

Lp.	ROK AKADEMICKI:	2020/21	2021/22		2022/23	
	SEMESTR:	LETNI	ZIMOWY	LETNI	ZIMOWY	LETNI
1	Kurs Autodesk Advance Steel 21h BUD	1. edycja		2. edycja		3. edycja
2	Kurs Revit Architecture - Stopień I 21h BUD		2. edycja			
3	Kurs Revit Architecture - Stopień II 21h BUD	1. edycja		2. edycja		
4	ArchiCad wprowadzenie do pracy w BIM 24h BUD		2. edycja		3. edycja	
5	GIS System informacji geograficznej 24h BUD i BIM	1. edycja		2. edycja		
6	BIM 3D - 5D 64h BUD		2. edycja			
7	Obsługa programu TEKLA Structures 24h BUD		2. edycja		3. edycja	
8	Auditor Systemu Zarządzania BHP w obszarze budownictwa wg norm ISO 19011:2018 oraz PN-ISO 45001:2018 28h BUD i BIM	1. edycja		2. edycja		3. edycja
9	Zajęcia warsztatowe z języka angielskiego 30h BUD i BIM		2. edycja		3. edycja	
10	Zajęcia warsztatowe w firmie Aluprof w Bielsku Białej: "Projektowanie stolarki oraz fasad aluminiowo-szklanych" 3 dni po 6h BUD i BIM	1. edycja		2. edycja		3. edycja
11	Wizyta studyjna w firmie Aluprof - Zakłady Produkcyjne w Bielsku Białej oraz Kętach 6h + dojazd BUD i BIM	1. edycja		2. edycja		3. edycja
12	Wykłady branżowe pt: „Zarządzanie eksploatacją i utrzymaniem budynków mieszkalnych” 4h BUD i BIM	1. edycja		2. edycja		3. edycja
13	Wizyta studyjna w firmie kompetentnej w zakresie gospodarki mieszkaniowej 6h + dojazd BUD i BIM	1. edycja		2. edycja		3. edycja
14	Wykłady branżowe pt: „Termomodernizacja budynków, systemy dociepleń z zastosowaniem wełny mineralnej i styropianu” 4h BUD i BIM	1. edycja		2. edycja		3. edycja

BUD - wsparcie dla kierunku: Budownictwo
BIM - wsparcie dla kierunku: Budownictwo z wykorzystaniem technologii BIM