10日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の	332, 44m	No stricts to	\W 407 / N 707	NE OF FIRE	et ske.	North lat. ed.	4 44-4-15	ावा और संको द्वा	ME AL
2016日 1004GC001 20 1004GC001 大学家民日 93.00 必能能が大政策 非老 3.5 2016日 1004GC017 17 1004GC019 17 2016日 1004GC027 20 1004GC017 大学社会解释度日 97.00 必能能が大政策 非元 4.0 5.0 2016日 1004GC027 20 1004GC017 大学社会解析成策 1.5 0.5 2016日 1004GC027 20 1004GC017 大学社会解析成策 1.5 0.5 2016日 1004GC027 20 1004GC017 は 1004GC027 20 1004GC017 20 1004GC	<u>学期</u>	课程序号	课程代码	课程名称	<u>分数</u>	课程性质	考核方式	成绩类型	学分
2016									
2016日 1048-0374 16 1048-0374 16 1048-0374 16 1048-0374 16 1048-0374 16 1048-0374 16 1048-0374 17 17 17 17 17 17 17									
2016 1004B352 33 104B352 共産制度 中央分子 中山東子 中山東子 中山東子 中山東子 中山東子 中山東子 中山東子 中山東									
2016 1048178 33 0481378 ・東京彦(中田奈) 株 の情報の大学 元十 0.5 2016 10481792 21 10481792 1 10481792 1 10481792 1 10481792 1 10481792 1 10481792 1 10481792 1 10481792 1 10481792 1 10481792 1 10481792 1 1 1 1 1 1 1 1 1									
2016 1048F199 55 1048F199 Membrid 1									
2016日 1008-0013 21 1048-013 1048									
2016日 Io4BG0713 81 Io4BG0713 住口 75.00 金橋駅公託隊									
20161 104BG099 11 04BG099 放北時 つ。 2010 204BG028 204BG028 204BG028 204BG028 入学程育与国家省 20 20162 204BG028 入学程育与国家省 20 20162 204BG020 16 104BG028 入学程育与国家省 20 20162 204BG020 16 104BG020 大学连国 20 20 20 20 20 20 20 2	20161		I04BG013		75.00				2.0
20161 1048G022	20161	I04BG099_11	I04BG099		89.00				0.5
20161 104BG028 04 04BG028 入学程育与国教育	20161	I04BG122_04	I04BG122	大学生安全教育	86.00			正考	1.5
2016日 OHBROTT, OZ OHBROTT 公子教学(同多輔导及務高) 74.00 造体線が大井澤 正考 2.0 20162 OHBROZO 16 OHBROZO 大学疾语 1.5 3.5 OHBROZO 16 OHBROZO 大学疾语 1.5 OHBROZO 大学疾语 1.5 O.5 OHBROZO 1.6 OHBROZO 大学疾语 1.5 OHBROZO 大学疾语 1.5 O.5 OHBROZO OHBROZO 公子教学 1.5 OHBROZO O	20161	I04BG028_04			合格			正考	2.0
20162 OBBGO20_16 IOHGGO20 公里生文基本原理解论	20161	I04BR077_02	I04BR077	高等数学 (同步辅导及提高)	74.00	选修课/公共课		正考	2.0
20162 OBBGORO .06 IOBGCORO D.Q.B.L.Y.Z.K. A.D.R.B.B.C.			I04BG002	大学英语Ⅱ	83.00	必修课/公共课		正考	3.5
20162 OABGO113 16 OABGO113 大学企业理健康教育 (二)				高等数学II					
20162 1048503 05 10485043 105 10485043 計算組動控制				马克思主义基本原理概论	82.00				
20162 OABS332 O1 OABS332 机工程基础实现 优				大学生心理健康教育 (二)					
20162 048F3014 12 048F3014 Ci音音呼段計									
20162 1048F253 03 048F253 1			I04BS332	机电工程基础实训					
20162 OABFYOR O.									
20162 048G061 02 104BG061 表达数CAD 及价值 104B以为企业 104B 105B 104BG061 104BG062 104BG061 10				电工技术					
2016日 048G061 02 1048G061 於碧与放棄									
20162 OABGO14 77 IOABGO14 Pri IOABGO15 IOABGO15 IOABGO15 IOABGO15 IOABGO15 IOABGO15 IOABGO15 IOABGO15 IOABGO17 IOAGGO17									
2016日 048G014 77 1048G014 注音性 注音性 145									
20171 104BG092 08 104BG092 注落集型整和中国特色社会主义理论体系概论									
20171 104BG003 6 104BG003 大学英语									
20171 104BT347									
Quick Qui				大学英语Ⅲ					
Description Description Description 日本技术定訓 食 必修课/公共课 正考 3.0									
20171 104BT223 03 104BT223 124 125									
Description									
20171				工程力学					
DOITY IO4BG022									
20171 104BJ656									
20171									
20171									
20171									
20172 104BG004 16 104BG004									
20172 104BG047 05 104BG047 中国近現代史纲要									
20172 104BJ340 01 104BJ340 单片机原理与接口技术									
20172 104BJ360_01 104BJ360 传感器与检测技术 63.00 必修课/公共课 正考 2.5				中国近现代史纲安					
20172 I04BS281				平月					
20172				传恩希与位测技术 					
20172									
20172 104BJ467_01 104BJ467 Access数据库(选修)									
20172 104BJ673									
20172 104BJ357 01 104BJ357 机械CAD 77.00 必修课/公共课 正考 3.0 20172 104BG101 14 104BG101 就业指导(三) 85.00 必修课/公共课 正考 0.5 20172 104BY348 01 104BY348 检测与控制实验 良 必修课/公共课 正考 1.5 20172 104BG016 42 104BG016 体育IV 71.00 必修课/公共课 正考 2.0 20181 104BJ302 01 104BJ302 机械设计基础 82.00 必修课/公共课 正考 4.0 20181 104BJ376 03 104BJ376 机电传动与控制 77.00 必修课/公共课 正考 2.5 20181 104BT318 03 104BT318 企业管理 79.00 必修课/公共课 正考 2.5 20181 104BY213 01 104BY213 机械设计基础实验 优 必修课/公共课 正考 2.0 20181 104BS277 01 104BY213 机械设计基础实验 优 必修课/公共课 正考 2.0 20181 104BS277 01 104BS277 机械工程实训 中 必修课/公共课 正考 3.0 20182 104BJ336 03 104BJ338 电气控制技术与PLC 81.00 必修课/公共课 正考 3.5 20182 104BJ336 01 104BT452 54 少英语(机械类) 73.00 必修课/公共课 正考 2.0 20182 104BJ361 25 5 25 0.5 20182 104BJ355 05 104BY355 10									
20172 104BG101_14 104BG101 就业指导(三)									
20172 I04BY348_01 I04BY348 检测与控制实验 良 必修课/公共课 正考 1.5 20172 I04BG016_42 I04BG016 体育IV 71.00 必修课/公共课 正考 2.0 20181 I04BJ002_01 I04BJ002 机械设计基础 82.00 必修课/公共课 正考 4.0 20181 I04BJ376_03 I04BJ376 机电传动与控制 77.00 必修课/公共课 正考 2.5 20181 I04BT039_03 I04BT039 互换性与技术测量 84.00 必修课/公共课 正考 2.5 20181 I04BY138_03 I04BY213 机械设计基础实验 优 必修课/公共课 正考 2.0 20181 I04BY213_01									
20172 104BG016_42 104BG016 体育 V					_				
20181 104BJ002 01 104BJ002 机械设计基础 82.00 必修课/公共课 正考 4.0									
20181 104BJ376_03 104BJ376 机电传动与控制 77.00 必修课/公共课 正考 2.5 20181 104BT039_03 104BT039 互换性与技术测量 84.00 必修课/公共课 正考 2.5 20181 104BT318_03 104BT318 企业管理 79.00 必修课/公共课 正考 2.0 20181 104BY213_01 104BY213 机械设计基础实验 优 必修课/公共课 正考 1.0 20181 104BS277_01 104BS277 机械工程实训 中 必修课/公共课 正考 3.0 20182 104BJ383_03 104BJ383 电气控制技术与PLC 81.00 必修课/公共课 正考 3.5 20182 104BJ336_01 104BJ336 液压与气压传动 76.00 必修课/公共课 正考 2.5 20182 104BT452_01 104BT452 专业英语(机械类) 73.00 必修课/公共课 正考 2.0 20182 104BG102_15 104BG102 就业指导(四) 84.00 必修课/公共课 正考 0.5 20182 104BY355_05 104BY355 电气控制与PLC实验 良 必修课/公共课 正考 1.0									
20181 I04BT039 03 I04BT039 互换性与技术测量 84.00 必修课/公共课 正考 2.5 20181 I04BT318 03 I04BT318 企业管理 79.00 必修课/公共课 正考 2.0 20181 I04BY213 01 I04BY213 机械设计基础实验 优 必修课/公共课 正考 1.0 20181 I04BS277 01 I04BS277 01 I04BS277 机械工程实训 中 必修课/公共课 正考 3.0 20182 I04BJ383 03 I04BJ388 电气控制技术与PLC 81.00 必修课/公共课 正考 3.5 20182 I04BJ336 01 I04BJ336 液压与气压传动 76.00 必修课/公共课 正考 2.5 20182 I04BG102 104BT452 01 I04BT452 专业英语(机械类) 73.00 必修课/公共课 正考 2.0 20182 I04BG102 15 I04BG102 就业指导(四) 84.00 必修课/公共课 正考 0.5 20182 I04BY355 I04BY355 I04BY355 Inference Inf									
20181 104BT318 03 104BT318 企业管理 79.00 必修课/公共课 正考 2.0 20181 104BY213 01 104BY213 机械设计基础实验 优 必修课/公共课 正考 1.0 20181 104BS277 01 104BS277 机械工程实训 中 必修课/公共课 正考 3.0 20182 104BJ838 03 104BJ838 电气控制技术与PLC 81.00 必修课/公共课 正考 3.5 20182 104BJ336 01 104BJ336 液压与气压传动 76.00 必修课/公共课 正考 2.5 20182 104BT452 01 104BT452 专业英语(机械类) 73.00 必修课/公共课 正考 2.0 20182 104BG102 就业指导(四) 84.00 必修课/公共课 正考 0.5 20182 104BY355 05 104BY355 电气控制与PLC实验 良 必修课/公共课 正考 1.0									
20181 104BY213 01 104BY213 机械设计基础实验 优 必修课/公共课 正考 1.0 20181 104BS277 01 104BS277 机械工程实训 中 必修课/公共课 正考 3.0 20182 104BJ838_03 104BJ838 电气控制技术与PLC 81.00 必修课/公共课 正考 3.5 20182 104BJ336_01 104BJ336 液压与气压传动 76.00 必修课/公共课 正考 2.5 20182 104BT452_01 104BT452 专业英语(机械类) 73.00 必修课/公共课 正考 2.0 20182 104BG102_15 104BG102 就业指导(四) 84.00 必修课/公共课 正考 0.5 20182 104BY355_05 104BY355 电气控制与PLC实验 良 必修课/公共课 正考 1.0									
20181 I04BS277 01 I04BS277 机械工程实训 中 必修课/公共课 正考 3.0 20182 I04BJ838 03 I04BJ838 电气控制技术与PLC 81.00 必修课/公共课 正考 3.5 20182 I04BJ336 01 I04BJ336 液压与气压传动 76.00 必修课/公共课 正考 2.5 20182 I04BT452 01 I04BT452 专业英语(机械类) 73.00 必修课/公共课 正考 2.0 20182 I04BG102 15 I04BG102 就业指导(四) 84.00 必修课/公共课 正考 0.5 20182 I04BY355 05 I04BY355 电气控制与PLC实验 良 必修课/公共课 正考 1.0									
20182 I04BJ838_03 I04BJ838 电气控制技术与PLC 81.00 必修课/公共课 正考 3.5 20182 I04BJ336_01 I04BJ336 液压与气压传动 76.00 必修课/公共课 正考 2.5 20182 I04BT452_01 I04BT452 专业英语(机械类) 73.00 必修课/公共课 正考 2.0 20182 I04BG102_15 I04BG102 就业指导(四) 84.00 必修课/公共课 正考 0.5 20182 I04BY355_05 I04BY355 电气控制与PLC实验 良 必修课/公共课 正考 1.0									
20182 I04BJ336_01 I04BJ336 液压与气压传动 76.00 必修课/公共课 正考 2.5 20182 I04BT452_01 I04BT452 专业英语(机械类) 73.00 必修课/公共课 正考 2.0 20182 I04BG102_15 I04BG102 就业指导(四) 84.00 必修课/公共课 正考 0.5 20182 I04BY355_05 I04BY355 电气控制与PLC实验 良 必修课/公共课 正考 1.0									
20182 I04BT452_01 I04BT452 专业英语(机械类) 73.00 必修课/公共课 正考 2.0 20182 I04BG102_15 I04BG102 就业指导(四) 84.00 必修课/公共课 正考 0.5 20182 I04BY355_05 I04BY355 电气控制与PLC实验 良 必修课/公共课 正考 1.0									
20182 I04BG102_15 I04BG102 就业指导(四) 84.00 必修课/公共课 正考 0.5 20182 I04BY355_05 I04BY355 电气控制与PLC实验 良 必修课/公共课 正考 1.0	20182				73.00				
20182 I04BY355_05 I04BY355 电气控制与PLC实验 良 必修课/公共课 正考 1.0	20182								
	20182	I04BY355_05	I04BY355		良				1.0
	20182	I04BS238_01	I04BS238						3.0