

ที่ อท ๖๐๐๑/ว ๑๒

๓ มกราคม ๒๕๖๖

โรงพยาบาลพัทลุง
เลขที่ 446
11 / 21.1 / 66
เวลา 15.12 น.

เรื่อง ขอเชิญส่งบุคลากรเข้าร่วมการฝึกอบรม

เรียน ผู้อำนวยการ โรงพยาบาลพัทลุง

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผ่นพับแนะนำหลักสูตร

กลุ่มงานพัฒนาทรัพยากรบุคคล

เลขที่ 96

วันที่ 17 / 1 / 66

เวลา 9.12 น.

ด้วย สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ มีกำหนดจัดอบรม  
ในชุดหลักสูตรฝึกอบรมด้านการเกษตรสมัยใหม่ (Modern Agriculture Training Series) ประจำปี ๒๕๖๖  
ประกอบด้วย

๑. หลักสูตรรู้จักเทคโนโลยีโรงปลูกพืชแนวตั้งใน ๓ วัน (Mastering Indoor Vertical Farming in 3 Days) รุ่นที่ ๔  
อบรมระหว่างวันที่ ๑๕ - ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๖.๐๐ น. ณ โรงแรมเซ็นจูรี พาร์ค กรุงเทพฯ โดยมีวัตถุประสงค์  
เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเทคโนโลยีโรงปลูกพืชแนวตั้ง (Indoor Vertical Farming) ครอบคลุมทั้งด้าน  
องค์ประกอบของโรงปลูกพืชแนวตั้ง การปลูกพืชในโรงปลูก รูปแบบธุรกิจ การตลาด งบประมาณการลงทุน และแหล่งทุน  
ต่างๆ ซึ่งเป็นการส่งเสริมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีใหม่ๆ ในงานด้านการเกษตร และยกระดับขีดความสามารถของ  
อุตสาหกรรมเกษตรไทยให้สามารถผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพสูง

๒. หลักสูตรโอกาสทางธุรกิจและเทคโนโลยีโรงปลูกพืชแนวตั้ง (Mastering Vertical Farming Business  
and Technology) รุ่นที่ ๒ อบรมระหว่างวันที่ ๓๐ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๖.๐๐ น. ณ โรงแรม  
เซ็นจูรี พาร์ค กรุงเทพฯ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเทคโนโลยี รูปแบบธุรกิจ การตลาด การ  
บริหารจัดการโรงปลูกพืชแนวตั้ง และการเสริมสร้างประสบการณ์เชิงประจักษ์ ผ่านการศึกษาดูงานโรงปลูกพืชแนวตั้ง  
รวมถึงการแลกเปลี่ยน เรียนรู้เกี่ยวกับ Best Practices จากผู้เชี่ยวชาญที่มีประสบการณ์จริงในธุรกิจการปลูกพืชแนวตั้ง

๓. หลักสูตรการปลูกพืชสมุนไพรด้วยโรงปลูกพืชแนวตั้ง (Vertical Farming) ตอน “กัญชา (Cannabis)”  
(Mastering Indoor Vertical Farming for Cannabis) รุ่นที่ ๔ อบรมระหว่างวันที่ ๒๐ - ๒๑ เมษายน ๒๕๖๖  
เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๖.๐๐ น. ณ โรงแรมเซ็นจูรี พาร์ค กรุงเทพฯ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการปลูก  
กัญชาในโรงปลูกพืชแนวตั้ง (Vertical Farming) ที่ช่วยควบคุมสภาพแวดล้อมและปัจจัยสำคัญที่มีผลต่อการเจริญเติบโต  
เพื่อให้ได้ผลผลิตที่ดีทั้งในเชิงปริมาณและคุณภาพตามมาตรฐานระดับสากล ซึ่งจะช่วยเพิ่มมูลค่าทางการตลาด และโอกาสใน  
การแข่งขัน

๔. หลักสูตรผู้จัดการธุรกิจโรงปลูกพืชแนวตั้ง (Indoor Vertical Farming Manager) รุ่นที่ ๒ อบรมระหว่างวันที่  
๑๙ - ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๖.๐๐ น. ณ โรงแรมเซ็นจูรี พาร์ค กรุงเทพฯ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อ  
เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการบริหารจัดการธุรกิจโรงปลูกพืชแนวตั้ง (Indoor Vertical Farming) โดยมีเนื้อหา  
ครอบคลุมทั้งการออกแบบและวางแผนการผลิต การบริหารจัดการการผลิตพืช การตลาด และการต่อยอดทางธุรกิจ  
เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน และการสร้างธุรกิจที่ยั่งยืนในอนาคต

ในการนี้...

ในการนี้ สถาบันฯ จึงขอเชิญท่านหรือผู้แทนเข้าร่วมการฝึกอบรม ตามวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าวข้างต้น โดยท่านสามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้จากเว็บไซต์ <https://www.career4future.com> หรือสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๒๖๔๔ ๘๑๕๐ ต่อ ๘๑๘๘๒ และ ๘๑๙๐๔ ทั้งนี้ ผู้เข้าอบรมสามารถเบิกค่าลงทะเบียนและไม่ถือเป็นวันลาได้ตามระเบียบกระทรวงการคลัง และค่าใช้จ่ายในการส่งบุคลากรเข้าอบรมของบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคลสามารถนำไปลดหย่อนภาษีได้ ๒๐๐%

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายศิริชัย กิตติวราพงศ์)

ผู้อำนวยการ

สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต

ปฏิบัติการแทนผู้อำนวยการ

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต

โทร. ๐ ๒๖๔๔ ๘๑๕๐ ต่อ ๘๑๘๘๒ (เมธภัค วงษ์ตา)


โทรสาร ๐ ๒๖๔๔ ๘๑๑๐


เรียน ผู้อำนวยการ

- เพื่อโปรดทราบ
- เพื่อโปรดพิจารณา


เห็นควรแจ้ง

- กลุ่มภารกิจด้านตติยภูมิ
- กลุ่มภารกิจด้านปฐมภูมิ
- กลุ่มภารกิจด้านพัฒนา ฯ
- กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล
- กลุ่มภารกิจด้านอำนวยการ
- อื่น ๆ ... นรช.๗๐๑ .....

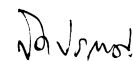
 11 ๒๑. ๖๖

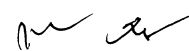
  
12 ๒๑. ๖๖

มอบ คุณ ชัยวิภา ๑๗/๑๑/๖๖

  
12 ๒๑-๖๖





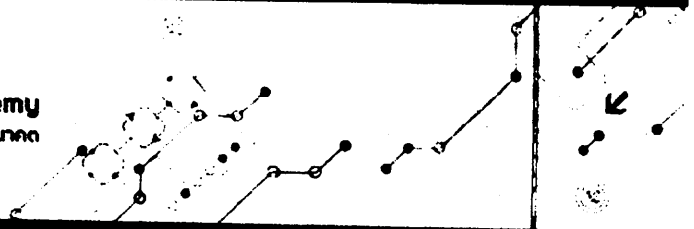


16 ๒๑.๖๖

ป.ร.



12 ๒๑.๖๖



ชุดหลักสูตรฝึกอบรมด้านการเกษตรสมัยใหม่  
(Modern Agriculture Training Series)

**VF3**

Onsite Training

หลักสูตรรู้เรื่องเทคโนโลยีโรงปลูกพืชแนวตั้งใน 3 วัน  
(Mastering Indoor Vertical Farming in 3 Days)

เนื้อหาหลักสูตร ประกอบด้วย  
การบรรยาย และกรณีศึกษา

- ความสำคัญของการปลูกพืชแนวตั้งต่อสถานการณ์ปัจจุบัน
- นวัตกรรมโรงปลูกพืชแนวตั้ง (Indoor Vertical Farming)
- องค์ประกอบที่จำเป็นสำหรับการเจริญเติบโตของพืช
- องค์ประกอบของโรงปลูกพืชแนวตั้ง
- ขั้นตอนการปลูกพืชในโรงปลูกพืชแนวตั้ง
- การตลาดของโรงปลูกพืชแนวตั้ง
- รูปแบบธุรกิจ (Business Model) ของโรงปลูกพืชแนวตั้ง
- จบประมาณการลงทุนในโรงปลูกพืชแนวตั้งและแหล่งทุน

การศึกษาดูงาน

- การศึกษาดูงานโรงปลูกพืชแนวตั้ง

ระยะเวลาของหลักสูตร

วันที่ 4 ระหว่างวันที่ 15 - 17 กุมภาพันธ์ 2566

สถานที่อบรม

ณ โรงแรมเซ็นจูรี่ พาร์ค กรุงเทพฯ

สถานที่ศึกษาดูงาน

ณ บริษัทผู้ประกอบการด้าน Indoor Vertical Farming  
ชั้นนำของประเทศ

<https://career4future.com/vf3>

ค่าลงทะเบียน 10,900 บาท

**VFBT**

Onsite Training

หลักสูตรโอกาสทางธุรกิจและเทคโนโลยีโรงปลูกพืชแนวตั้ง  
(Mastering Vertical Farming Business and Technology)

เนื้อหาหลักสูตร ประกอบด้วย  
การบรรยาย และกรณีศึกษา

- เทคโนโลยีโรงปลูกพืชแนวตั้ง
- โอกาสทางธุรกิจและแนวโน้มการลงทุนในเทคโนโลยีโรงปลูกพืชแนวตั้ง
- รูปแบบธุรกิจ การบริหารจัดการ และการตลาด ของโรงปลูกพืชแนวตั้ง

การศึกษาดูงาน

- เทคโนโลยีโรงปลูกพืชแนวตั้ง
- รูปแบบธุรกิจ การบริหารจัดการ และการตลาด ของโรงปลูกพืชแนวตั้ง

ระยะเวลาของหลักสูตร

วันที่ 2 ระหว่างวันที่ 30 - 31 มีนาคม 2566

สถานที่อบรม

ณ โรงแรมเซ็นจูรี่ พาร์ค กรุงเทพฯ

สถานที่ศึกษาดูงาน

ณ บริษัทผู้ประกอบการด้าน Indoor Vertical Farming  
ชั้นนำของประเทศ

<https://career4future.com/vfbt>

ค่าลงทะเบียน 9,900 บาท

**VFC**

Onsite Training

หลักสูตรอบรมปลูกพืชสมุนไพรด้วยโรงปลูกพืชแนวตั้ง  
(Vertical Farming) ตอน "กัญชา (Cannabis)"  
(Mastering Indoor Vertical Farming for Cannabis)

เนื้อหาหลักสูตร ประกอบด้วย  
การบรรยาย และกรณีศึกษา

- ภาพรวมของกัญชาทางการแพทย์ในตลาดโลก และกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับกัญชา
- พฤกษศาสตร์ของกัญชา
- ทำไมต้องปลูกกัญชาในโรงปลูกพืชแนวตั้ง (Vertical Farming)
- เทคนิคการปลูกและการเพิ่มคุณภาพผลผลิตกัญชาในโรงปลูกพืชแนวตั้ง (Vertical Farming)
- ห่วงโซ่อุปทาน (Supply Chain) ของกัญชา และโอกาสทางธุรกิจ

การศึกษาดูงาน

- ศึกษาดูงานการปลูกกัญชาในโรงปลูกพืชแนวตั้ง

ระยะเวลาของหลักสูตร

วันที่ 4 ระหว่างวันที่ 20 - 21 เมษายน 2566

สถานที่อบรม

ณ โรงแรมเซ็นจูรี่ พาร์ค กรุงเทพฯ

สถานที่ศึกษาดูงาน

ณ บริษัท ไດสตาร์ เพรซ จำกัด อำเภอบางใหญ่ จังหวัดนนทบุรี

<https://career4future.com/vfc>

ค่าลงทะเบียน 7,490 บาท

**VFM**

Onsite Training

หลักสูตรผู้จัดการธุรกิจโรงปลูกพืชแนวตั้ง  
(Indoor Vertical Farming Manager)

เนื้อหาหลักสูตร ประกอบด้วย  
การบรรยาย และกรณีศึกษา

- กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับโรงปลูกพืชแนวตั้ง (Indoor Vertical Farming)
- แนวโน้มเทคโนโลยีและมาตรฐานโรงปลูกพืชแนวตั้ง (Indoor Vertical Farming) ในต่างประเทศ
- กรณีตัวอย่างความสำเร็จทางธุรกิจ (Success Case) ของการปลูกพืชแนวตั้งในต่างประเทศ
- การสร้างแบรนด์ และการตลาด
- การสร้างธุรกิจเสริมจากธุรกิจเกษตร
- การจัดการและวางแผนการผลิต
- การแชร์ประสบการณ์และปัญหาในการปลูกพืชแนวตั้ง (Indoor Vertical Farming)
- ฝึกปฏิบัติ: การจัดการและวางแผนการผลิต (โจทย์ตัวอย่าง)
- Design Thinking and LEAN Canvas (การต่อยอดธุรกิจ)
- Design Thinking and LEAN Canvas Workshop

ระยะเวลาของหลักสูตร

วันที่ 2 ระหว่างวันที่ 19 - 21 กรกฎาคม 2566

สถานที่อบรม

ณ โรงแรมเซ็นจูรี่ พาร์ค กรุงเทพฯ

<https://career4future.com/vfm>

ค่าลงทะเบียน 12,900 บาท

ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.career4future.com>

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ 085 211 9709 , 097 297 2563 E-mail: npd@nstda.cr.th



## 2024 PROGRAM PORTFOLIO

### Information Technology and Management Professional Training Program: ITM

Common Core / Special Framework

Course ID

Course Title

Days

Price (Armenian AMD)

JAN

FEB

MAR

APR

MAY

JUNE

JUL

AUG

SEP

OCT

NOV

DEC

October 25, 2023

Field	Major Category	Module Category	Course ID	Course Title	Days	Price (Armenian AMD)	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUNE	JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC				
Development Technology	Software Development Technologies	Project Management	ITM062	ITM062 IT Security and Risk Management (Secure Coding)	4	13,000	16-19				8-11		24-27	18	29	16-19		15				
			ITM063	ITM063 Clean Code Principles and Practices	1	4,500	4,200	6	10				12		27	18	29	16-19		15		
			ITM064	ITM064 Change Management for Information Technology Security	1	4,500	4,200	13								27	18	29	16-19		15	
			ITM065	ITM065 IT Security Risk Management: Essential Concepts	2	8,500	7,900		27-28								3-4	1-2			2-3	7-8
			ITM066	ITM066 IT Security Risk Management: Essential Concepts	3	10,500	9,600	25-27									20-22	22-24			17-19	20-22
			ITM067	ITM067 Essential Project Management Skills for Information Technology Projects	5	14,500	13,000										6-10	19-23			21-25	18-20
			ITM068	ITM068 Project Management Competency for Sustainable Industrial Development	5	13,500	12,000										8-12	8-12			10-14	11-15
			ITM069	ITM069 Quality Management System (QMS): Sustainable Development	3	10,500	9,600										8-10	8-10			10-12	25-27
			ITM070	ITM070 Quality Management System (QMS): Sustainable Development	3	10,500	9,600										8-10	8-10			10-12	25-27
			ITM071	ITM071 Achieving Opportunities Success in the Tourism Business with Digital Strategies: Key Takeaways	2	10,000	9,400										15-16	15-16			13-14	31 Aug - 1 Sep
			ITM072	ITM072 Business Continuity Management (BCM) Base on ISO 22301:2019	3	10,500	9,600										1-3	3-5			7-9	9-11
			Service Management	Business Process Management	Project Management	ITM051	ITM051 Business Process Improvement to Support the Digital Transformation	2	6,500	5,900							23-24	10-11			8-9	10-11
ITM052	ITM052 Business Process Improvement to Support the Digital Transformation	2				6,500	5,900									23-24	10-11			8-9	10-11	
ITM053	ITM053 Development of Communication Skills and Communication Management Processes in the Organization	3				11,500	10,600										6-8	3-5			3-5	25-27
ITM054	ITM054 Development of Communication Skills and Communication Management Processes in the Organization	2				7,000	6,400										6-7	10-11			1-2	30-31
ITM055	ITM055 Digital and IT Governance for Sustainable Development: Understanding the Role of IT Governance	2				7,000	6,400										2-3	18-19			20-21	14-15
ITM056	ITM056 Digital and IT Governance for Sustainable Development: Understanding the Role of IT Governance	2				7,000	6,400										2-3	18-19			20-21	14-15
ITM057	ITM057 Data Governance and Big Data Management: Understanding the Role of Data Governance	2				7,000	6,400										27-28	29-30			28-29	4-6
ITM058	ITM058 Green IT Management Process: Understanding the Role of Green IT Management	2				6,500	5,900										23-24	15-16			3-4	21-22
ITM059	ITM059 Competency Development and Digital Skills in the 21st Century: Understanding the Role of Competency Development	2				7,000	6,400										27-28	25-26			20-21	28-29
ITM060	ITM060 Competency Development and Digital Skills in the 21st Century: Understanding the Role of Competency Development	3				11,000	10,000										19-21	10-12			10-12	2-4
ITM061	ITM061 Enterprise Architecture (Enterprise Architecture)	3				11,000	10,000										24-26	17-19			9-11	2-4
Technology Management	ITIL Foundation 2019	Project Management				ITM027	ITM027 ITIL Foundation 2019	4	13,500	12,300	30 Jan - 2 Feb											
			ITM028	ITM028 ITIL Foundation 2019	5	15,500	14,000	16-20													6-10	
			ITM029	ITM029 ITIL Foundation 2019	5	15,500	14,000	16-20													6-10	
			ITM030	ITM030 IT Security and Risk Management for Auditors	3	9,500	8,600										15-17	29-31			25-27	13-15
			ITM031	ITM031 Auditing Process of IT Application Systems to Achieve Security	3	9,500	8,600										15-17	29-31			25-27	13-15
			ITM032	ITM032 Auditing Process of IT Application Systems to Achieve Security	3	9,500	8,600										25-27	29-31			25-27	13-15
			ITM033	ITM033 IT Security and Open Security Management: Understanding the Role of IT Security	2	7,500	6,900		30-31								23-24	18-19			6-7	27-28
			ITM034	ITM034 Audit and Control Risk for IT Outsourcing: Understanding the Role of Audit	3	10,500	9,600										8-10	29-31			3-5	11-13
			ITM035	ITM035 IT Security Control and Audit Based on ISO/IEC 27001:2017	4	12,000	10,800										27 Feb - 2 Mar	12-15			21-24	9-12
			ITM036	ITM036 Database System Security Audit: Understanding the Role of Database Security	3	10,500	9,600										15-17	12-14			9-11	16-18
			ITM037	ITM037 Database System Security Audit: Understanding the Role of Database Security	2	8,000	7,400										23-24	29-30			14-15	16-18
			System Audit	ITIL Foundation 2019	Project Management	ITM119	ITM119 ITIL Foundation 2019	3	11,000	10,000								7-9	29-30			28-30
ITM120	ITM120 ITIL Foundation 2019	3				11,000	10,000									7-9	29-30			28-30	20-22	
ITM121	ITM121 ITIL Foundation 2019	4				13,500	12,300									13-15	19-22			11-14	27-29	
ITM122	ITM122 ITIL Foundation 2019	4				13,500	12,300									13-15	19-22			11-14	27-29	
ITM123	ITM123 ITIL Foundation 2019	3				11,000	10,000										27-29	26-28			18-20	
ITM124	ITM124 ITIL Foundation 2019	3				11,000	10,000										27-29	26-28			18-20	
ITM125	ITM125 ITIL Foundation 2019	3				9,500	8,600										15-17	12-14			6-8	1-3
ITM126	ITM126 ITIL Foundation 2019	3				9,500	8,600										15-17	12-14			6-8	1-3
ITM127	ITM127 ITIL Foundation 2019	3				9,500	8,600										15-17	12-14			6-8	1-3
ITM128	ITM128 ITIL Foundation 2019	3				9,500	8,600										15-17	12-14			6-8	1-3
ITM129	ITM129 ITIL Foundation 2019	3				9,500	8,600										15-17	12-14			6-8	1-3

Course ID	Course Title	Days	Onsite	Online	Price (Excluding VAT)	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	Year
ASP021	Web Application using ASP.NET Core (C#)	5	14,000	13,000	23-27	13-17	13-17	13-17	24-28	25-26	19-23	17-21	21-25	18-22	16-20	13-17	18-22	2022
ASP023	Web API using ASP.NET Core (C#)	5	13,000	12,000	9-13	27 Feb - 3 Mar				8-12	10-14			11-15		6-10		2022
CPL003	C# .NET Programming	5	15,500	14,000	3-5					1-3	26-28		15-17	4-6		27-29	6-8	2022
CPL005	C# Object Oriented Programming	3	13,000	12,000	16-20					22-26	6-8		7-9	2-4		20-24		2024
CPL006	Microservices using ASP.NET Core (C#)	5	15,500	14,000	3-5					8-10	10-12			11-13		13-15		2022
MVB016	Visual Basic .NET Programming	3	13,000	12,000	9-11					29-31	17-19			18-20		6-8		2022
DSA001	AI: Python for Machine Learning Programming	3	13,000	12,000	16-18					1-2	6-7		3-4	21-22		9-10	12-13	2022
DSA002	AI: Python for Data Analyst Programming	3	13,500	12,600	9-11					5	6		15-17	2-4		13-15		2022
DSA006	Data Science with Python and Jupyter	3	12,500	11,600	16-18					7	13-15			28 Aug - 1 Sep	30 Oct - 3 Nov	25-27	25-29	2022
DSA007	Data Analytics Dashboard using Microsoft Power BI Tools	2	9,500	8,900	12-13					10-12								2022
DSA008	Data Analytics Dashboard using Tableau Tools	1	4,500	4,200	6													2022
DSA009	R Programming for Data Science	3	12,000	11,000	30 Jan - 3 Feb													2022
DSA013	CGAN Open Data Portal Platform for Python Developer	5	15,500	14,000	3													2022
DSA014	Data Analytics Dashboard using Google Data Studio	1	5,000	4,700	3													2022
DSA016	Power BI for Data Visualization and Analysis	2	15,500	14,000	3-4													2022
DSA017	Power BI for Data Visualization and Analysis (Open Source)	3	15,500	14,000	3-5													2022
DSA018	Power BI for Data Visualization and Analysis (Government - Data Catalog)	5	15,000	13,500	30 Jan - 3 Feb													2022
DSA019	AI: Python for Data Science Development Fundamental	3	12,000	11,000	16-18													2022
JAV021	Basic JavaScript for Web Developers	3	12,000	11,000	23-27													2022
JAV040	Java for Non-Programmers	5	15,500	14,000	23-27													2022
JAV042	Web Application using JavaScript, Angular, Node.js Programming	3	11,500	10,600	9-12													2022
JAV070	TypeScript Fundamentals	4	13,500	12,300	16-20													2022
JAV071	Rust Language Programming - Fundamentals	3	12,000	11,000	16-20													2022
JAV072	Java Web Application and API REST Development	5	15,000	13,500	13-17													2022
JAV073	Java Application and Object Oriented Programming Development	3	13,000	12,000	16-18													2022
JAV074	Node.js, Express, MongoDB, React.js Development Guide	3	13,000	12,000	16-18													2022
JAV075	Web APIs with Rust Programming	3	13,000	12,000	16-18													2022
JAV076	Developing API Gateway with Node.js using Express Gateway	3	12,500	11,600	20-22													2022
JAV077	Vue.js, Vuex and Web APIs using Express Development	5	16,000	14,500	23-27													2022
JAV078	React, Redux and Web APIs using Next.js Development	5	16,000	14,500	23-27													2022
JAV079	TypeScript and Vue.js for Full Front-End Development	5	16,000	14,500	30 Jan - 3 Feb													2022
JAV080	Deno Using TypeScript for RESTful, Web APIs	5	16,000	14,500	9-13													2022
JAV081	Reactive RESTful Web Service Using Java Spring WebFlux Programming	5	16,000	14,500	23-27													2022
MBA014	Android - Mobile Development using Kotlin Language	5	15,000	13,500	16-20													2022
MBA017	React-Native Programming (Native Mobile Cross-Platform Framework)	5	15,000	13,500	16-20													2022
MBA018	Android Development Working With RESTful API Using Node.js & MySQL	5	15,500	14,000	6-10													2022
PHP027	PHP using Laravel Framework	3	12,500	11,600	1-3													2022
PHP035	PHP Web Application and Web API Development	5	16,000	14,500	6-10													2022
PHP036	PHP Web API, MySQL, JavaScript and AJAX Development	5	14,500	13,000	13-17													2022
PHP037	PHP Laravel Web API using Lumen Micro-Framework	3	12,500	11,600	20-22													2022
PTN001	Python Programming Fundamentals: From Zero to Hero	3	11,000	10,000														2022
PTN006	Python Image Processing Using OpenCV Development	3	12,500	11,600	3-5													2022
PTN007	Python Programming Fundamentals: From Hero to Superhero	2	9,000	8,400														2022
PTN009	IoT Developing Microservices with Python	5	15,500	14,000	23-27													2022
PTN010	Developing RESTful APIs with Python using Django Framework	3	12,500	11,600	16-18													2022
PTN011	Developing Microservices with Python	3	12,500	11,600	23-25													2022
PTN012	Coding with Python: Python, JavaScript, HTML, Java, C#, Go Programming Language - Fundamental (Golang)	5	15,000	13,500														2022
GPI002	RESTful API with Go Programming Language (Golang)	3	13,000	12,000	3-5													2022
GPI003	Dart Programming Language - Fundamental	3	12,000	11,000	9-11													2022
DPL001	Flutter Cross-Platform Framework for Native Mobile Application (Android/iOS) Using Dart Programming Language	5	16,000	14,500	30 Jan - 3 Feb													2022
DPL002	Virtualize NSX: Install, Configure, Manage	5	25,000															2022
CTS008	Virtualize vSphere: Install, Configure, Manage [V8]	5	25,000															2022
NWA089	Windows Server 2019 Administration	5	15,500	14,000														2022

Algorithm and Programming

JAVA Technology

Mobile Application

PHP

Python Development

Go Programming Language

Dart Programming Language

Computer System



