ণিত শর্তসমূহ প্রতিপালন সাপেক্ষে ইন্টার্নশীপ সম্পন্ন করার জন্য অনুমতি প্রদান করা হলো।

ক্রঃ	পদবী ও দপ্তরের নাম	তারিখ	কার্যক্রম
(১)	(২)	(৩)	(৪)
১	কনফারেন্স রুম (৫০৭), লেভেল-৫, পানি ভবন, বাপাউবো, ঢাকা।	১৪/১২/২০২৫ সময়ঃ ১০.০০-১১.০০	সংশ্লিষ্ট দপ্তর প্রধানগণ তাঁর অধীনস্থ দপ্তর/ দপ্তরসমূহে পানি উন্নয়ন বোর্ডের কার্যক্রম সম্পর্কে শিক্ষার্থীদেরকে অবহিত করার নিমিত্ত একজন দায়িত্ব প্রাপ্ত কর্মকর্তা নিযুক্ত/ মনোনয়ন প্রদানপূর্বক চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের পানিসম্পদ কৌশল বিভাগ হতে প্রাপ্ত Evaluation sheet (সংযুক্তি- Evaluation sheet) এ প্রশিক্ষার্থীদের নাম ও প্রশিক্ষকের সীলযুক্ত সাক্ষরসহ যথাযথভাবে Evaluation sheet পূরণ করতঃ প্রশিক্ষণ পরিদপ্তরে প্রেরণের জন্য অনুরোধ করা হলো।
২	মিটিং রুম (৫০৮), লেভেল-৫, পানি ভবন, ঢাকা। (Topic: Overview BWDB's Activities By the office of the Chief Engineer (Civil) planning, BWDB Dhaka)	১৪/১২/২০২৫ সময়ঃ ১১.০০-১৩.০০	
৩	মিটিং রুম (৫০৮), লেভেল-৫, পানি ভবন, বাপাউবো, ৭২ গ্রীন রোড, ঢাকা। (Topic: PFS Preparation, Overview of Feasibility Study projects PDPP, TAPP, By Directorate of Planning-1, BWDB Dhaka)	১৫/১২/২০২৫ সময়ঃ ১০.০০-১৩.০০	
৪	মিটিং রুম (৫০৮), লেভেল-৫, পানি ভবন, ঢাকা। (Topic: Mathematical Modeling component of the feasibility study By the office of the Chief Engineer (Civil), River Management, BWDB Dhaka)	১৭/১২/২০২৫ সময়ঃ ১০.০০-১৩.০০	
৫	মিটিং রুম (৫০৮), লেভেল-৫, পানি ভবন, ঢাকা। (Topic: (a) Environmental and Social Impact Assessment (ESIA) Component of the feasibility study; (b) 'DPP (Development Project Proposal) Preparation, Processing, Approval, and Revision' by the office of the Chief Engineer (Civil) Planning, BWDB Dhaka)	১৮/১২/২০২৫ সময়ঃ ১০.০০-১৩.০০	
৬	ফিল্ড ভিজিট (Co-ordinated by the Dhaka Water Development Circle-1, BWDB Dhaka)	২০/১২/২০২৫ সময়ঃ ০৮.০০-১৮.০০	
৭	পানি ভবন, সার্ভিস বিল্ডিং এন্ড ল্যাব ভিজিট, বাপাউবো, ঢাকা। (Co-ordinated by the Dhaka Water Development Circle-1, BWDB Dhaka)	২১/১২/২০২৫ সময়ঃ ১০.০০-১৩.০০	
৮	ডিজাইন সার্কেল-২, লেভেল-৩, পানি ভবন, বাপাউবো, ঢাকা। (রুম নং-৩০৮)	২২/১২/২০২৫ সময়ঃ ১০.০০-১৩.০০	

৯	ডিজাইন সার্কেল-৬, লেভেল-৩, পানি ভবন, বাপাউবো, ঢাকা। (রুম নং-৩১৫)	২৩/১২/২০২৫ সময়ঃ ১০.০০-১৩.০০
১০	ডিজাইন সার্কেল-৭, লেভেল-৩, পানি ভবন, বাপাউবো, ঢাকা। (রুম নং-২০৩)	২৪/১২/২০২৫ সময়ঃ ১০.০০-১৩.০০
১১	কেন্দ্রিয় জি আই এস পরিদপ্তর, লেভেল-৭, পানি ভবন, বাপাউবো, ঢাকা। (রুম নং-৭১৩)	২৮/১২/২০২৫ সময়ঃ ১০.০০-১৩.০০
১২	বন্যা পূর্বাভাস ও সতর্কীকরণ, লেভেল-২, পানি ভবন, বাপাউবো, ঢাকা। (রুম নং-২১৪)	২৯/১২/২০২৫ সময়ঃ ১০.০০-১৩.০০
১৩	কন্ট্রোল এন্ড প্রকিউরমেন্ট সেল, লেভেল-৬, পানি ভবন, ঢাকা। (রুম নং-৬১৫)	৩০/১২/২০২৫ সময়ঃ ১০.০০-১৩.০০
১৪	ডিজেন্ডার রিস্ক ম্যানেজমেন্ট ইনহ্যালম্যান্ট প্রজেক্ট (component-1, BWDB part) লেভেল-৯, পানি ভবন, ঢাকা। (রুম নং-৯০৯)	৩১/১২/২০২৫ সময়ঃ ১০.০০-১৩.০০
১৫	কনফারেন্স রুম (৫০৭), লেভেল-৫, পানি ভবন, বাপাউবো, ঢাকা। (Presentation (Evaluation), Certificate Awarding)	০১/০১/২০২৬ সময়ঃ ১০.০০-১৩.০০

**শর্তসমূহ:**

- ক) কোর্স চলাকালীন বাপাউবো থেকে শিক্ষার্থীদের অনুকূলে কোন টিএ/ ডিএ বা সম্মানী ভাতা প্রদান করা হবে না।  
খ) শিক্ষার্থীগণ তাদের ইন্টারশীপ সম্পন্নপূর্বক বিশ্ববিদ্যালয়ে দাখিলকৃত ইন্টারশীপ রিপোর্টের একটি **Copy** পরিচালক, প্রশিক্ষণ পরিদপ্তর, বাপাউবো, ঢাকা বরাবর প্রেরণ করবেন।  
গ) এ বিষয়ে প্রয়োজনীয় তথ্যাদি জানার জন্য জনাব মোঃ মুর্শেদ সারোয়ার, উপপরিচালক, (স্থানীয় প্রশিক্ষণ) প্রশিক্ষণ পরিদপ্তর, রুম নং-১১৬, লেভেল-১, পানি ভবন, ঢাকা, মোবাইল নং- ০১৮১৮-৩৯১ ২৩১ এর সাথে যোগাযোগ করা যেতে পারে।

মহাপরিচালক মহোদয়ের অনুমোদনক্রমে এ দপ্তরাদেশ জারি করা হলো।

**সকল সংযুক্তিসমূহ:**

- (১) সংযুক্তি-Evaluation sheet
- (২) সংযুক্তি-২
- (৩) সংযুক্তি-১



১১-১২-২০২৫  
সৈয়দ মাহবুবুল হক  
পরিচালক

প্রফেসর পানিসম্পদ কৌশল বিভাগ  
চট্টগ্রাম প্রকৌশলী ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

স্মারক নম্বর: ৪২.০১.০০০০.০০০.০২৯.২৫.০৩১৩.২২.৩৩৭/১ (১৫)

তারিখ: ২৬ অগ্রহায়ণ ১৪৩২ বঙ্গাব্দ  
১১ ডিসেম্বর ২০২৫ খ্রিস্টাব্দ

**সদয় জ্ঞাতার্থে/জ্ঞাতার্থে (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):**

- ১। প্রধান প্রকৌশলী, প্রধান প্রকৌশলী, ডিজাইন এন্ড রিসার্চ এর দপ্তর, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড।
- ২। প্রধান প্রকৌশলী (পুর), প্রধান প্রকৌশলী (পুর), পরিকল্পনা এর দপ্তর, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড।
- ৩। প্রধান প্রকৌশলী, রিভার ম্যানেজমেন্ট, বাপাউবো, ঢাকা।
- ৪। অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী (অতিরিক্ত দায়িত্ব), অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশল (পুর), প্রশিক্ষণ ও মানব সম্পদ উন্নয়ন এর দপ্তর, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড।

- ৫। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ঢাকা পানি উন্নয়ন সার্কেল-১, বাপাউবো, ঢাকা।
- ৬। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (পুর), কন্ট্রাক্ট এন্ড প্রকিউরমেন্ট সেল, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড।
- ৭। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (পুর), কেন্দ্রীয় জিআইএস পরিদপ্তর, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড।
- ৮। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ডিজাইন সার্কেল-২, ৩ ও ৭ বাপাউবো, ঢাকা।
- ৯। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (পুর), প্রধান প্রকৌশলী এর দপ্তর, রিভার ম্যানেজমেন্ট, ঢাকা, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড।
- ১০। সিএসও টু মহাপরিচালক (ভারপ্রাপ্ত), মহাপরিচালক-এর দপ্তর, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড।
- ১১। সিনিয়র সিস্টেম এনালিস্ট, কেন্দ্রীয় আইসিটি পরিদপ্তর, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড।
- ১২। নির্বাহী প্রকৌশলী (পুর), বন্যা পূর্বাভাস ও সতর্কীকরণ কেন্দ্র, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড।
- ১৩। উপপরিচালক, প্রশিক্ষণ পরিদপ্তর, বাপাউবো, ঢাকা।, মোবাইল নং-০১৮১৮৩৯১২৩১ (শিক্ষার্থীগণকে কোর্স চলাকালীন প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করার জন্য অনুরোধ জানানো হলো)।
- ১৪। জনাব....., পানিসম্পদ কৌশল বিভাগ, চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, চট্টগ্রাম-৪৩৪৯, বাংলাদেশ।
- ১৫। দপ্তর/মাস্টার কপি, ।



*Signature*

১১-১২-২০২৫

মোঃ মূর্শেদ সারোয়ার

উপ-পরিচালক

**Internship Evaluation Sheet**

Bangladesh Water Development Board, Dhaka

Sl. No.	Evaluation Criteria	Weight (%)	2010003	2010004	2010005	2010006	2010007	2010008	2010011	2010012	2010013
			SEHEBA YAMEEN	PUJA BHOWMIK	MD. MINHAJUL ISLAM	FOUZIA HAMIM SAMIA	K. M. ASHIK MAHMUD	MAHIA RAHMAN MUMU	PUJA TALUKDER SHANTA	SAYEEDUL ALAM FAHAD	MUSHFIQUL ALAM
1	Attendance and Punctuality	10									
2	Professionalism	10									
3	Work Quality	10									
4	Learning and Adaptability	10									
5	Communication Skills	5									
6	Teamwork and Collaboration	10									
7	Individual Work	10									
8	Technical Knowledge Application	10									
9	Modern Tool Usage	5									
10	Ethics	5									
11	Lifelong Learning	5									
12	Internship Report	10									
<b>Total Marks</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

  
**Head**  
 Dept. of Water Resources Engineering  
 CUET, Chittagong

### Internship Evaluation Sheet

Bangladesh Water Development Board, Dhaka

Sl. No.	Evaluation Criteria	Weight (%)	2010019	2010020	2010021	2010025	2010026	2010028	2010029
			MD. TASNIMUL HAQUE TAUHID	YEAMIMA ALAM FAIZA	MD. SHAHINUR ISLAM	SAIMA AKTER BABLY	F.M. ZUNAYED ISLAM PRIOM	MARIUM KHATUN ZIM	TAHMID AHNAF
1	Attendance and Punctuality	10							
2	Professionalism	10							
3	Work Quality	10							
4	Learning and Adaptability	10							
5	Communication Skills	5							
6	Teamwork and Collaboration	10							
7	Individual Work	10							
8	Technical Knowledge Application	10							
9	Modern Tool Usage	5							
10	Ethics	5							
11	Lifelong Learning	5							
12	Internship Report	10							
<b>Total Marks</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

*Sult*  
**Head**  
Dept. of Water Resources Engineering  
CUET, Chittagong.